





प्रसार भारती  
वार्षिक रिपोर्ट 2014-15

## विषय सूची

अध्याय 1	प्रसार भारती	03
अध्याय 2	प्रसार भारती : लोक सेवा प्रसारक	10
अध्याय 3	आकाशवाणी	16
अध्याय 4	दूरदर्शन	100
अध्याय 5	प्रसार भारती - वित्त और लेखे	160
अनुलग्नक		199

## अध्याय I

### प्रसार भारती

#### परिचय :

प्रसार भारती (भारत का लोक सेवा प्रसारक) देश का एकमात्र लोक सेवा प्रसारक है, जिसके आकाशवाणी और दूरदर्शन दो घटक हैं। यह 23 नवंबर, 1997 को अस्तित्व में आया। इसका उद्देश्य लोक प्रसारण सेवाओं को संगठित और संचालित करना है तथा आम जनता को सूचना, शिक्षा और मनोरंजन प्रदान करने के साथ-साथ रेडियो और टेलीविज़न पर प्रसारण का संतुलित विकास सुनिश्चित करना है।

#### उद्देश्य :

प्रसार भारती अधिनियम, 1990 में दिए गए प्रसार भारती के मुख्य उद्देश्य इस प्रकार हैं :-

- i) देश की एकता और अखंडता तथा संविधान में दिए गए मूल्यों को अक्षुण्ण रखना।
- ii) राष्ट्रीय अखंडता को बढ़ावा देना।
- iii) सार्वजनिक हित के सभी विषयों की जानकारी प्राप्त करने के नागरिक अधिकारों को सुरक्षित रखना और सूचना को उचित और संतुलित रूप में प्रस्तुत करना।
- iv) शिक्षा और साक्षरता के प्रसार, कृषि, ग्रामीण विकास, पर्यावरण, स्वास्थ्य और परिवार कल्याण तथा विज्ञान और प्रौद्योगिकी के क्षेत्रों की ओर विशेष ध्यान देना।
- v) महिलाओं से संबंधित मामलों के संबंध में जागरूकता उत्पन्न करना तथा बच्चों, बुजुर्गों और समाज के अन्य निर्बल वर्ग के लोगों के हितों की रक्षा करने के लिए विशेष उपाय करना।
- vi) विविध संस्कृतियों, क्रीड़ा और खेलकूद तथा युवा मामलों को पर्याप्त कवरेज देना।
- vii) सामाजिक न्याय को बढ़ावा देना, श्रमजीवी वर्ग, अल्पसंख्यकों और जनजाति समुदायों के अधिकारों की रक्षा करना।
- viii) प्रसारण प्रौद्योगिकी में प्रसारण सुविधाओं का प्रसार और विकास तथा शोध को बढ़ावा देना।

### प्रसार भारती बोर्ड

प्रसार भारती, प्रसार भारती बोर्ड द्वारा शासित होता है, जिसमें एक अध्यक्ष, एक कार्यकारी सदस्य (मुख्य कार्यकारी अधिकारी), एक सदस्य (वित्त), एक सदस्य (कार्मिक), छः अंशकालिक सदस्य, सूचना और प्रसारण मंत्रालय का एक प्रतिनिधि तथा पदेन सदस्यों के रूप में आकाशवाणी और दूरदर्शन के महानिदेशक सम्मिलित हैं। अध्यक्ष का कार्यकाल 70 वर्ष की अधिकतम आयु सीमा के अंतर्गत तीन वर्षों का होता है। कार्यकारी सदस्य का कार्यकाल 65 वर्ष की आयु सीमा के अंतर्गत पांच वर्षों का होता है। सदस्य (वित्त) और सदस्य (कार्मिक) का कार्यकाल पूर्ण-कालिक सदस्य के रूप में 62 वर्ष की अधिकतम आयु सीमा के अंतर्गत छः वर्षों का होता है। प्रसार भारती बोर्ड की एक वर्ष में कम से कम छः बार बैठकें होती हैं।

## प्रसार भारती बोर्ड 2014-15 का गठन

**अध्यक्ष** : श्रीमती मृणाल पांडे (30.04.2014 तक)

: डॉ. ए सूर्य प्रकाश (28.10.2014 से)

**मुख्य कार्यकारी अधिकारी** : श्री जवाहर सरकार

### पूर्णकालिक सदस्य

**सदस्य (कार्मिक)** : श्री सुरेश चंद्र पंडा (27.03.2015 से)

**सदस्य (वित्त)** : रिक्त

**सूचना और प्रसारण मंत्रालय द्वारा नामित सदस्य** : श्री जे एस माथुर, अपर सचिव,  
सूचना और प्रसारण मंत्रालय

### अंशकालिक सदस्य

- श्री मुज्ज़फर अली
- श्री सुमन दुबे (29.05.2014 तक)
- प्रो. एस के बरुआ
- श्रीमती प्रेमा करियप्पा (11.06.2014 तक)
- श्री सी आर केसवन (29.05.2014 तक)
- सुश्री दीपा दीक्षित (29.05.2014 तक)

### पदेन सदस्य

- श्री त्रिपुरारी शरण, महानिदेशक: दूरदर्शन (28.07.2014 तक)
- श्रीमती विजयलक्ष्मी छाबड़ा, महानिदेशक: दूरदर्शन (29.07.2014 से 31.03.2015 तक)
- श्री एफ शहरयार, महानिदेशक: आकाशवाणी

### संगठनात्मक ढांचा

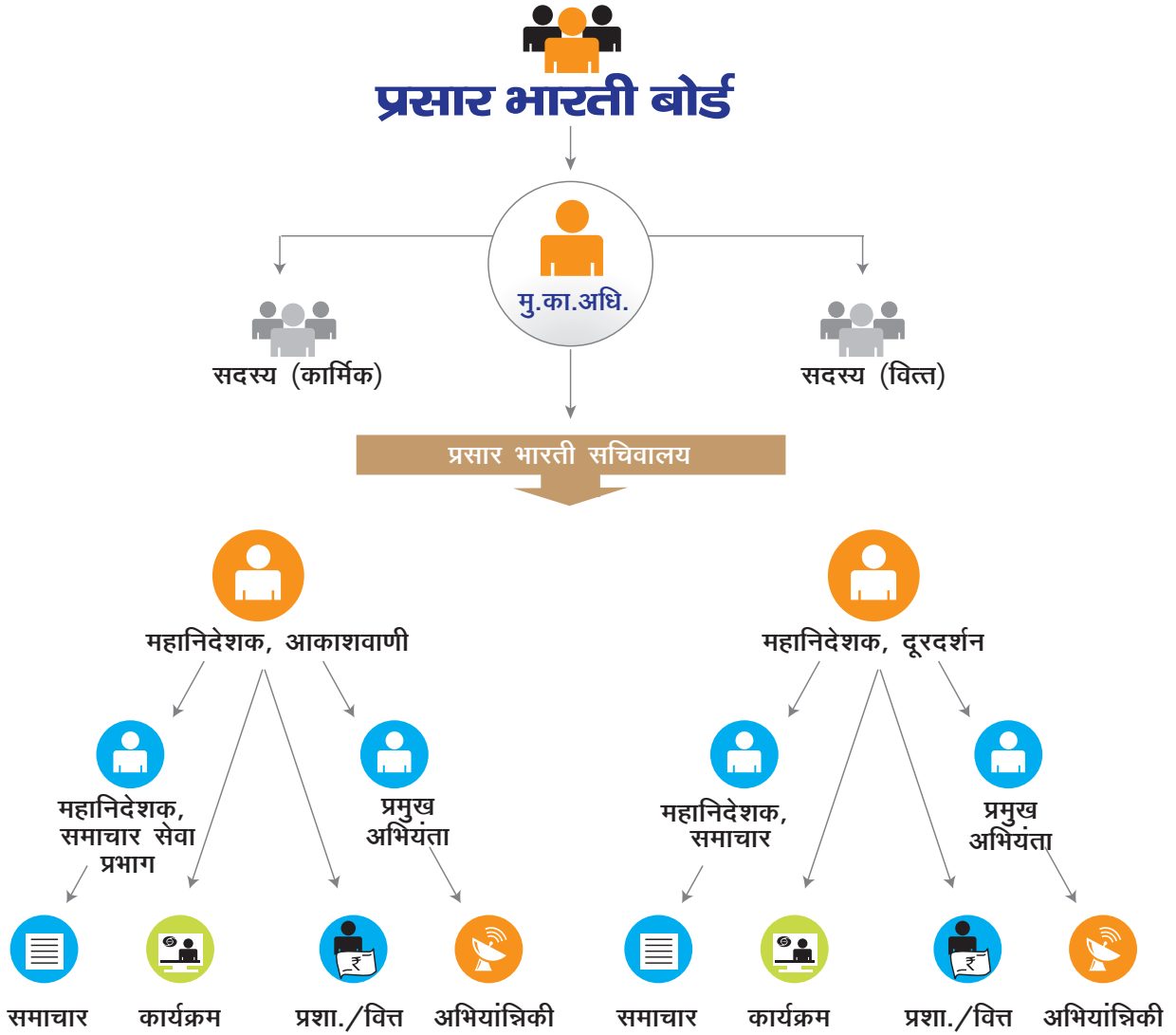
प्रसार भारती बोर्ड शीर्ष स्तर पर कार्य करते हुए संगठन की नीतियों के निर्माण और कार्यान्वयन एवं प्रसार भारती अधिनियम, 1990 में दिए गए जनादेश का पालन सुनिश्चित करता है। कार्यकारी सदस्य, प्रसार भारती के मुख्य कार्यकारी अधिकारी के रूप में कार्य करता है। प्रसार भारती सचिवालय में कार्यरत विभिन्न विषयों से संबंधित अधिकारी कार्रवाई, प्रचालन, योजनाओं और नीतियों के कार्यान्वयन को संगठित करने में तथा संगठन के बजट, लेखा और सामान्य वित्तीय मामलों की देख-रेख में मुख्य कार्यकारी अधिकारी, सदस्य (वित्त) और सदस्य (कार्मिक) को सहयोग देते हैं।

मुंबई, नई दिल्ली, कोलकाता, चेन्नै, बंगलुरु, तिरुवनंतपुरम, कोच्चि, गुवाहाटी और हैदराबाद में अवस्थित प्रसार भारती विज्ञापन राजस्व प्रभाग आकाशवाणी और दूरदर्शन दोनों के विपणन एवं राजस्व संबंधी सभी कार्यों की देख-रेख करते

हैं। 15 मुख्य विज्ञापन प्रसारण सेवा केंद्रों के साथ एक स्वतंत्र केंद्रीय विक्रय एकांश आकाशवाणी में प्रसारण समय के विपणन की देख-रेख करता है।

प्रसार भारती के मुख्यालयों में एकीकृत सतर्कता व्यवस्था भी है, जिसके प्रमुख मुख्य सतर्कता अधिकारी हैं। महानिदेशक, आकाशवाणी और महानिदेशक, दूरदर्शन क्रमशः आकाशवाणी महानिदेशालय और दूरदर्शन महानिदेशालय के प्रमुख हैं। जबकि, महानिदेशक: समाचार सेवा प्रभाग, आकाशवाणी के समाचार स्कंध तथा महानिदेशक: समाचार एवं समसामयिकी, दूरदर्शन के समाचार स्कंध के प्रमुख हैं।

**संगठनात्मक संरचना**



## आकाशवाणी

महानिदेशक, आकाशवाणी प्रसार भारती के अंतर्गत कार्य करते हैं। महानिदेशक विभागाध्यक्ष हैं और पूरे आकाशवाणी नेटवर्क के समग्र प्रशासनिक और पर्यवेक्षण कार्यों के लिए जिम्मेवार हैं। अपनी ड्यूटी और प्रकार्यों के निष्पादन के लिए महानिदेशक, आकाशवाणी निम्नलिखित स्कंधों के अधिकारियों की सहायता लेते हैं।

### कार्यक्रम स्कंध

मुख्यालयों और विभिन्न क्षेत्रों में अपर महानिदेशक केंद्रों के उचित पर्यवेक्षण हेतु महानिदेशक की सहायता करते हैं। क्षेत्रीय अपर महानिदेशकों के मुख्यालय कोलकाता (पूर्वी क्षेत्र), मुंबई (पश्चिमी क्षेत्र- I), लखनऊ (मध्य क्षेत्र- I), भोपाल (मध्य क्षेत्र- II) और गुवाहाटी (पूर्वोत्तर क्षेत्र), चेन्नै (दक्षिणी क्षेत्र- I), बंगलुरु (दक्षिणी क्षेत्र- II), दिल्ली (उत्तरी क्षेत्र- I) और चंडीगढ़ (उत्तरी क्षेत्र- II) में अवस्थित हैं। अपर महानिदेशक का अन्य कार्यालय अहमदाबाद (पश्चिमी क्षेत्र- II) में स्थापित किया जाना है।

### अभियांत्रिकी स्कंध

तकनीकी मामलों में, महानिदेशक की सहायता मुख्यालय में तैनात प्रमुख अभियंता और अपर महानिदेशक (अभियांत्रिकी) एवं क्षेत्रीय मुख्य अभियंता करते हैं। इसके अतिरिक्त, आकाशवाणी की विकास योजना स्कीमों के संबंध में मुख्यालयों में एक योजना एवं विकास एकक है। सिविल निर्माण गतिविधियों हेतु महानिदेशक की सहायता के लिए आकाशवाणी का सिविल निर्माण स्कंध है, जिसके प्रमुख मुख्य अभियंता हैं। सिविल निर्माण स्कंध दूरदर्शन की आवश्यकताओं को भी पूरा करता है।

### प्रशासन स्कंध

अपर महानिदेशक (प्रशासन) सभी प्रशासनिक मामलों में महानिदेशक की सहायता करते हैं, जबकि उप महानिदेशक (प्रशासन एवं वित्त) प्रशासनिक और वित्तीय मामलों में सहायता प्रदान करते हैं। एक निदेशक अभियांत्रिकी स्टाफ और दूसरा निदेशक प्रशासनिक एवं वित्तीय मामला देखते हैं।

### सुरक्षा स्कंध

आकाशवाणी की संस्थापनाओं जैसे ट्रांसमीटरों, स्टुडियो, कार्यालयों आदि की सुरक्षा एवं सावधानी से जुड़े मामलों में उप महानिदेशक (सुरक्षा), सहायक महानिदेशक (सुरक्षा) और उपनिदेशक (सुरक्षा) महानिदेशक की सहायता करते हैं। दूरदर्शन की सुरक्षा आवश्यकताओं की देख-रेख भी इन्हीं अधिकारियों द्वारा की जाती है।

### श्रोता अनुसंधान स्कंध

आकाशवाणी के विभिन्न केंद्रों द्वारा प्रसारित कार्यक्रमों पर फीडबैक सर्वेक्षण करने में निदेशक (श्रोता अनुसंधान) महानिदेशक की सहायता करते हैं।

### आकाशवाणी के अधीनस्थ कार्यालयों की संक्षिप्त गतिविधियां

आकाशवाणी के कई अधीनस्थ कार्यालय हैं, जो कि विशिष्ट कार्य करते हैं। उनकी वृहत गतिविधियों का संक्षेप में वर्णन इस प्रकार है:

## समाचार सेवा प्रभाग

समाचार सेवा प्रभाग चौबीसों घंटे काम करता है और यह देश और विदेश दोनों सेवाओं हेतु 647 समाचार बुलेटिनों से अधिक प्रसारित करता है। ये बुलेटिन देशी और विभिन्न विदेशी भाषाओं में प्रसारित होते हैं। महानिदेशक (समाचार) इस प्रभाग के प्रमुख हैं। आकाशवाणी में 44 क्षेत्रीय समाचार एकांश हैं। ये बुलेटिन राष्ट्रीय, क्षेत्रीय और स्थानीय मामलों की समाचार गुणवत्ता के अनुसार क्षेत्र-दर-क्षेत्र भिन्न-भिन्न हैं।

## विदेश प्रसारण सेवा

आकाशवाणी का विदेश प्रसारण सेवा 27 भाषाओं अर्थात् 15 विदेशी और 12 भारतीय भाषाओं में प्रसारण करता है। ये सेवाएं प्रतिदिन कुल 72 घंटे की होती हैं और 100 से अधिक देशों में प्रसारित की जाती हैं।

## प्रत्यंकन एवं कार्यक्रम विनिमय सेवा

यह सेवा, केंद्रों के बीच कार्यक्रमों के विनिमय का देख-रेख करती है, साथ ही ध्वनि अभिलेखागार के निर्माण व अनुरक्षण के साथ-साथ प्रसिद्ध संगीतज्ञों की अनमोल रिकॉर्डिंग का व्यापारिक लोकार्पण जारी करती है।

## अनुसंधान विभाग

अनुसंधान विभाग के प्रचार्यों में आकाशवाणी और दूरदर्शन द्वारा आवश्यक उपस्करों का विकास और अनुसंधान, आकाशवाणी और दूरदर्शन संबंधी अध्ययन एवं जांच, आकाशवाणी और दूरदर्शन के नेटवर्क के सीमित प्रयोग वाले क्षेत्रों में फील्ड ट्रायल हेतु आर एंड डी उपकरण के प्रोटोटाइप मॉडल का विकास करना सम्मिलित है।

## केंद्रीय भंडार कार्यालय

नई दिल्ली में स्थित आकाशवाणी के केंद्रीय भंडार कार्यालय का कार्य आकाशवाणी केंद्रों में तकनीकी उपस्करों के रखरखाव हेतु आवश्यक अभियांत्रिकी भंडारण और वितरण करना है।

## राष्ट्रीय प्रसारण एवं मल्टीमीडिया अकादमी (कार्यक्रम)

राष्ट्रीय प्रसारण एवं मल्टीमीडिया अकादमी (कार्यक्रम) ने 1948 में निदेशालय से कार्य करना शुरू किया। इसकी दो मुख्य शाखाएं किंग्सवे कैम्प, दिल्ली और भुवनेश्वर से कार्य करती हैं। ये कार्यक्रम कर्मियों और प्रशासनिक कर्मचारियों को सेवारत प्रशिक्षण प्रदान करती हैं और नए भर्ती हुए कर्मचारियों को प्रवेश पाठ्यक्रम एवं अल्पकालिक पुनश्चर्चा पाठ्यक्रम भी संचालित करती हैं। यह प्रशासनिक कर्मचारियों के लिए परीक्षाएं भी संचालित करता है।

इसके अतिरिक्त, वर्तमान में हैदराबाद, शिलांग, लखनऊ, अहमदाबाद और तिरुवनंतपुरम में भी आकाशवाणी के पांच क्षेत्रीय प्रशिक्षण संस्थान हैं।

## राष्ट्रीय प्रसारण एवं मल्टीमीडिया अकादमी (तकनीकी)

राष्ट्रीय प्रसारण एवं मल्टीमीडिया अकादमी (तकनीकी), 1985 से महानिदेशालय का भाग, अब किंग्सवे कैम्प, दिल्ली में कार्यरत है। यह अकादमी तकनीशियन से लेकर अधीक्षण अभियंता के स्तर तक के आकाशवाणी एवं दूरदर्शन के अभियांत्रिकी स्टाफ के लिए प्रशिक्षण पाठ्यक्रमों का आयोजन करता है। यह विभागीय, अर्हकारी और प्रतिस्पर्धा परीक्षाओं



का भी आयोजन करता है। साथ ही, एक क्षेत्रीय कर्मचारी प्रशिक्षण संस्थान (तकनीकी) भुवनेश्वर में भी है।

### सीबीएस केंद्र और विविध भारती सेवा (वीबीएस)

विशेष विविध भारती केंद्रों सहित 37 विविध भारती-सह-विज्ञापन प्रसारण सेवा (सीबीएस) केंद्र हैं। विज्ञापन प्रसारण सेवा से संबंधित कार्य दो स्कंधों जैसे बिक्री स्कंध और प्रस्तुति स्कंध में निष्पादित किया जाता है। 15 मुख्य विज्ञापन प्रसारण सेवा केंद्रों के साथ एक स्वतंत्र केंद्रीय विक्रय एकांश आकाशवाणी में प्रसारण समय के विपणन की देख-रेख करता है।

### स्वीकृत पद संख्या

आकाशवाणी में कार्यरत अधिकारियों एवं कर्मचारियों की स्कंधवार स्वीकृत पद संख्या निम्नानुसार हैं:

स्कंध	आकाशवाणी
कार्यक्रम	6,896
अभियांत्रिकी	5,974
आकाशवाणी मुख्यालय	725
प्रशासन (आकाशवाणी केंद्र)	10,833
समाचार स्कंध	209
सी सी डब्ल्यू	1,492
<b>कुल</b>	<b>26,129</b>

### दूरदर्शन

दूरदर्शन के प्रमुख महानिदेशक हैं, जिनकी सहायता कार्यक्रम स्कंध के अपर महानिदेशक, अभियांत्रिकी स्कंध के प्रमुख अभियंता, प्रशासन एवं वित्त स्कंध के अपर महानिदेशक (प्रशासन एवं वित्त), समाचार स्कंध के प्रमुख महानिदेशक (समाचार) हैं।

### कार्यक्रम स्कंध

आकाशवाणी की भांति, अपर महानिदेशक राष्ट्रीय, क्षेत्रीय और स्थानीय स्तर पर कार्यक्रम संकल्पना, निर्माण और उपार्जन से संबंधित सभी कार्यों की देखरेख करते हैं। उनकी सहायता के लिए उप महानिदेशक (कार्यक्रम) होते हैं। ये अधिकारी दूरदर्शन के कार्यक्रम संवर्ग के होते हैं।

### समाचार स्कंध

दूरदर्शन का समाचार स्कंध राष्ट्रीय एवं क्षेत्रीय स्तर पर दूरदर्शन चैनलों पर प्रसारित सभी समाचारों और समसामयिक कार्यक्रमों के उपार्जन, संपादन एवं प्रसारण के लिए उत्तरदायी है। दूरदर्शन का समाचार स्कंध के प्रमुख महानिदेशक (समाचार) हैं।

## अभियांत्रिकी स्कंध

प्रमुख अभियंता अभियांत्रिकी स्कंध के प्रमुख हैं। दिल्ली, मुंबई, कोलकाता, चेन्नै और गुवाहाटी में स्थित आंचलिक कार्यालयों और निदेशालय के अपर महानिदेशक और उप महानिदेशक (अभियांत्रिकी) उनकी सहायता करते हैं। योजना, सिस्टम डिज़ाइन, परियोजना कार्यान्वयन, प्रचालन और अनुरक्षण, मानव संसाधन एवं प्रशिक्षण सहित संपूर्ण अनुरक्षण और तकनीकी गतिविधियों का दायित्व भी प्रमुख अभियंता पर है।

## प्रशासन एवं वित्त स्कंध

दूरदर्शन के प्रशासन एवं वित्त स्कंध के प्रमुख अपर महानिदेशक हैं जो आंतरिक वित्तीय सलाहकार के रूप में भी कार्य करते हैं और ये सभी सामान्य प्रशासन, कार्मिक प्रबंधन, बजट और योजना समन्वय सहित वित्तीय मामलों में महानिदेशक की मदद करते हैं। अपर महानिदेशक की सहायता के लिए उपमहानिदेशक/उपनिदेशक (प्रशासन एवं वित्त) होते हैं।

## स्वीकृत पद संख्या

दूरदर्शन के अधिकारियों एवं कर्मचारियों की समूह-वार स्वीकृत पद संख्या निम्नानुसार है:

समूह	स्वीकृत पदों की संख्या
समूह-क	1083
समूह-ख	5964
समूह-ग	10647
समूह-घ	2933
कुल	20,627

## अध्याय II

### प्रसार भारती - लोक सेवा प्रसारक

प्रसार भारती, आकाशवाणी और दूरदर्शन के माध्यम से अधिकतम जनसंख्या का कवरेज प्रदान करता है और यह दुनिया के सबसे बड़े स्थलीय नेटवर्कों में से एक है। प्रसार भारती— आकाशवाणी और दूरदर्शन की सामाजिक जिम्मेदारी नेटवर्क की क्षमता के अनुरूप व्यापक है क्योंकि यह देश भर में बहुतायत लोगों तक पहुंचता है। पिछले वर्षों में, प्रसार भारती ने प्रसार भारती अधिनियम की धारा 12 में निर्दिष्ट अपने विधायी जनादेश को सफलतापूर्वक पूरा करके भारत का लोक सेवा प्रसारक की अपनी भूमिका सही सिद्ध की।

संभवतः दूरदर्शन और आकाशवाणी ही एकमात्र मीडिया है जो लोकहित, राष्ट्रीय या अंतर्राष्ट्रीय सभी मामलों को स्वतंत्रतापूर्वक, सही और उद्देश्यपूर्ण ढंग से नागरिकों के अधिकारों को सुरक्षित रखते हैं और निष्पक्ष तथा संतुलित रूप में सूचना प्रदान करते हैं जिसमें अपनी ओर से किसी राय या विचार दिए बगैर वैषम्य विषयों को भी शामिल किया जाता है। इसके विभिन्न कार्यक्रमों के माध्यम से, इस संगठन ने देश की एकता और अखंडता को संविधान में उद्धृत मूल्यों को बनाए रखने का हमेशा प्रयास किया है।

यह संगठन शिक्षा और साक्षरता विस्तार, कृषि, ग्रामीण विकास, पर्यावरण, स्वास्थ्य और परिवार कल्याण तथा विज्ञान और प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में विशेष ध्यान देता रहा है। यह समुचित कार्यक्रमों के प्रसारण द्वारा देश के विभिन्न क्षेत्रों की विविध संस्कृति और भाषा का पर्याप्त कवरेज उपलब्ध कराता रहा है। युवाओं की विशेष आवश्यकताओं, महिलाओं की स्थिति और समस्या, सामाजिक न्याय, कर्मी वर्गों का कल्याण, अल्पसंख्यक और आदिवासी समुदायों की विशेष आवश्यकताएं, बाल एवं समाज के दुर्बल वर्ग आदि के हितों की सुरक्षा को ध्यान में रखते हुए समुचित कार्यक्रमों का प्रसारण किया जाता रहा है।

केवल व्यावसायिक कार्यक्रमों पर केंद्रित 800 से ज्यादा चैनलों के मद्देनजर प्रसार भारती जैसे लोक सेवा प्रसारक के लिए यह आवश्यकता और बढ़ गई है। अत्यधिक व्यावसायिक इलैक्ट्रॉनिक मीडिया के माहौल में प्रसार भारती ही एकमात्र संतुलित शक्ति के रूप में है। वास्तव में, काफी समय से प्रसार भारती द्वारा विकसित नैतिक मूल्य और दिशानिर्देश इस उद्योग के लिए निर्देश—चिह्न के रूप में सेवारत हैं।

### प्रसार भारती बोर्ड की नीतिगत पहल

वित्त वर्ष 2014-15 के दौरान, प्रसार भारती बोर्ड ने छः बैठकें (अर्थात् 121वीं से 126वीं) आयोजित कीं, जिनमें कई महत्वपूर्ण नीतिगत और प्रशासनिक निर्णय लिए गए। इन निर्णयों का उद्देश्य संगठन के लोक सेवा जनादेश को पूरा करना मात्र नहीं था, अपितु प्रतिस्पर्धी वातावरण के साथ-साथ द्रुत प्रौद्योगिकी विकास से उत्पन्न चुनौतियों का सामना करने में इसे सक्षम बनाना भी था। वर्ष के दौरान लिए गए कुछ महत्वपूर्ण निर्णय निम्नानुसार हैं:

- सरकार के नीतिगत लक्ष्यों के अनुक्रम में कृषक समुदाय के लिए एक नया चैनल 'डीडी किसान' का शुभारंभ।
- मात्र चंद्र घंटे प्रतिदिन का प्रसारण वाले दूरदर्शन के चैनलों की अप-स्केलिंग द्वारा दूरदर्शन की व्यवहाराधीन सुविधाओं के उत्पादक इस्तेमाल को सुनिश्चित करना। इस वर्ष, 'डीडी विजयवाड़ा' को चौबीसों घंटे के चैनल तक संवर्धित किया गया।
- दूरदर्शन के लिए बेहतर राजस्व प्राप्तियों को सुनिश्चित करने हेतु डीडी फ्री डिश पर स्लॉट की ई-नीलामी

की बहु-भुगतान नीति।

- बेहतर कवरेज, अधिकाधिक श्रोता/दर्शक एवं संतुलित व्यवसाय प्रतिमान सुनिश्चित करने के लिए दूरदर्शन के डिजिटल स्थलीय प्रसारण (डीटीटी) हेतु सामूहिक एवं नीलामी नीति।
- वास्तविक शोध उद्देश्यों हेतु तथा भारत में प्रसारण विकास में आकाशवाणी और दूरदर्शन की अत्यधिक भागीदारी और उन्नत धरोहर को लोगों के समक्ष लाने के लिए प्रसार भारती अभिलेखागार का शुभारंभ।
- सुप्रसिद्ध प्रसारक संस्थानों से युवा और नई प्रतिभा के समामेलन के उद्देश्य से आकाशवाणी और दूरदर्शन में नई प्रशिक्षण और अंतःकारी नीति।
- दर्शकों/श्रोताओं तक पहुंच के लिए पारंपरिक 'प्रसारण' विचारधारा से परे आकाशवाणी और दूरदर्शन की सोशल मीडिया पर सक्रिय उपस्थिति।
- संयुक्त उद्योग निकाय 'प्रसारण श्रोता/दर्शक शोध परिषद' (बार्क) द्वारा संस्थापित नई टीवी दर्शक रेटिंग प्रणाली।
- दूरदर्शन के चैनलों पर व्यावसायिक विज्ञापनों हेतु थोक में निवेशार्थ सर्वोच्च कॉर्पोरेट को युक्त करने के लिए दूरदर्शन की बृहत प्रोत्साहक स्कीम।
- गुणवत्ता और पारदर्शिता सुनिश्चित करने के लिए विषय-वस्तु आउटसोर्स करने की स्कीमों हेतु संशोधित निर्देश।
- द्रुत प्रौद्योगिकी विकास को ध्यान में रखते हुए सर्वाधिक उपयुक्त प्रौद्योगिकियों में निवेशों और योजनागत परियोजनाओं की समीक्षा।
- दूरदर्शन/आकाशवाणी स्टुडियो केंद्र को पी एम ओ 7 आर सी आर से चौबीसों घंटे एच डी/एस डी प्लग और प्ले संयोजी मुहैया कराना।
- आकाशवाणी और दूरदर्शन में वरिष्ठ कार्यक्रम अधिकारियों की भारी कमी को पूरा करने के लिए 38 आई बी पी एस पदों को पुनः लागू करना।

### प्रसार भारती के अंतर्राष्ट्रीय संबंध प्रभाग की गतिविधियां

1. भारत में विभिन्न प्रसारण मुद्दों से संबंधित सेमिनारों/सम्मेलनों/संगोष्ठियों/शिखर सम्मेलनों का आयोजन।
2. अंतर्राष्ट्रीय स्तरों पर विभिन्न प्रसारण मुद्दों से संबंधित प्रशिक्षणों, सेमिनारों, संगोष्ठियों, शिखर सम्मेलनों आदि में शामिल होने के लिए प्रतिनिधि मंडलों को विदेशों में भेजना।
3. विदेशी प्रसारकों के साथ समझौता ज्ञापन के अंतर्गत प्रबंध:
  - क. कार्यक्रम विषय-वस्तुओं, कार्यक्रमों के सह-निर्माण का विनियम,
  - ख. कार्मिकों का प्रशिक्षण,
  - ग. महत्वपूर्ण सांस्कृतिक, आर्थिक, राजनीतिक एवं सामाजिक आयोजनों और प्रतिस्पर्धाओं में भागीदारी,
  - घ. विदेशी दर्शकों/श्रोताओं आदि के लिए दूरदर्शन चैनलों की व्यवस्था।

दूरदर्शन और आकाशवाणी एशिया पसिफिक प्रसारण संघ, जिसकी वर्ष 2014 में 50वीं जयंती मनाई गई, के पूर्ण सदस्य हैं। अक्टूबर, 2014 में मकाऊ में आयोजित एबीयू की महासभा में, कार्यक्रम ब्यूरो के सदस्य के रूप में आकाशवाणी निर्वाचित हुआ जबकि तकनीकी ब्यूरो के रूप में दूरदर्शन पुनः निर्वाचित हुआ। श्री जवाहर सरकार, मुख्य कार्यकारी अधिकारी, प्रसार भारती को निर्विरोध रूप से एबीयू का उपाध्यक्ष चुना गया, जो कि एक बड़ी उपलब्धि थी।

वर्ष के दौरान मॉरीशस, वियतनाम और कतर के लोक प्रसारकों के साथ कार्यक्रम विषय-वस्तु आदि के विनिमय हेतु समझौता ज्ञापन हस्ताक्षरित हुए। इसके बाद, यूरोप में दर्शकों के लिए हॉटबर्ड 13 बी उपग्रह के डीटीएच प्लैटफॉर्म पर दूरदर्शन के ओवरसीज़ भारतीय चैनल के वितरण हेतु डच वैले के साथ समझौता ज्ञापन हस्ताक्षरित हुआ। वर्ष के दौरान गतिविधियों की सारणी निम्नानुसार है:

सं.	गतिविधि/आयोजन	तिथि	स्थल/देश	
1	एन ए बी 2014	05.04.2014 10.04.2014	लास वेगास, यू एस ए	दूरदर्शन
2	हिमालय में जलवायु परिवर्तन पर एबीयू सहनिर्माण कार्यशाला	18.04.2014 21.04.2014	नई दिल्ली	प्रसार भारती द्वारा आयोजित
3	एशिया मीडिया शिखर सम्मेलन, ए आई बी डी	06.05.2014 08.05.2014	जेद्दा, सऊदी अरब	आकाशवाणी
4	एबीयू पी एस जी और प्रशासन परिषद मीटिंग	15.05.2014 17.05.2014	यंगून, म्यांमार	प्रसार भारती
5	पर्वतीय प्रतिध्वनि साक्षरता महोत्सव का कवरेज	21.05.2014 25.05.2014	थिम्पू, भूटान	दूरदर्शन
6	एबीयू संगीत महोत्सव	22.05.2014 23.05.2014	कोलंबो, श्रीलंका	आकाशवाणी
7	जलवायु परिवर्तन पर एबीयू मीडिया शिखर सम्मेलन	03.06.2014 06.06.2014	जकार्ता, इंडोनेशिया	आकाशवाणी
8	वैश्विक मीडिया फोरम, 2014	29.06.2014 02.07.2014	बॉन, जर्मनी	प्रसार भारती
9	ए आई बी डी महासभा	12.08.2014 16.08.2014	फोम पेंह, कंबोडिया	दूरदर्शन
10	प्रसार भारती और एमबीसी के मध्य समझौता ज्ञापन	31.08.2014 03.09.2014	मॉरीशस	दूरदर्शन, प्रसार भारती
11	डी डब्ल्यू और प्रसार भारती के मध्य समझौता : हॉटबर्ड 13-बी	05.08.2014	नई दिल्ली	
12	एबीयू रोबोकॉन	24.08.2014	पुणे	
13	बच्चों के लिए मीडिया पर विश्व शिखर सम्मेलन	08.09.2014 10.09.2014	कुआलालंपुर, मलेशिया	आकाशवाणी और दूरदर्शन
14	आई बी सी	13.09.2014 18.09.2014	एम्सटर्डम	दूरदर्शन
15	सी आई आई विशाल मीडिया शिखर सम्मेलन	19.09.2014 20.09.2014	नई दिल्ली	
16	एबीयू पुरस्कार, 2014 हेतु अभिनिर्णायक सदस्य	29.09.2014 02.10.2014	कुआलालंपुर, मलेशिया	आकाशवाणी
17	एबीयू महासभा	25.10.2014 28.10.2014	मकाऊ	प्रसार भारती
18	प्रसार भारती और वी ओ वी के बीच समझौता ज्ञापन	28.10.2014	नई दिल्ली	

19	मीडिया फोरम पर सार्क सम्मेलन	04.11.2014 05.11.2014	काठमांडू, नेपाल	आकाशवाणी और दूरदर्शन
20	अशक्त लोगों हेतु आईसीटी की भूमिका पर यूनेस्को सम्मेलन	24.11.2014 26.11.2014	नई दिल्ली	मीडिया पार्टनर
21	मौलिक अभियांत्रिकी पर एबीयू कार्यशाला	15.12.2014 19.12.2014	कुआलालंपुर, मलेशिया	दूरदर्शन
22	प्रसारण प्रशिक्षण पर तीसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन	05.02.2015 06.02.2015	कुआलालंपुर, मलेशिया	आकाशवाणी
23	एबीयू डिजिटल प्रसारण संगोष्ठी	02.03.2015 06.03.2015	कुआलालंपुर, मलेशिया	दूरदर्शन
24	डब्ल्यू आर सी 15 हेतु आई टी यू की दूसरी उपकृमात्मक बैठक	23.03.2015 02.04.2015	जेनेवा, स्विट्जरलैंड	आकाशवाणी और दूरदर्शन
25	एबीयू कॉपीराइट बैठक एवं फोरम	25.03.2015 27.03.2015	नई दिल्ली	प्रसार भारती द्वारा आयोजित
26	फिक्की फ्रेम्स, 2015 – वार्षिक मीडिया शिखर सम्मेलन	25.03.2015 27.03.2015	मुम्बई	प्रसारण साझेदार
27	प्रसार भारती और कतर मीडिया कॉर्पोरेशन के मध्य समझौता ज्ञापन	25.03.2015	नई दिल्ली	प्रसार भारती

### प्रसार भारती सचिवालय में हिंदी का प्रयोग

प्रसार भारती सचिवालय का हिंदी अनुभाग नियमित तौर पर निम्नलिखित गतिविधियों में कार्यरत है:-

- प्रसार भारती की वार्षिक रिपोर्टों, लेखा परीक्षा रिपोर्टों एवं लेखा रिपोर्टों का हिंदी अनुवाद।
- संसद में प्रस्तुत संसद प्रश्नों के उत्तरों का हिंदी अनुवाद।
- सूचना का अधिकार के अंतर्गत प्राप्त आवेदनों के उत्तरों का हिंदी अनुवाद।
- हिंदी तिमाही, अर्ध वार्षिक और वार्षिक प्रगति रिपोर्ट तैयार करना।
- सभी बैठकों के कार्यवृत्त और कार्यसूची हिंदी में तैयार करना।
- राजभाषा कार्यान्वयन समिति की तिमाही बैठकों का आयोजन और कार्यवृत्त जारी करना और क्रियान्वयन करना।
- संसदीय राजभाषा समिति को दिए गए आश्वासनों की पूर्ति में की गई कार्रवाई का अनुपालन।
- राजभाषा अधिनियम की धारा 3(3) के अंतर्गत सभी पत्राचारों का हिंदी अनुवाद।
- हिंदी कार्यशाला और डेस्क कार्यशालाओं का आयोजन करना।
- हिंदी शिक्षण योजना के अंतर्गत हिंदी प्रशिक्षण, हिंदी टंकण/आशुलिपि प्रशिक्षण की व्यवस्था।
- हिंदी को बढ़ावा देने के लिए हिंदी दिवस/पखवाड़े और हिंदी प्रतियोगिताओं का आयोजन करना।
- प्रसार भारती सचिवालय के सभी कम्प्यूटरों पर हिंदी में कार्य करने के लिए यूनिकोड के प्रयोग को सुनिश्चित करना।
- कभी भी सौंपी गई अन्य रिपोर्टों का अनुवाद।
- आवश्यकता पड़ने पर हिंदी के प्रगामी प्रयोग के लिए अन्य गतिविधियों का आयोजन।



प्रसार भारती सचिवालय में हिन्दी पखवाड़ा समारोह – सितम्बर 2014

## अंतर्राष्ट्रीय सम्बन्ध



21वां एबीयू कॉपीराइट समिति बैठक एवं फोरम



मकाऊ में 51वीं एबीयू महासभा



प्रसार भारती और एमबीसी के बीच समझौता ज्ञापन



# आकाशवाणी

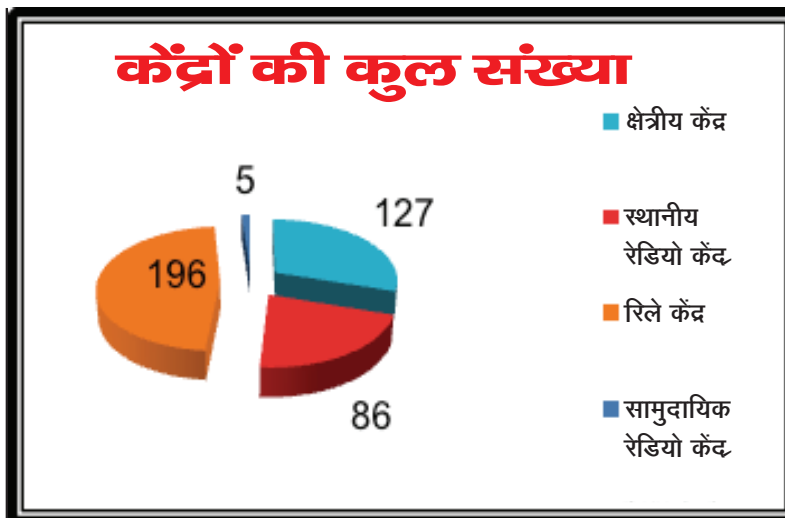


### अध्याय-3

#### आकाशवाणी

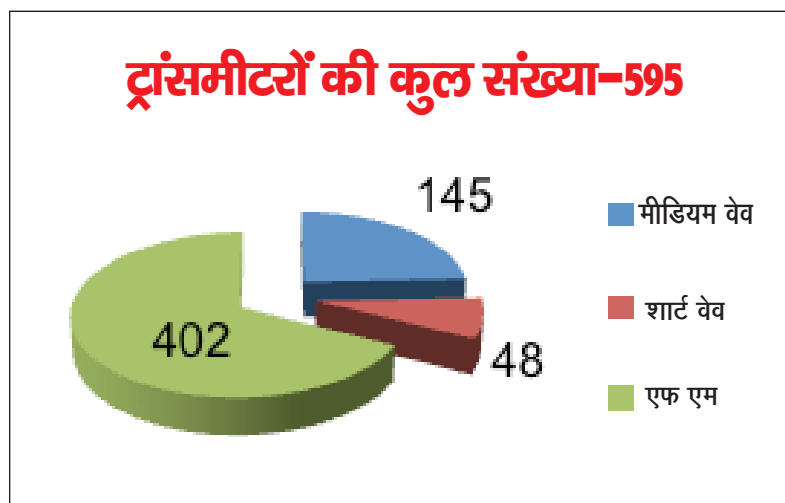
##### तथ्यों पर एक नजर

• कुल प्रसारण केंद्र	414
• क्षेत्रीय केंद्र	127
• स्थानीय रेडियो केंद्र	86
• रिले केंद्र	196
• सामुदायिक रेडियो केंद्र	05



##### ट्रांसमीटर

• मीडियम वेव	145
• शार्ट वेव	48
• एफ एम	402
कुल (मी.वेव., शार्ट वेव., एफ.एम.)	595



डीटीएच प्लेटफार्म पर सैटलाईट डिजिटल रेडियो

डीडी डायरेक्ट प्लस – भारत की एकमात्र निःशुल्क डी.टी.एच.सेवा

मौजूदा आकाशवाणी चैनल 21

नए प्रस्तावित चैनल 18



## आकाशवाणी के चैनल और कार्यक्रम

पिछले आठ दशकों में आकाशवाणी के उल्लेखनीय विकास ने इसे विश्वभर में सबसे बड़े मीडिया संगठन में से एक बना दिया है। अब इसके पास 414 केंद्र और 595 ट्रांसमीटर हैं। भारत, जो कि एक सामुदायिक समाज है, इसकी सूचना की आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए नेटवर्क ने नई तकनीकी एवं नई कार्यक्रम निर्माण की तकनीक को अपना कर विस्तार किया है। आकाशवाणी की सेवाओं का डिजिटलीकरण किया जा रहा है।

## उद्देश्य

आकाशवाणी जनसमुदाय को सूचना, शिक्षा और मनोरंजन, कल्याण और खुशहाली (बहुजन हिताय बहुजन सुखाय) को बढ़ावा देने के लिए प्रयत्नशील है :-

- (क) देश की एकता को बनाए रखना और संविधान में प्रतिष्ठित लोकतांत्रिक मूल्यों को बनाए रखना।
- (ख) राष्ट्रीय, क्षेत्रीय, स्थानीय एवं अंतर्राष्ट्रीय अभिरुचियों की सूचना की निष्पक्ष एवं संतुलित प्रस्तुति, जिसमें अपने मत अथवा विचारधारा को प्रस्तुत किए बिना असमान दृष्टिकोणों को प्रस्तुत करना भी सम्मिलित है।
- (ग) संपूर्ण देश की अभिरुचियों एवं दिलचस्पियों को बढ़ाना, देश में सौहार्द एवं समझदारी की आवश्यकता को ध्यान में रखना और यह सुनिश्चित करना कि कार्यक्रमों में वे सारे विभिन्न तत्व हों, जो भारत की संयुक्त संस्कृति को दर्शाते हैं।
- (घ) समस्त वर्गों के व्यक्तियों को जागरूक, सूचित, शिक्षित करना, और उन्हें मनोरंजन एवं समृद्धि प्रदान करने के लिए विभिन्न कार्यक्रमों को बनाना और प्रसारित करना।
- (ङ) विकासशील गतिविधियों से संबंधित कार्यक्रमों को उसके सभी पक्षों के साथ बनाना और प्रसारित करना जिसमें कृषि, शिक्षा, स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण और विज्ञान एवं तकनीकी में विस्तार का कार्य सम्मिलित है।
- (च) युवाओं, सामाजिक एवं सांस्कृतिक अल्पसंख्यकों, जनजातीय जनसंख्या और सीमावर्ती, पिछड़े एवं दूरवर्ती क्षेत्रों में रहने वाले लोगों की विशेष आवश्यकताओं और रुचियों को ध्यान में रखकर ग्रामीण, अशिक्षित और लाभवंचित जनसंख्या को सेवाएं उपलब्ध कराना।
- (छ) सामाजिक न्याय और शोषण के विरुद्ध लड़ाई को बढ़ावा देना और असमानता, छूआछूत एवं सीमित संकीर्ण निष्ठाओं जैसी बुराइयों से लड़ना।
- (ज) ग्रामीण जनसंख्या, अल्पसंख्यक समुदायों, महिलाओं, बच्चों, अशिक्षितों के साथ-साथ समाज के अन्य कमजोर एवं असुरक्षित वर्गों को सेवाएं उपलब्ध कराना।
- (झ) राष्ट्रीय एकता को बढ़ावा देना।

## त्रिस्तरीय प्रसारण

अपने उद्देश्यों को प्राप्त करने के लिए कई वर्षों से आकाशवाणी ने राष्ट्रीय, क्षेत्रीय और स्थानीय प्रसारण की त्रिस्तरीय प्रणाली विकसित की है। यह इस देश में महाद्वीपीय सीमा और सामुदायिक समाज के श्रोताओं की सूचना, शिक्षा एवं मनोरंजन की आवश्यकताओं को पूरा करता है। आकाशवाणी लगभग देश की पूरी जनसंख्या – 2011 जनगणना के अनुसार 121.0 करोड़ को समाचार, संगीत, उच्चरित शब्द और अन्य कार्यक्रम उपलब्ध करवाता है। आकाशवाणी की व्यापक पहुंच खासकर ग्रामीण एवं जनजातीय क्षेत्रों में पहुंचने के कारण इसको प्राथमिकता प्रदान करती है और कभी-कभी केवल आकाशवाणी ही सूचना एवं मनोरंजन का एकमात्र साधन होता है।

राष्ट्रीय चैनल राष्ट्रीय कार्यक्रमों का प्रसारण करता है, जिसे देश के बड़े हिस्से में मीडियम वेव पर सुना जा सकता है जो कि प्रथम श्रेणी के प्रसारण की आवश्यकताओं को पूरा करता है। हाल ही में इसका प्रसारण शार्ट वेव पर भी प्रारंभ हो गया है। क्षेत्रीय और उप-क्षेत्रीय केंद्रों के प्रसारण का एक दूसरा स्तर है जिसमें क्षेत्रीय भाषाओं में कार्यक्रमों का प्रसारण और क्षेत्रीय सांस्कृतिक पहलुओं को बढ़ावा दिया जाता है। इसके अतिरिक्त मेट्रो शहरों में एफ एम चैनल जनसमूह मुख्यतः युवाओं की आधुनिक आवश्यकताओं को पूरा करता है। 34 स्थानों पर विविध भारती को भी एफ एम प्रसारण में परिवर्तित कर दिया गया है। देश के विभिन्न भागों में छोटे शहरों के श्रोताओं की आवश्यकताओं एवं रुचियों को पूरा करने के लिए एफ एम मोड पर 402 केंद्र हैं। हाल में पिछले कुछ वर्षों में देश में उपलब्ध विभिन्न इलेक्ट्रॉनिक मीडिया में सामुदायिक रेडियो अत्यंत लोकप्रिय हो गया है। आकाशवाणी ने स्थानीय जनजातीय जनसंख्या को सेवाएं उपलब्ध कराने के लिए पूर्वोत्तर में 5 स्थानों पर सामुदायिक रेडियो केंद्रों की स्थापना की है।

## राष्ट्रीय चैनल

आकाशवाणी प्रसारण की त्रिस्तरीय प्रणाली प्रदान करता है नामतः राष्ट्रीय, क्षेत्रीय तथा स्थानीय। इसका पहला चरण राष्ट्रीय चैनल है तथा इसकी शुरुवात 18.05.1988 को की गई थी। आकाशवाणी का राष्ट्रीय चैनल रात्रि सेवा के रूप में सायं 6:50 बजे से अगली सुबह प्रातः 6:10 बजे तक चलता है।

भारत का संपूर्ण भूभाग इसके ज़ोन में होने के कारण, कार्यक्रम संगठन का चैनल इस तरह तैयार किया गया है कि वे संपूर्ण राष्ट्र के विविध सांस्कृतिक संघटन तथा राष्ट्र के लोकाचार का प्रतिनिधित्व करे।

## क्षेत्रीय चैनल

आकाशवाणी के क्षेत्रीय चैनल अधिकतर राज्यों की राजधानियों और प्रदेशों के प्रमुख भाषायी सांस्कृतिक क्षेत्रों में स्थित हैं। देश में कुल मिलाकर 127 चैनल 29 राज्यों और 6 संघ शासित राज्यों तथा संघ शासित प्रदेशों में फैले हैं। आकाशवाणी का लोक सेवा प्रसारण अंग, क्षेत्रीय चैनल अपने श्रोताओं के जीवन को समृद्ध बनाने के उद्देश्य से सूचना और मनोरंजन के कार्यक्रम प्रस्तुत करता है। क्षेत्रीय चैनल का प्रसारण मुख्यतः मीडियम वेव फ्रीक्वेंसी पर होता है और इसमें संयुक्त कार्यक्रमों का सम्मिश्रण होता है। यह भारतीय शास्त्रीय संगीत पर मुख्य बल देते हुए कला और संस्कृति को बढ़ावा देता है। प्राथमिक चैनलों पर कुल प्रसारण में से 40 प्रतिशत प्रसारण संगीत का होता है जिसमें

शास्त्रीय संगीत, सुगम संगीत, लोक संगीत, फिल्म और अन्य विभिन्न भाषाओं का संगीत सम्मिलित होता है। प्रसारण समय का 20 से 30 प्रतिशत समाचार और समसामयिक विषयों के कार्यक्रमों का होता है। रेडियो नाटक और ड्रामा, स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण कार्यक्रम, महिलाओं व बच्चों के लिए कार्यक्रम, कृषि एवं गृह कार्यक्रम प्राथमिक चैनलों के अन्य महत्वपूर्ण खंड हैं जिनका उद्देश्य ग्रामीण जनसमूहों का सशक्तीकरण है। आकाशवाणी के समस्त चैनलों में से इन चैनलों की पहुंच सबसे ज्यादा है और ये सबसे ज्यादा समझी जाने वाली भाषा में अपने श्रोताओं तक पहुंचने का प्रयास करते हैं।

### स्थानीय रेडियो केंद्र (एल आर एस)

इस समय 86 स्थानीय रेडियो केंद्र हैं जो पूरे देश में फैले हैं। स्थानीय क्षेत्र की जनसंख्या के लिए सेवा उपलब्ध करवाते हुए प्रत्येक केंद्र उपयोगी सेवाएं उपलब्ध करवाता है और समाज के दिल तक सीधे पहुंचता है जो माइक्रोफोन के उपयोग से समाज के जीवन को प्रतिबिंबित करता है और इसे समृद्ध बनाता है। जमीन से जुड़ा, घनिष्ठ एवं अबाधक दृष्टिकोण स्थानीय रेडियो को क्षेत्रीय नेटवर्क से अलग करता है। स्थानीय रेडियो के कार्यक्रम क्षेत्र विशिष्ट होते हैं। ये कार्यक्रम लचीले एवं सहज होते हैं, जिससे केंद्र स्थानीय समुदाय के प्रवक्ता के रूप में कार्य कर पाता है।

### सामुदायिक रेडियो केंद्र

पूर्वोत्तर भारत में स्थानीय जनजातीय जनसंख्या के लिए पाँच स्थानों पर सामुदायिक रेडियो केंद्र स्थापित किए गए थे:-

1.	मोन	सी आर एस	1 किलोवाट मीडियम वेव	1584 किलोहर्टज़
2.	तेंगसंग	सी आर एस	1 किलोवाट मीडियम वेव	1602 किलोहर्टज़
3.	नांगस्टाइन	सी आर एस	1 किलोवाट मीडियम वेव	1485 किलोहर्टज़
4.	विलियमनगर	सी आर एस	1 किलोवाट मीडियम वेव	1602 किलोहर्टज़
5.	सेहा	सी आर एस	1 किलोवाट मीडियम वेव	1602 किलोहर्टज़

### एफ एम रेनबो

आकाशवाणी के एफ एम रेनबो चैनल का प्रारंभ उस समय हुआ था जब मुख्यतः बड़े शहरों में रेडियो का सुनना घट रहा था। समाज के उच्च वर्ग के व्यक्तियों की सोच थी कि रेडियो कार्यक्रम सुनना फ़ैशन के बाहर है क्योंकि उनके अनुसार यह कार्यक्रम मध्यम वर्ग के रेडियो श्रोताओं की आवश्यकताओं को पूरा करता है। साउंड रिकार्डिंग के क्षेत्र में किए गए तकनीकी सुधारों ने युवा संगीत प्रेमियों को अन्य संगीत वाद्य प्रणालियों के विकल्प अपनाने के लिए लालायित किया क्योंकि ए.एम. मोड में गानों की रिसेप्शन क्वालिटी स्टीरियोफोनिक सिनेमा घरों अथवा डिजिटल इलैक्ट्रॉनिक उपकरणों की तुलना में उतनी सजीव नहीं थी। एफ एम रेडियो ने श्रोताओं को बाधा रहित उच्चकोटि का संगीत प्रसारण सुनिश्चित कर इस फर्क को प्रभावशाली रूप से भरा है। श्रोताओं की बदलती आवश्यकताओं के अनुसार एफ एम चैनल पर कम्पीयर की प्रस्तुति शैली में बदलाव किया गया है। कम्पीयर की संवाद शैली ने युवाओं की नब्ज़ को पकड़ा और उन्हें रेडियो के करीब आने के लिए आकर्षित किया। एफ एम प्रसारण रेडियो श्रोताओं को 24 घंटे नई शैली से मनोरंजन प्रदान करता है। शीघ्र ही एफ एम ने आधुनिक रेडियो की प्रतिष्ठा प्राप्त कर ली क्योंकि वह उनकी अपनी शैली में बोल रहा था और उन्हें रेडियो सुनने का आनंद प्रदान कर रहा था। रेडियो श्रोताओं की बढ़ोत्तरी से

रेडियो को अपना पुराना गौरव एक बार फिर प्राप्त हो गया।

वर्तमान समय में आकाशवाणी के पास 402 एफ एम ट्रांसमीटर हैं, जिससे वह देश में 32.5% क्षेत्र और 45% जनसंख्या को कवर करता है। इसमें से एफ एम रेनबो चैनल 23 स्थानों नामतः दिल्ली, मुंबई, चेन्नै, कोलकाता, बंगलुरु, लखनऊ, पणजी, जलंधर, कानपुर, कोच्चि, पुदुच्चेरी, शिलांग, कसौली, कटक, कोडईकनाल, तिरुचिरापल्ली, कोयम्बटूर, हैदराबाद, विशाखापट्टनम, रायबरेली, जम्मू, श्रीनगर एवं विजयवाडा में उपलब्ध है। इसके अतिरिक्त दिल्ली रेनबो का मसूरी, अलीगढ़ से पूर्ण रूप से और धर्मशाला और भटिंडा से आंशिक रूप से रिले किया जाता है। एफ एम चैनल में पॉप संगीत, फिल्म संगीत और शास्त्रीय व भक्ति संगीत, मुख्य समाचार आदि सम्मिलित हैं। मीडियम वेव और शार्ट वेव की तुलना में एफ.एम. चैनल के लाभ निम्नलिखित हैं :-

- \* उच्च गुणवत्ता वाली ध्वनि
- \* स्टीरियो प्रसारण
- \* इंटरफेस व शोर से ज्यादा मुक्ति
- \* दिन और रात में एक समान कवरेज
- \* उपयोगी सेवा प्रदान करने की क्षमता

### एफ एम गोल्ड

एफ एम गोल्ड 1 सितंबर 2001 से दिल्ली में उचित सूचना व मनोरंजन चैनल के रूप में प्रारंभ हुआ था, जिसमें 30% समाचार एवं समसामयिक विषयों के कार्यक्रम और 70% मनोरंजन कार्यक्रम थे। वर्तमान में एफ एम गोल्ड चैनल 24 घंटे उपलब्ध है। वर्तमान में एफ एम गोल्ड चैनल पांच जगहों अर्थात् 4 महानगरों दिल्ली, मुंबई, कोलकाता और चेन्नै तथा लुधियाना में उपलब्ध है। यह अतिरिक्त चैनल अपने श्रोताओं को क्षेत्र में चल रहे समानांतर आकाशवाणी चैनल और निजी एफ एम चैनल के बीच चुनने का विकल्प प्रदान करता है। यह चैनल मनोरंजन के साथ सूचना उपलब्ध करवाने का प्रयास करता है और ट्रैफिक, एयरलाइनों, रेल, मौसम रिपोर्ट आदि की अद्यतन सूचना उपलब्ध करवाता है।

### डी टी एच सेवा

डी टी एच रेडियो चैनल एक उपग्रह सेवा है, जो उन श्रोताओं के लिए है जिनके पास टी वी सेट हैं। डी टी एच सेवा प्रसार भारती के डी टी एच प्लेटफार्म के द्वारा उपलब्ध है, जिसकी अपलिंकिंग सुविधाएं टोडापुर, दिल्ली में है। यह स्थलीय प्रसारण सेवा नहीं है और डी टी एच के कार्यक्रमों को साधारण रेडियो पर नहीं सुना जा सकता। डी टी एच पूरे देश के साथ-साथ पड़ोसी देशों को भी कवर करेगा। डी टी एच 24 घंटे चलने वाली डिजिटल प्रसारण सेवा है। कार्यक्रमों की योजना इस प्रकार बनाई गई है कि पुनः प्रसारण कम से कम हो।

डी टी एच सेवा विभिन्न भाषाओं के चैनलों को देश के हर कोने में उपलब्ध करवाती है। डी टी एच प्रसारण का सबसे महत्वपूर्ण पहलू डिजिटल क्वालिटी है। निम्नलिखित चैनल डी टी एच पर उपलब्ध हैं।

1.	हिंदी	मूलरूप से आकाशवाणी दिल्ली इसका उद्गम केंद्र है। अन्य हिंदी केंद्रों से कार्यक्रमों के लिए दिल्ली के साथ आकाशवाणी लखनऊ, आकाशवाणी जयपुर, आकाशवाणी भोपाल, आकाशवाणी शिमला और आकाशवाणी पटना के पास हिंदी डी टी एच चैनल से जुड़ने की सुविधाएं हैं।
2.	गुजराती	आकाशवाणी, अहमदाबाद केंद्र इसका उद्गम केंद्र है। गुजरात डी टी एच चैनल में वडोदरा, राजकोट, भुज और सूरत से गुजराती कार्यक्रमों को समायोजित किया जाता है।
3.	मराठी	आकाशवाणी, मुंबई इसका उद्गम केंद्र है। एफ एम रेनबो और एफ एम गोल्ड के अतिरिक्त नागपुर व पुणे के मराठी कार्यक्रम डी टी एच चैनल का हिस्सा हैं।
4.	बंगाली	आकाशवाणी, कोलकाता इसका उद्गम केंद्र है। कोलकाता 'ए' के कार्यक्रम एफ एम कोलकाता और सिलिगुड़ी, बांग्ला डी टी एच चैनल का हिस्सा हैं।
5.	तेलुगु	आकाशवाणी हैदराबाद इसका अपलिक केंद्र है। हैदराबाद के मुख्य केंद्र के कार्यक्रमों के अतिरिक्त सी बी एस हैदराबाद, विजयवाड़ा, कड़प्पा, विशाखापट्टनम भी कार्यक्रम उपलब्ध करवाते हैं।
6.	तमिल	आकाशवाणी, चेन्नै इसका अपलिक केंद्र है। तमिल डी टी एच चैनल में चेन्नै से कार्यक्रम एफ एम त्रिची, पुदुच्चेरी, मदुरै, विज्ञापन प्रसारण सेवा चेन्नै, एफ एम रेनबो चेन्नै इसमें सम्मिलित हैं।
7.	कन्नड़	आकाशवाणी बंगलुरु इसका मुख्य केंद्र है। कन्नड़ डी टी एच चैनल में विज्ञापन प्रसारण सेवा बंगलुरु, एफ एम रेनबो, धारवाड़, मैसूर, मंगलोर सम्मिलित हैं।
8.	पंजाबी	आकाशवाणी जलंधर मुख्य रूप से पंजाबी डी टी एच चैनल के लिए कार्यक्रम प्रदान करता है। इसके अतिरिक्त जलंधर 'बी', एफ एम जलंधर और चंडीगढ़ के कार्यक्रम भी इस चैनल से प्रसारित किए जाएंगे।
9.	पूर्वोत्तर सेवा	आकाशवाणी शिलांग और पूर्वोत्तर में अन्य मुख्य केंद्र
10.	विविध भारती सेवा	मुंबई
11.	एफ एम रेनबो	दिल्ली
12.	एफ एम गोल्ड	दिल्ली
13.	उर्दू	विदेश प्रसारण सेवा
14.	मलयालम	आकाशवाणी तिरुवनंतपुरम
15.	उड़िया	आकाशवाणी कटक
16.	असमिया	आकाशवाणी गुवाहाटी
17.	एफ एम रेनबो	आकाशवाणी चेन्नै

18.	एफ एम गोल्ड	आकाशवाणी मुंबई
19.	एफ एम रेनबो	आकाशवाणी बंगलुरु
20.	एफ एम रेनबो	आकाशवाणी मुंबई
21.	एफ एम रागम/ अमरुथावार्षिणी	आकाशवाणी बंगलुरु / तिरुचिरापल्ली

### विविध भारती

लोकप्रिय विविध भारती सेवा 37 विज्ञापन प्रसारण सेवा—विविध भारती केंद्रों से एक दिन में 15 घंटे मनोरंजन उपलब्ध कराती है। इसके अलावा विविध भारती सेवा को पूरे देश में स्थित 65 स्थानीय रेडियो केंद्रों और 100 वाट एफ एम ट्रांसमीटरों के माध्यम से भी रिले किया जाता है।

कार्यक्रम मुंबई में तैयार किए जाते हैं और अन्य आकाशवाणी विविध भारती केंद्रों द्वारा रिले किए जाते हैं। क्षेत्रीय केंद्र अपनी संबंधित भाषाओं में कुछ कार्यक्रम अपने निर्धारित समय पर तैयार करते हैं :-

#### ट्रांसमीटर

#### समय (प्रत्येक दिन)

I

प्रातः 05.55 बजे से प्रातः 10.05 बजे

II

दोपहर 12.00 बजे से सायं 05.30 बजे

III

सायं 06.15 बजे से सायं 11.00 बजे

### विदेश प्रसारण सेवा

विश्व के विदेश रेडियो नेटवर्कों में आकाशवाणी के विदेश प्रसारण सेवा प्रभाग को उच्च रैंक प्राप्त है और इसकी पहुंच 27 भाषाओं में लगभग 100 देशों तक है। आकाशवाणी का उद्देश्य विदेश प्रसारणों के माध्यम से विदेशों में बसे भारतीयों को भारतीय लोकाचार से जोड़े रखना है। विदेशी श्रोताओं तक पहुंचने वाली आकाशवाणी की भाषाएं हैं : अंग्रेजी, फ्रेंच, रूसी, स्वाहिली, अरबी, फारसी, पश्तो, दरी, बलूची, सिंहली, नेपाली, तिब्बती, चीनी, थाई, बरमी तथा भाषा इंडोनेशिया। हिंदी, तमिल, तेलुगु, मलयालम तथा गुजराती की सेवाएं विदेश में बसे भारतीयों के लिए हैं जबकि उर्दू, पंजाबी, सिंधी, सराइकी, कन्नड़ तथा बंगाली भाषाओं की सेवाएं भारतीय उप महाद्वीप के श्रोताओं के लिए हैं।



## मन की बात – 2015

### वर्ष के दौरान नई पहलें

1. अंतर्राष्ट्रीय संबंध एकांश ने एशिया प्रशांत ब्रॉडकास्टिंग यूनियन के साथ सहयोग से नई दिल्ली में 23 से 25 अप्रैल, 2014 के दौरान हिमालय में जलवायु परिवर्तन पर वृत्तचित्र प्रस्तुतियों पर एक इन-कंट्री कार्यशाला सफलतापूर्वक आयोजित की। कार्यशाला का आयोजन संयुक्त रूप से श्री साव्यसाची जैन, पाठ्यक्रम निदेशक और सुश्री नतालिया इल्यैवा, ए.बी.यू. समन्वयक द्वारा किया गया। कार्यशाला में भारत के विभिन्न क्षेत्रों से 20 कार्यक्रम अधिकारियों ने भाग लिया।
2. अंतर्राष्ट्रीय संबंध एकांश ने 23 मई 2014 को कोलंबो, श्रीलंका में आयोजित दूसरे ए.बी.यू. रेडियो सांग फेस्टिवल 2014 के भव्य समापन समारोह में एक छह सदस्यीय लोक संगीत बैंड की भागीदारी का सफलतापूर्वक समन्वयन किया। आकाशवाणी के प्रविष्टि गीत 'तमला लोइबा नापोम' को इम्फाल, मणिपुर की एक 17 साल की शौकिया गायिका सुश्री मंगका मयंगलमबम द्वारा गाया गया, जिन्हें महोत्सव में 12 फाइनलिस्टों में से चुना गया और उन्हें वहां समापन समारोह में लाइव प्रदर्शन के लिए आमंत्रित किया गया।
3. एकांश ने ए.बी.यू. पुरस्कार 2014 के लिए विभिन्न देशों से ए.बी.यू. द्वारा प्राप्त रेडियो प्रविष्टियों के प्रारंभिक निर्णय का भी समन्वयन किया। श्री लक्ष्मी शंकर वाजपेयी, उपमहानिदेशक (पी), आकाशवाणी दिल्ली ने 'सामुदायिक सेवा घोषणा' श्रेणी में प्रविष्टियों की स्क्रीनिंग की, जबकि श्रीमती शर्ली जैकब, कार्यक्रम निष्पादक ने प्रारंभिक स्तर पर 'आन एयर पर्सनेलटी' श्रेणी में प्रविष्टियों पर निर्णय दिया। श्री आर सी गोपाल, कार्यक्रम



- उप निदेशक (विज्ञापन), महानिदेशक: आकाशवाणी ने कुआलालंपुर, मलेशिया में ए.बी.यू. पुरस्कार 2014 (रेडियो और टीवी) के अंतिम स्क्रीनिंग में अंतिम निर्णायक मंडल के रूप में सेवाएं दीं।
4. एकांश ने ए.आई.बी.डी. पुरस्कार 2014 और ए.बी.यू. पुरस्कार 2014 में आकाशवाणी की कार्यक्रम प्रविष्टियों की भागीदारी का भी समन्वय किया।
  5. विभिन्न देशों के साथ हस्ताक्षरित सांस्कृतिक विनिमय कार्यक्रम करार (सीईपी) के तहत विदेश प्रसारण सेवा, आकाशवाणी के माध्यम से कई विदेशी राष्ट्रों में संगीत कार्यक्रमों को भेजा गया। आकाशवाणी ने दो अवसरों पर बुल्गारिया के राष्ट्रीय महत्व के बुल्गारियन संगीत कार्यक्रमों का भी प्रसारण किया।
  6. कई दूसरे देशों/प्रसारण संगठनों से प्रतिनिधि मंडलों ने भी प्रसार भारती/आकाशवाणी का दौरा किया जिसका उद्देश्य उनके रेडियो तथा टी वी संगठनों तथा प्रसार भारती के बीच सहयोग हेतु समझ विकसित करना था। वर्ष के दौरान प्रसार भारती ने मारीशस ब्राडकास्टिंग कारपोरेशन (एम.बी.सी.) और वाइस आफ वियतनाम (वी.ओ.वी.) के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए, जिसका उद्देश्य रेडियो और टीवी के क्षेत्र में आपसी सहयोग करना था।
  7. श्री जवाहर सरकार, मुख्य कार्यकारी अधिकारी, प्रसार भारती को अक्टूबर 2014 में मकाऊ में आयोजित 51वीं महासभा के दौरान एशिया प्रशांत ब्रॉडकास्टिंग यूनियन (एबीयू) के उपाध्यक्ष के पद के लिए चुना गया।
  8. 15.08.2014 को ग्राहकों तक नजदीकी पहुंच बनाने के लिए विज्ञापन को और अधिक सरल बनाकर सभी विज्ञापन गतिविधियों के लिए "वन स्टाप शाप" के रूप में एक अखिल भारतीय टोल फ्री नंबर 15102 की शुरुआत की गई। औसतन हम प्रति माह लगभग 1 लाख कॉल प्राप्त करते हैं। मानव शक्ति और अन्य कमियों के बावजूद पहले से ही छह आंकड़ों में राजस्व अर्जित किया जा रहा है। सुविधा का एक उद्देश्य दूरदराज के इलाकों में छोटे व्यापारियों के लिए विज्ञापन की सुविधा उपलब्ध कराने और रेडियो विज्ञापन के जटिल तथा जटिलता भरी गतिविधि होने के डर को दूर करना है।
  9. आकाशवाणी ने 15 अगस्त 2014 को प्रातः 10.00 बजे से सायं 05.00 बजे तक अपने 86 में से 65 स्थानीय रेडियो केंद्रों से अपनी मुख्य विज्ञापन प्रसारण सेवा विविध भारती सेवा को रिले करना आरंभ किया है। इस तरह की एक अद्भुत कवरेज इसे बड़ी राष्ट्रीय सेवा बनाती है जिससे राजस्व बढ़ने की व्यापक संभावनाएं हैं।
  10. महात्मा गांधी की आवाज के 31कटों की स्क्रीनिंग, चयन, नवीकरण, ऑडियो गुणवत्ता सुधार और अंतिम रूप देने के बाद, एक सीडी **अमर आवाज** तैयार की गई और भारत भर में सभी शैक्षणिक संस्थानों को वितरण के लिए भेजी गई।
  11. महात्मा गांधी की 31 कटों की एक सीडी **अमर आवाज** आकाशवाणी के यू ट्यूब पर अपलोड की गई।
  12. स्वच्छ भारत अभियान: – सफाई पर महात्मा गांधी के ऑडियो कट विभिन्न मंत्रालयों, महानिदेशक, दूरदर्शन, महानिदेशक, समाचार को वितरित किए गए, और जनता के लिए यू ट्यूब पर अपलोड किए गए।

13. पूर्व प्रधानमंत्री श्री अटल बिहारी वाजपेयी द्वारा विभिन्न विषयों पर दिए गए चयनित भाषणों के 20 ऑडियो कट की स्क्रीनिंग, चयन, नवीकरण, ऑडियो गुणवत्ता सुधार और अंतिम रूप देने के पश्चात एक सीडी तैयार की गई और सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय सहित कई सरकारी विभागों में वितरित की गई। जनता के लिए इसे यू ट्यूब पर अपलोड करने के लिए प्रक्रिया चल रही है, इसके अलावा श्री अटल बिहारी वाजपेयी पर आधारित एक रेडियो फीचर राष्ट्रीय हुक-अप पर प्रसारित किए जाने के लिए तैयार किया गया है।
14. नेताजी सुभाष चंद्र बोस, सरदार वल्लभभाई पटेल, मौलाना आजाद, डॉ. बी. आर. अंबेडकर, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद और पं० जवाहर लाल नेहरू के भाषणों को अपलोड करने के लिए स्क्रीनिंग, चयन, नवीकरण, ऑडियो गुणवत्ता सुधार और अंतिम रूप देना प्रक्रियाधीन है।
15. विदेश प्रसारण सेवा की सेवाओं मुख्यतः नेपाली, तिब्बती, बलूची, दरी, पश्तो, सिंधी तथा अफगानिस्तान-पाकिस्तान क्षेत्र के लिए लक्षित अन्य सेवाओं का सुधार और सुदृढीकरण शुरू किया गया है। इस संदर्भ में, भारत विरोधी दुष्प्रचार का सामना करने के लिए नेपाल केंद्रित कार्यक्रम शुरू किए गए हैं। इसके अलावा; धारणा प्रबंधन और भारत विरोधी दुष्प्रचार का सामना करने के लिए कार्यक्रमों का प्रसारण विदेश प्रसारण विभिन्न सेवाओं तथा विशेष रूप से उप-महाद्वीप के लिए लक्षित सेवाओं द्वारा नियमित रूप से किया जाता है।
16. और अधिक क्षेत्र विशेष समाचार और समसामयिकी आधारित कार्यक्रम तैयार करने के लिए विदेश प्रसारण सेवा की वार्ता युनिट को मजबूत करने के लिए कार्रवाई शुरू की गई है।
17. विदेश प्रसारण सेवा के लिए अन्य अंतर्राष्ट्रीय प्रसारकों के समकक्ष लाइव इंटरनेट रेडियो और रेडियो आन डिमांड घटकों के साथ एक मल्टी मीडिया वेबसाइट शुरू की गई है जो कि विदेश प्रसारण सेवाओं को दुनिया भर में और विशेष रूप से ऐसे क्षेत्रों जहां सेवाएं पहले नहीं पहुँच रही थीं, में उपलब्ध कराने में बड़ी भूमिका निभाएगी।
18. सभी 27 विदेश प्रसारण सेवाओं की विश्व स्तर पर सुलभता में वृद्धि करने के लिए लाइव इंटरनेट रेडियो शुरू करने के लिए उपाय किए गए हैं।
19. अभिलेखन योग्य सभी रिकॉर्डिंगों के लिए एक बड़े पैमाने पर डिजिटलीकरण का काम शुरू किया गया है जिसमें विभिन्न भारतीय और विदेशी भाषाओं के लगभग 20,000 टेपों और 10,000 डिस्कें आदि को समयबद्ध तरीके से डिजिटलीकृत किया जाएगा।
20. विदेश प्रसारण सेवा ने धीरे-धीरे एक कागज रहित प्रणाली की ओर बढ़ने के लिए सभी विदेशी भाषा इकाइयों को कंप्यूटरीकृत करने की दिशा में कदम उठाए हैं।
21. आकाशवाणी विभिन्न भाषाओं में पूर्ववर्ती वर्षों की आकाशवाणी पत्रिकाओं आकाशवाणी, सारंग, आवाज, लिस्नर, बेतार जगत तथा इंडिया कालिंग से लिए गए उत्कृष्ट प्रसारणों की स्क्रिप्टों वाला एक बड़ा संग्रह प्रकाशित करने की प्रक्रिया में है। ये स्क्रिप्टें डॉ. हजारी प्रसाद द्विवेदी, सुमित्रा नंदन पंत, रामधारी सिंह 'दिनकर', ख्वाजा अहमद अब्बास, डॉ. मुल्क राज आनंद जैसे जाने माने व्यक्तियों की हैं।

22. सरदार पटेल और डॉ राजेंद्र प्रसाद स्मृति व्याख्यान आयोजित करने की छह दशक पुरानी परम्परा के व्यापक प्रसार के लिए इन्हे प्रकाशित किया जाना चाहिए। छह दशक पुरानी इन दो शानदार व्याख्यान श्रृंखलाओं में शामिल कुछ नाम हैं – श्री सी राजगोपालाचारी, डॉ वेरियर एल्विन, डॉ रोमिला थापर, डॉ एम.एस. स्वामीनाथन, श्रीमती महादेवी वर्मा, श्री विष्णु प्रभाकर, डॉ हरिवंश राय बच्चन, श्री अटल बिहारी वाजपेयी।



श्री प्रकाश जावड़ेकर, तत्कालीन सूचना एवं प्रसारण मंत्री का आकाशवाणी, पुणे का दौरा

## कार्यक्रम गतिविधियां

### विशेष कार्यक्रम

- दिनांक 4.4.2014 को लोकसभा चुनाव 2014 के 9 चरणों के लिए और आंध्र प्रदेश, ओडिशा, सिक्किम तथा अरुणाचल प्रदेश में विधानसभा चुनावों के लिए चुनाव अभियान के सिलसिले में विशेष द्विभाषी रेडियो ब्रिज कार्यक्रम।
- दिनांक 01.05.2014 को श्री शंकर मोहन, निदेशक, राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव निदेशालय (61 वें राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव पुरस्कार समारोह के सिलसिले में) के साथ साक्षात्कार।
- दिनांक 02.05.2014 को 61 वें राष्ट्रीय पुरस्कार समारोह के पूर्वावलोकन के रूप में श्री बिमल जुल्का, सचिव, सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय के साथ वार्ता।
- दिनांक 07.06.2014 को भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, मद्रास में आयोजित एस.पी.आई.सी. मैके के दूसरे अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन का पूर्वावलोकन।

- दिनांक 16.06.2014 को भूटान की संसद के संयुक्त सत्र में प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी के अभिभाषण की रिकॉर्डिंग का प्रसारण।
- दिनांक 11.07.2014 को प्रसिद्ध रंगमंच, फिल्म और नृत्य व्यक्तित्व सुश्री जोहरा सहगल को एक श्रद्धांजलि कार्यक्रम।
- दिनांक 16.07.2014 को ब्राजील में छठे ब्रिक्स शिखर सम्मेलन में प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी के अभिभाषण की रिकॉर्डिंग का प्रसारण।
- दिनांक 03.08.2014 को नेपाल की संविधान सभा में माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी के अभिभाषण के सीधे प्रसारण वाला विशेष कार्यक्रम।
- दिनांक 22.08.2014 को विख्यात कन्नड़ लेखक श्री. यू. आर. अनंतमूर्ति को श्रद्धांजलि कार्यक्रम।
- दिनांक 01.09.2014 को जापान की अपनी यात्रा के दौरान माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी द्वारा विभिन्न कार्यक्रमों और समारोहों में दिए गए अभिभाषणों के कुछ अंश।
- दिनांक 02.09.2014 को जापान की अपनी यात्रा के दौरान माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी द्वारा विभिन्न कार्यक्रमों और समारोहों में दिए गए अभिभाषणों के कुछ अंश।
- दिनांक 24.09.2014 को मार्स आर्बिटर मिशन 'मंगलयान' के सफलतापूर्वक मंगल ग्रह की कक्षा में स्थापित होने की ऐतिहासिक सफलता पर माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी के अभिभाषण की रिकॉर्डिंग।
- दिनांक 28.09.2014 को न्यूयार्क में संयुक्त राष्ट्र महासभा को प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी द्वारा दिनांक 27.09.2014 को दिए गए संबोधन की रिकॉर्डिंग का प्रसारण किया गया।
- दिनांक 29.09.2014 को मैडिसन स्क्वायर गार्डन, न्यूयार्क में माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी के द्वारा दिए गए अभिभाषण के कुछ अंश।
- दिनांक 11.09.2014, 12.09.2014 तथा 18.09.2014 को रेडियो कश्मीर, जम्मू द्वारा तैयार बाढ़ पीड़ितों और सेना और वायु सेना द्वारा बचाए गए व्यक्तियों के साक्षात्कारों पर आधारित कार्यक्रम 'जीवन रेखा' का प्रसारण।
- दिनांक 02.10.2014 को "महिषासुर मर्दिनी" के अवसर पर एक विशेष कार्यक्रम आयोजित किया गया।
- दिनांक 02.10.2014 को लाल बहादुर शास्त्री की जयंती के अवसर पर एक विशेष कार्यक्रम 'शास्त्री जी की यादें' का आयोजन किया गया।
- दिनांक 03.10.2014 को भारत की जनता को माननीय प्रधानमंत्री के संबोधन 'मन की बात' का प्रसारण।
- दिनांक 19.10.2014 को महाराष्ट्र और हरियाणा राज्यों में विधानसभा चुनावों के वोटों की गिनती और नतीजों

की घोषणा के संबंध में विशेष कार्यक्रम।

- दिनांक 19.10.2014 को महाराष्ट्र और हरियाणा राज्यों में वोटों की गिनती और नतीजों के घोषणा के संबंध में विशेष द्विभाषी लाइव रेडियो ब्रिज कार्यक्रम।
- दिनांक 11.10.2014 को नोबल शांति पुरस्कार विजेता श्री कैलाश सत्यार्थी के साथ साक्षात्कार का प्रसारण।
- दिनांक 15.10.2014 को पं दीन दयाल उपाध्याय श्रमेव जयते कार्यक्रम के शुभारंभ के अवसर पर, सुश्री गौरी कुमार, सचिव, श्रम एवं रोजगार मंत्रालय के साथ साक्षात्कार का प्रसारण।
- दिनांक 19.11.2014 को फिजी की अपनी यात्रा के दौरान विभिन्न अवसरों पर पहले 19.11.2014 को माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी द्वारा दिए गए अभिभाषणों के कुछ अंश।
- दिनांक 19.11.2014 को पणजी, गोवा में भारत के 45 वें अंतर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव का पूर्वावलोकन।
- दिनांक 26.11.2014 को काठमांडू, नेपाल में आयोजित 18 वें सार्क शिखर सम्मेलन में माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी द्वारा 26.11.2014 को दिए गए अभिभाषण की रिकॉर्डिंग।
- दिनांक 02.01.2015 को मुंबई में आयोजित 102 वीं भारतीय विज्ञान कांग्रेस के उद्घाटन सत्र का पूर्वावलोकन।
- दिनांक 07.01.2015 को महात्मा मंदिर, गांधीनगर, गुजरात में आयोजित प्रवासी भारतीय दिवस-2015 का पूर्वावलोकन।
- दिनांक 25.01.2015 को गणतंत्र दिवस की पूर्व संध्या पर भारत के माननीय राष्ट्रपति श्री प्रणव मुखर्जी द्वारा राष्ट्र के नाम संदेश। संबंधित आकाशवाणी केंद्रों द्वारा क्षेत्रीय भाषा संस्करणों को भी प्रसारित किया गया।
- दिनांक 25.01.2015 को भुवनेश्वर, ओडिशा में दिनांक 14.01.2015 को आयोजित सर्वभाषा कवि सम्मेलन का प्रसारण।
- दिनांक 27.01.2015 को भारत के माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी द्वारा संयुक्त राज्य अमेरिका के माननीय राष्ट्रपति श्री बराक ओबामा के साथ 'मन की बात' का विशेष संस्करण।
- दिनांक 28.01.2015 को भारत के माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी द्वारा संयुक्त राज्य अमेरिका के माननीय राष्ट्रपति श्री बराक ओबामा के साथ 'मन की बात' के विशेष संस्करण का हिंदी अनुवाद।
- दिनांक 11.03.2015 को माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी द्वारा उनकी सेशेल्स यात्रा के दौरान 11.03.2015 को नागरिक स्वागत समारोह में दिए गए अभिभाषण की रिकॉर्डिंग का प्रसारण।
- दिनांक 12.03.2015 को मारीशस की अपनी यात्रा के दौरान माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी द्वारा पोर्ट लुइस में आयोजित विभिन्न समारोहों में दिनांक 12.03.2015 को दिए गए अभिभाषण की रिकॉर्डिंग का

प्रसारण ।

- दिनांक 13.03.2015 को माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी द्वारा उनकी मारीशस यात्रा के दौरान 12.03.2015 को महात्मा गांधी संस्थान, पोर्ट लुइस में आयोजित नागरिक स्वागत समारोह में दिए गए अभिभाषण की रिकॉर्डिंग का प्रसारण ।
- दिनांक 13.03.2015 को श्रीलंका की अपनी यात्रा के दौरान माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी द्वारा विभिन्न समारोहों में दिनांक 13.03.2015 को दिए गए अभिभाषण की रिकार्डिंग का प्रसारण ।
- दिनांक 15.03.2015 को श्रीलंका की अपनी यात्रा के दौरान माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी द्वारा विभिन्न समारोहों में पहले दिनांक 14.03.2015 को दिए गए अभिभाषण की रिकार्डिंग का प्रसारण ।
- दिनांक 27.03.2015 को पूर्व प्रधानमंत्री, श्री अटल बिहारी वाजपेयी को भारत रत्न प्रदान किए जाने के अवसर पर प्रसिद्ध पत्रकार श्री कुलदीप नायर के साथ विशेष वार्ता ।
- दिनांक 29.03.2015 को सिंगापुर के पूर्व प्रधानमंत्री, स्वर्गीय ली क्वान यू को श्रद्धांजलि के रूप में श्री सुधीर देवरे, पूर्व सचिव, विदेश मंत्रालय के साथ विशेष साक्षात्कार का प्रसारण ।

## सीधा प्रसारण

- दिनांक 03.05.2014 को विज्ञान भवन, नई दिल्ली से 61वें राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार समारोह का सीधा प्रसारण ।
- दिनांक 16.05.2014 को लोकसभा चुनाव 2014 के वोटों की गिनती और परिणामों की घोषणा के संबंध में विशेष कार्यक्रम 'पीपुल्स वर्डिक्ट 2014' का सीधा प्रसारण ।
- दिनांक 26.05.2014 को नई मंत्री परिषद् के गठन पर हिंदी और अंग्रेजी में एक विशेष द्विभाषीय चर्चा का सीधा प्रसारण ।
- दिनांक 26.05.2014 को नव निर्वाचित प्रधानमंत्री और नई मंत्री परिषद् के शपथ ग्रहण समारोह का राष्ट्रपति भवन से सीधा प्रसारण ।
- दिनांक 26.05.2014 को नई सरकार के समक्ष मुद्दों पर हिंदी और अंग्रेजी में लाइव द्विभाषी चर्चा का सीधा प्रसारण ।
- दिनांक 05.06.2014 को विश्व पर्यावरण दिवस के अवसर पर पर्यावरण एवं वन मंत्रालय द्वारा आयोजित समारोह का अशोक होटल से सीधा प्रसारण ।
- दिनांक 09.06.2014 को संसद के संयुक्त सत्र को राष्ट्रपति के संबोधन का केंद्रीय सभागार से सीधा प्रसारण ।

- दिनांक 08.07.2014 को केंद्रीय रेल मंत्री, श्री सदानंद गौड़ा द्वारा लोकसभा में रेल बजट (2014-15) पेश करने का संसद भवन से सीधा प्रसारण।
- दिनांक 10.07.2014 को केंद्रीय वित्त मंत्री श्री अरुण जेटली द्वारा आम बजट (2014-2015) पेश करने का संसद भवन से सीधा प्रसारण।
- दिनांक 10.07.2014 को आम बजट पर द्विभाषी फोन-इन-कार्यक्रम का सीधा प्रसारण।
- दिनांक 15.07.2014 को भारत के माननीय राष्ट्रपति द्वारा श्री चंडी प्रसाद भट्ट को गांधी शांति पुरस्कार 2013 प्रदान करने का दरबार हॉल, राष्ट्रपति भवन, नई दिल्ली से सीधा प्रसारण।
- दिनांक 29.07.2014 को राष्ट्रीय कृषि विज्ञान केंद्र परिसर, नई दिल्ली से 86वें आईसीएआर स्थापना दिवस और पुरस्कार समारोह का सीधा प्रसारण।
- दिनांक 12.08.2014 को जी.एम.सी. बालयोगी कॉन्फ्रेंस हॉल से संसद सदस्य शपथ ग्रहण समारोह का सीधा प्रसारण।
- दिनांक 15.08.2014 को लाल किले की प्राचीर से प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी द्वारा ध्वजारोहण समारोह और राष्ट्र के नाम संदेश का सीधा प्रसारण।
- दिनांक 14.08.2014 को स्वतंत्रता दिवस की पूर्व संध्या पर भारत के माननीय राष्ट्रपति श्री प्रणव मुखर्जी का राष्ट्र के नाम संदेश। संबंधित आकाशवाणी केंद्रों द्वारा क्षेत्रीय भाषा संस्करणों का भी प्रसारण किया गया।
- दिनांक 18.08.2014 को मथुरा से श्रीकृष्ण जन्मोत्सव पर आंखों देखा हाल का सीधा प्रसारण।
- दिनांक 28.08.2014 को माननीय प्रधानमंत्री द्वारा वित्तीय समावेशन पर राष्ट्रीय मिशन की शुरुआत का विज्ञान भवन, नई दिल्ली से सीधा प्रसारण।
- दिनांक 04.09.2014 को भारत के माननीय राष्ट्रपति श्री प्रणव मुखर्जी द्वारा दिए गए 5वें डॉ अंबेडकर मेमोरियल व्याख्यान का विज्ञान भवन, नई दिल्ली से सीधा प्रसारण।
- दिनांक 05.09.2014 को शिक्षक दिवस के अवसर पर प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी द्वारा छात्रों के साथ बातचीत सत्र का मानेकशॉ केंद्र, नई दिल्ली से सीधा प्रसारण।
- दिनांक 05.09.2014 को प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी द्वारा शिक्षकों को राष्ट्रीय पुरस्कार वितरण समारोह का विज्ञान भवन, नई दिल्ली से सीधा प्रसारण।
- दिनांक 08.09.2014 को अंतर्राष्ट्रीय साक्षरता दिवस के अवसर पर समारोह का विज्ञान भवन, नई दिल्ली से सीधा प्रसारण।
- दिनांक 25.09.2014 को 'मेक इन इंडिया' अभियान के शुभारंभ का विज्ञान भवन, नई दिल्ली से सीधा

प्रसारण ।

- दिनांक 13.09.2014 को हिंदी दिवस की पूर्व संध्या पर माननीय गृह मंत्री श्री राजनाथ सिंह के संदेश का सीधा प्रसारण ।
- दिनांक 14.09.2014 को राष्ट्रपति भवन में आयोजित हिंदी दिवस समारोह का सीधा प्रसारण ।
- दिनांक 02.10.2014 को गांधी जयंती के अवसर पर आयोजित 'सर्व धर्म प्रार्थना सभा' का राजघाट से सीधा प्रसारण ।
- दिनांक 02.10.2014 को गांधी जयंती के अवसर पर "गांधी स्मृति एवं दर्शन समिति" द्वारा आयोजित 'सर्व धर्म प्रार्थना सभा' का सीधा प्रसारण ।
- दिनांक 02.10.2014 को 'स्वच्छ भारत अभियान' की शुरुआत का इंडिया गेट से सीधा प्रसारण ।
- दिनांक 09.10.2014 को प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी द्वारा ग्लोबल इन्वेस्टर शिखर सम्मेलन के उद्घाटन समारोह का इंदौर से सीधा प्रसारण ।
- दिनांक 11.10.2014 को "सांसद आदर्श ग्राम योजना" के शुभारंभ का विज्ञान भवन, नई दिल्ली से सीधा प्रसारण ।
- दिनांक 16.10.2014 को 'पं दीन दयाल उपाध्याय श्रमेव जयते कार्यक्रम' की शुरुआत का प्लैनरी हॉल, विज्ञान भवन, नई दिल्ली से सीधा प्रसारण ।
- दिनांक 15.11.2014 को भारत के माननीय राष्ट्रपति द्वारा इंदिरा गांधी राजभाषा पुरस्कार वितरण का विज्ञान भवन, नई दिल्ली से सीधा प्रसारण ।
- दिनांक 09.11.2014 को केंद्रीय मंत्रिमंडल के विस्तार में नए सदस्यों के शपथ ग्रहण समारोह का राष्ट्रपति भवन, नई दिल्ली से सीधा प्रसारण ।
- दिनांक 12.11.2014 को 'लोक सेवा प्रसारण दिवस' के अवसर पर प्रसारण भवन, संसद मार्ग, नई दिल्ली से समारोह का सीधा प्रसारण ।
- दिनांक 17.11.2014 को माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी द्वारा आलफोन्स एरीना, सिडनी, ऑस्ट्रेलिया में भारतीय प्रवासियों को संबोधन का सीधा प्रसारण, जिसमें स्टूडियो से श्री विजय क्रांति, वरिष्ठ पत्रकार और श्री भीम प्रकाश शर्मा की बातचीत शामिल थी ।
- दिनांक 20.11.2014 को पणजी, गोवा में आयोजित 45वें भारतीय अंतर्राष्ट्रीय महोत्सव फिल्म के उद्घाटन समारोह का सीधा प्रसारण ।
- दिनांक 30.11.2014 को गुवाहाटी में आयोजित पुलिस महानिदेशकों और पुलिस महानिरीक्षकों के सम्मेलन



- में माननीय प्रधानमंत्री के संबोधन का सीधा प्रसारण।
- दिनांक 30.11.2014 को पणजी, गोवा में आयोजित 45वें भारतीय अंतर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव के समापन समारोह का सीधा प्रसारण।
  - दिनांक 01.12.2014 को सीमा सुरक्षा बल के स्वर्ण जयंती समारोह का बी.एस.एफ. कैंप, छावला, दिल्ली से सीधा प्रसारण।
  - दिनांक 28.12.2014 को श्री गुरु गोबिंद सिंह जी महाराज के जन्म दिवस के अवसर पर तख्त श्री हरि मंदिर जी पटना साहिब से शबद कीर्तन का सीधा प्रसारण (आकाशवाणी, पटना से शुरू)
  - दिनांक 02.01.2015 को मुंबई में आईसीआईसीआई के 60 साल पूरे होने के अवसर पर आयोजित आईसीआईसीआई के डिजिटल विलेज को राष्ट्र को समर्पण समारोह का सीधा प्रसारण।
  - दिनांक 07.01.2015 को महात्मा मंदिर कन्वेंशन सेंटर, गांधीनगर, गुजरात में आयोजित युवा प्रवासी भारतीय दिवस के उद्घाटन समारोह का सीधा प्रसारण।
  - दिनांक 03.01.2015 को मुंबई में आयोजित भारतीय विज्ञान कांग्रेस के उद्घाटन समारोह का सीधा प्रसारण।
  - दिनांक 16.01.2015 को प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी द्वारा नई दिल्ली में आयोजित ई.टी. वैश्विक व्यापार शिखर सम्मेलन को संबोधन का सीधा प्रसारण।
  - दिनांक 08.01.2015 को महात्मा मंदिर, गांधीनगर, गुजरात से प्रवासी भारतीय दिवस-2015 के उद्घाटन सत्र का सीधा प्रसारण।
  - दिनांक 09.01.2015 को महात्मा मंदिर, गांधीनगर, गुजरात से प्रवासी भारतीय दिवस 2015 के विदाई सत्र का सीधा प्रसारण।
  - दिनांक 26.01.2015 को नई दिल्ली में राजपथ से गणतंत्र दिवस परेड और सांस्कृतिक समारोह पर रनिंग कमेन्ट्री का सीधा प्रसारण।
  - दिनांक 28.01.2015 को गैरीसन परेड ग्राउंड, दिल्ली छावनी से प्रधानमंत्री की एनसीसी रैली का सीधा प्रसारण।
  - दिनांक 31.01.2015 को विधान सभा चैंबर, लखनऊ में आयोजित पीठासीन अधिकारियों और विधायी निकायों के सचिवों के सम्मेलन के उद्घाटन समारोह का सीधा प्रसारण।
  - दिनांक 12.02.2015 को गोवा में आयोजित 5वें भारतीय क्षेत्र राष्ट्रमंडल संसदीय संघ सम्मेलन के उद्घाटन समारोह का सीधा प्रसारण।

- दिनांक 26.02.2015 को रेल मंत्री श्री सुरेश प्रभु द्वारा "रेल बजट 2015-16" पेश करने का संसद से सीधा प्रसारण।
- दिनांक 28.02.2015 को संसद से वित्त मंत्री श्री अरुण जेटली द्वारा आम बजट 2015-16 का सीधा प्रसारण।
- दिनांक 23.02.2015 को संसद के दोनों सदनों के सदस्यों के संयुक्त सत्र को राष्ट्रपति के संबोधन का सीधा प्रसारण।
- दिनांक 28.02.2015 को केंद्रीय बजट पर लाइव द्विभाषी रेडियो ब्रिज कार्यक्रम।
- दिनांक 23 फरवरी, 2015 को संसद के दोनों सदनों के संयुक्त सत्र को संबोधन पर धन्यवाद प्रस्ताव पर बहस के लिए 3 मार्च 2015 को राज्य सभा में माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी के उत्तर की रिकॉर्डिंग का दिनांक 04.03.2015 को प्रसारण।

## रेडियो रिपोर्ट

- दिनांक 14.04.2014 को डॉ बी आर अंबेडकर के जन्म दिवस पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 03.05.2014 को नई दिल्ली में आयोजित 61वें राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार समारोह पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 16.05.2014 को लोकसभा चुनाव 2014 के परिणामों पर रेडियो ब्रिज – द्विभाषीय चर्चा का सीधा प्रसारण।
- दिनांक 15.06.2014 को भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, मद्रास में आयोजित एस.पी.आई.सी. मैके के दूसरे अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 06.07.2014 को विज्ञान भवन, नई दिल्ली में आयोजित 'गंगा मंथन – राष्ट्रीय वार्ता' पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 16.07.2014 को हैदराबाद में आयोजित इंटरनेशनल एसोसिएशन फॉर मीडिया एंड कम्युनिकेशन रिसर्च (आईएएमसीआर) सम्मेलन के उद्घाटन सत्र पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 12.08.2014 को प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी के लेह लद्दाख और करगिल दौरे पर आधारित रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 23.08.2014 को नई दिल्ली में फिल्म समारोह निदेशालय, सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय द्वारा आयोजित पूर्वोत्तर फिल्म महोत्सव के उद्घाटन समारोह पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 24.08.2014 को दूरदर्शन और एमआईटी इंजीनियरिंग अकादमी, पुणे द्वारा संयुक्त रूप से आयोजित अंतर्राष्ट्रीय रोबोकान 2014 पर समेकित रेडियो रिपोर्ट।

- दिनांक 25.08.2014 को नई दिल्ली में फिल्म समारोह निदेशालय, सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय द्वारा आयोजित पूर्वोत्तर फिल्म महोत्सव के समापन समारोह पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 09.09.2014 को दिल्ली में आयोजित भारतेन्दु हरिश्चंद्र पुरस्कार वितरण समारोह पर एक रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 19.09.2014 को चीन के पीपुल्स गणराज्य के माननीय राष्ट्रपति द्वारा भारत की तीन दिन की यात्रा पर रेडियो रिपोर्ट का प्रसारण।
- दिनांक 19.09.2014 को भारतीय उद्योग परिसंघ द्वारा आयोजित नई दिल्ली में आयोजित बिग पिक्चर शिखर सम्मेलन 2014 के उद्घाटन समारोह पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 22.09.2014 को पूसा परिसर, नई दिल्ली में आयोजित 'राष्ट्रीय कृषि सम्मेलन 2014' पर एक रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 24.09.2014 को मंगलयान के सफल प्रक्षेपण पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 24.09.2014 को मार्स आर्बिटर मिशन 'मंगलयान' के सफलतापूर्वक मंगल ग्रह की कक्षा में स्थापित होने की ऐतिहासिक सफलता पर माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी के अभिभाषण की रिकॉर्डिंग।
- न्यूयार्क में संयुक्त राष्ट्र महासभा को प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी द्वारा दिनांक 27.09.2014 को दिए गए संबोधन की रिकॉर्डिंग का प्रसारण दिनांक 28.09.2014 को किया गया।
- दिनांक 02.10.2014 को महात्मा गांधी और लाल बहादुर शास्त्री की जयंती पर दिल्ली में आयोजित विभिन्न कार्यक्रमों पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 10.10.2014 को इंदौर में आयोजित ग्लोबल इन्वेस्टर्स समिट पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 13.11.2014 को 'लोक सेवा प्रसारण दिवस' के अवसर पर कांस्टीट्यूशन क्लब में आयोजित कार्यक्रम पर आधारित रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 14.11.2014 को पं. जवाहर लाल नेहरू की जयंती के उपलक्ष्य में नेहरू स्मारक निधि द्वारा आयोजित उत्सव पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 14.11.2014 को मानव संसाधन विकास मंत्रालय द्वारा बाल दिवस पर आयोजित "बाल स्वच्छता मिशन" पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 14.11.2014 को प्रगति मैदान में 'अंतर्राष्ट्रीय व्यापार मेला' के उद्घाटन पर आधारित रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 19.11.2014 को वित्त मंत्री श्री अरूण जेटली द्वारा किसान विकास पत्र के शुरू करने पर रेडियो रिपोर्ट।

- दिनांक 23.11.2014 को विज्ञान भवन, नई दिल्ली में यूनेस्को द्वारा आयोजित विकलांग व्यक्तियों के लिए सूचना और संचार प्रौद्योगिकी की भूमिका पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन पर कर्टेन रेजर।
- दिनांक 24.11.2014 को विज्ञान भवन, नई दिल्ली में यूनेस्को द्वारा आयोजित विकलांग व्यक्तियों के लिए सूचना और संचार प्रौद्योगिकी की भूमिका पर तीन दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन के उद्घाटन समारोह पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 26.11.2014 को विज्ञान भवन, नई दिल्ली में यूनेस्को द्वारा आयोजित विकलांग व्यक्तियों के लिए सूचना और संचार प्रौद्योगिकी की भूमिका पर संगोष्ठी के समापन समारोह पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 28.11.2014 को 34वां भारत अंतर्राष्ट्रीय व्यापार मेला 2014 पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 21.11.2014 से 30.11.2014 तक गोवा में आयोजित 45वें भारतीय अंतर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 30.11.2014 को नई दिल्ली में आयोजित राष्ट्रीय विकलांग वित्त एवं विकास निगम (एनएचएफडीसी) के राष्ट्रीय सम्मेलन पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 14.12.2014 को 'नशाखोरी' विषय पर भारत की जनता के लिए माननीय प्रधानमंत्री के संबोधन 'मन की बात' का प्रसारण।
- दिनांक 26.12.2014 को महामना मदन मोहन मालवीय की वर्षगांठ के उत्सव और श्री लालकृष्ण आडवाणी, संसद सदस्य द्वारा "अटल बिहारी वाजपेयी के चयनित कविता" पुस्तक के विमोचन पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 28.12.2014 को 14वीं राष्ट्रीय विज्ञान संचार कांग्रेस पर एक समग्र रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 29.12.2014 को वाराणसी महोत्सव –2014 की रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 03.01.2015 को मुंबई में आयोजित 102वीं भारतीय विज्ञान कांग्रेस के उद्घाटन समारोह पर रेडियो रिपोर्ट (आकाशवाणी, मुंबई प्रस्तुति)।
- दिनांक 02.01.2015 तथा दिनांक 03.01.2015 को प्रधानमंत्री की महाराष्ट्र की यात्रा के दौरान आयोजित विभिन्न समारोहों पर आधारित एक समेकित रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 07.01.2015 को मुंबई में आयोजित 102वीं भारतीय विज्ञान कांग्रेस के समापन समारोह पर समेकित रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 08.01.2015 तथा दिनांक 09.01.2015 को महात्मा मंदिर, गांधीनगर, गुजरात में आयोजित प्रवासी भारतीय दिवस-2015 पर दैनिक रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 11.01.2015 को महात्मा मंदिर, गांधीनगर, गुजरात में आयोजित वाइब्रेंट गुजरात शिखर सम्मेलन-2015

के उद्घाटन समारोह पर रेडियो रिपोर्ट।

- दिनांक 12.01.2015 को नई दिल्ली में "इंडिया एंड युनाईटेड नेशन्स" विषय पर संयुक्त राष्ट्र महासचिव श्री बान की मून द्वारा व्याख्यान पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 15.01.2015 को 21वीं अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन और प्रदर्शनी – बी.ई.एस. एक्सपो –2015 समारोह पर रेडियो रिपोर्ट।



आकाशवाणी वार्षिक पुरस्कार आकाशवाणी, पुणे को प्रदान किया गया

- दिनांक 29.01.2015 को बीटिंग रिट्रीट समारोह पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 30.01.2015 को महात्मा गांधी की पुण्यतिथि के अवसर पर गांधी समाधि, राजघाट, नई दिल्ली से सर्व धर्म प्रार्थना सभा और भक्ति संगीत का सीधा प्रसारण।
- दिनांक 30.01.2015 को महात्मा गांधी के शहीदी दिवस के अवसर पर राजधानी में आयोजित विभिन्न कार्यक्रमों पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 19.02.2015 को नई दिल्ली में नेशनल स्कूल ऑफ ड्रामा द्वारा आयोजित 17वें इंटरनेशनल भारत रंग महोत्सव पर एक समेकित कार्यक्रम "रंग दर्पण भारंगम" पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 20.02.2015 को जनजातीय मामले मंत्रालय द्वारा 13.02.2015 से 18.02.2015 तक सेंट्रल पार्क, कनॉट प्लेस, नई दिल्ली और इंदिरा गांधी नेशनल सेंटर फार आर्ट्स में आयोजित राष्ट्रीय जनजातीय महोत्सव "वनज 2015" कार्यक्रम पर समेकित रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 16.03.2015 को 5वें राष्ट्रीय सामुदायिक रेडियो सम्मेलन के उद्घाटन समारोह और राष्ट्रीय सामुदायिक रेडियो पुरस्कार वितरण समारोह पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 18.03.2015 को विज्ञान भवन, नई दिल्ली में आयोजित पांचवें राष्ट्रीय सामुदायिक रेडियो सम्मेलन पर समेकित रेडियो रिपोर्ट।

- मुंबई में 17 मार्च 2015 को आयोजित आकाशवाणी की विविध भारती सेवा, मुंबई के एफएम ट्रांसमीटर के शुभारंभ पर आयोजित उद्घाटन समारोह पर दिनांक 18.03.2015 को रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 20.03.2015 को विज्ञान भवन, नई दिल्ली से राष्ट्रीय सुरक्षा पुरस्कार (खनन) वितरण का सीधा प्रसारण।
- दिनांक 20.03.2015 को चौथे राष्ट्रीय फोटोग्राफी पुरस्कार वितरण समारोह पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिल्ली विश्वविद्यालय में 19.03.2015 और 20.03.2015 को ग्लोबल इम्पैक्ट आफ माडर्न ट्रेंड्स पर आयोजित अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी पर समेकित रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 21.03.2015 को राष्ट्रपति भवन, नई दिल्ली से रक्षा अलंकरण समारोह—आई का सीधा प्रसारण।
- दिनांक 03.10.2014 को किसानों और संबद्ध मुद्दों पर भारत की जनता के लिए माननीय प्रधानमंत्री के संबोधन – 'मन की बात' का प्रसारण।
- दिनांक 23.03.2015 को शहीद भगत सिंह, राजगुरु और सुखदेव के शहीदी दिवस के अवसर पर हुसैनीवाला, जिला फिरोजपुर, पंजाब और पंजाब में अन्य स्थानों पर माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी के भाषण की रिकॉर्डिंग का प्रसारण।
- दिनांक 23.03.2015 को मिशन इंद्रधनुष पर इंडिया हैबिटेड सेंटर, नई दिल्ली में आयोजित मीडिया अभियान के शुभारंभ समारोह पर रेडियो रिपोर्ट।
- दिनांक 26.03.2015 को नई दिल्ली में आयोजित 21 वीं ए.बी.यू. कॉपीराइट बैठक के उद्घाटन समारोह पर रेडियो रिपोर्ट।

### चुनाव:

- लोकसभा चुनाव 2014 के नौ चरणों के लिए चुनाव अभियान के सिलसिले में द्विभाषी रेडियो ब्रिज कार्यक्रम, लोक सभा चुनाव 2014 (अप्रैल से मई, 2014 के दौरान) और आंध्र प्रदेश, ओडिशा, सिक्किम और अरुणाचल प्रदेश में विधानसभा चुनाव (अप्रैल, 2014) के राजनीतिक पार्टी प्रसारणों का प्रसारण किया गया।
- भारत के निर्वाचन आयोग के दिशा निर्देशों के अनुसार महाराष्ट्र और हरियाणा (सितम्बर, अक्टूबर 2014), झारखंड और जम्मू-कश्मीर (नवंबर, दिसंबर 2014 ) और दिल्ली (फरवरी, 2015) में राज्य विधानसभा चुनाव के लिए संबंधित कार्य।
- सभी आकाशवाणी केंद्रों द्वारा भारतीय चुनाव आयोग के चरणबद्ध मतदाता शिक्षा और मतदान सहभागिता (एस.वी.ई.ई.पी.) अभियान का लोक सभा चुनाव-2014 और सभी विधान सभा चुनावों, सितंबर व अक्टूबर 2014 में महाराष्ट्र और हरियाणा में, नवंबर और दिसंबर 2014 में झारखंड एवं जम्मू और कश्मीर में तथा फरवरी 2015 में दिल्ली हेतु प्रसारण किया गया।
- भारत के निर्वाचन आयोग के दिशा निर्देशों के अनुसार लोक सभा चुनाव 2014 और उपयुक्त सभी राज्यों जहां राज्य विधान सभा चुनाव होने थे, के राजनीतिक दल प्रसारण विधिवत आयोजित किए गए।
- लोक सभा चुनाव 2014 और उपर्युक्त जिन राज्यों में भी राज्य विधान सभा चुनाव होने थे उनके मतों की गिनती और परिणामों की घोषणा के सिलसिले में विशेष समग्र कार्यक्रमों और फोन-इन कार्यक्रमों का सीधा प्रसारण किया गया।

### सम्मेलन:

श्री जवाहर सरकार, मुख्य कार्यकारी अधिकारी, प्रसार भारती, श्री एफ. शहरयार, महानिदेशक, आकाशवाणी और श्री अनिमेष चक्रवर्ती, प्रमुख अभियंता की उपस्थिति में 14 और 15 नवंबर, 2014 को राष्ट्रीय पुस्तकालय, कोलकाता के सम्मेलन कक्ष में आकाशवाणी के मुख्य केंद्रों के निदेशकों, सीबीएस केंद्रों और विज्ञापन और राजस्व विभागों के प्रमुखों का सम्मेलन आयोजित किया गया।

### डा. राजेंद्र प्रसाद स्मृति व्याख्यान 2014

वर्ष 2014 में डॉ राजेंद्र प्रसाद स्मृति व्याख्यान देने के लिए एक प्रसिद्ध पुरस्कार विजेता और माननीय संसद सदस्य डॉ मुरली मनोहर जोशी को आमंत्रित किया गया। यह व्याख्यान राष्ट्रीय मीडिया सेंटर, दिल्ली में, 21.11.2014 को दिया गया। व्याख्यान का विषय “विज्ञान और संस्कृति” था। डॉ जोशी ने एक घंटे पंद्रह मिनट के भाषण में एक बहुत बुद्धिमत्तापूर्ण तरीके से विज्ञान और प्रौद्योगिकी को संस्कृति के साथ जोड़ा। इस व्याख्यान को राष्ट्रीय हुक-अप पर 3.12.2014 को सायं 9.30 बजे प्रसारित किया गया।



डा. मुरली मनोहर जोशी द्वारा डा. राजेंद्र प्रसाद स्मृति व्याख्यान 2014

### सरदार पटेल स्मृति व्याख्यान -2014

इस वर्ष आमंत्रित दर्शकों के सामने “सरदार पटेल स्मृति व्याख्यान” प्रख्यात पत्रकार और संसद सदस्य श्री चंदन मित्रा द्वारा दिया गया। यह व्याख्यान राष्ट्रीय मीडिया सेंटर, दिल्ली में 30 अक्टूबर 2014 को आयोजित किया गया। सरदार पटेल की वर्षगांठ के अवसर पर 31 अक्टूबर, 2014 को रात 9:30 बजे इस व्याख्यान का प्रसारण किया गया।



भुवनेश्वर (ओडिशा) में सर्व भाषा कवि सम्मेलन

सरदार पटेल स्मृति व्याख्यान -2014

## सर्व भाषा कवि सम्मेलन –2014

सर्व भाषा कवि सम्मेलन –2015 भुवनेश्वर (ओडिशा) में आयोजित किया गया। इस कवि सम्मेलन में अंग्रेजी को छोड़कर भारतीय संविधान की 8वीं अनुसूची में सभी भारतीय भाषाओं को कवर किया गया था। मुख्य कविता की भाषा के साथ-साथ इसमें, हिंदी संस्करण भी सुनाया गया।

## संस्कार गीत

आकाशवाणी ने हमारी लोक विरासत और धरोहर के संरक्षण के उदात्त उद्देश्य से एक विशेष परियोजना भी शुरू की है। भारत अपनी जातीय-भाषायी विविधता के लिए अद्वितीय है। इसके सभी रंगों के साथ इसकी सांस्कृतिक विविधता को शामिल करना एक चुनौतीपूर्ण कार्य है। यह सबसे ज्यादा इसके अलग-अलग क्षेत्रों, समुदायों और संस्कृतियों की प्रचुर और समृद्ध लोककथाओं में दिखाई देता है। शानदार गीत और धुनों का एक अलग स्वाद है, लेकिन इनके विलुप्त होने का खतरा है। आकाशवाणी, ने देश के लोक सेवा प्रसारक के रूप में आगे आने और अपने प्राचीन शुद्धता में, लोकगीतों और उत्सव संबंधी गीतों को रिकॉर्ड करने का निर्णय लिया है।

आकाशवाणी की परियोजना में निम्नलिखित को रिकॉर्ड करने की अभिकल्पना की गई है (i) एक व्यक्ति के जीवन काल में विभिन्न अनुष्ठानों- चरणों/महत्वपूर्ण उपलब्धियों से जुड़े गीत (ii) विभिन्न लोक गीत जैसे ऋतु गीत, पर्व गीत, श्रम गीत, नाड़ी गीत, वृक्ष गीत, स्थल गीत, और आंदोलन गीत (iii) लोक कथाएं (किंवदंतियां)। यह भावी पीढ़ी के लिए भारत की सांस्कृतिक विरासत के संरक्षण में आकाशवाणी के कई प्रमुख उपलब्धियों में से एक होगा।

इस संबंध में एक कार्यशाला 17.11.2014 को शिलांग में आयोजित की गई थी। इस कार्यशाला में सिक्किम, पूर्वोत्तर राज्यों, जम्मू और कश्मीर, हरियाणा, अंडमान एवं निकोबार और लक्षद्वीप के कार्यक्रम निष्पादकों ने भाग लिया। इस कार्यशाला का प्रभाव बहुत ही उत्साहवर्धक था, इस परियोजना के महत्व को देखते हुए लगभग सभी अखबारों ने इस घटना को कवर किया। अगली कार्यशाला धर्मशाला में 16 दिसंबर 2014 को आयोजित की गई थी, जिसमें हिमाचल प्रदेश, पंजाब, उत्तर प्रदेश और उत्तराखंड के कार्यक्रम निष्पादकों ने भाग लिया और इस परियोजना पर अपने विचार रखे।



संस्कार गीत पर कार्यशाला 17 नवंबर 2014 को शिलांग में आयोजित की गई थी

## राष्ट्रीय चैनल

राष्ट्रीय चैनल अपने श्रोताओं के व्यापक ज्ञान को समृद्ध करने के लिए तीन भाषाओं – हिंदी, उर्दू और अंग्रेजी में बड़ी संख्या में विज्ञान, स्वास्थ्य, खेल, साहित्य, हास्य, वर्तमान सामाजिक मुद्दों, और सांस्कृतिक विरासत पर कार्यक्रम प्रदान करता है। वैकल्पिक दिनों पर हिंदी और अंग्रेजी में प्रसारित किए जाने वाले विविधा कार्यक्रम में मुख्य फोकस शिक्षा,



संस्कृति और सामाजिक आर्थिक विकास पर होता है। इसी प्रकार एक उर्दू कार्यक्रम मंज़र का दैनिक प्रसारण होता है। अर्थशास्त्र, विज्ञान, खेल, संगीत और साहित्य पर पत्रिका कार्यक्रम नियमित आधार पर प्रसारित किए जाते हैं। साप्ताहिक कार्यक्रम 'फोकस' में कैरियर मार्गदर्शन, समसामयिकी मामले, और सामाजिक मुद्दों को शामिल किया जाता है। अन्य साप्ताहिक कार्यक्रमों में विभिन्न क्षेत्रों से व्यक्तियों को वरिष्ठ नागरिकों और मुलाकात के कार्यक्रम में शामिल किया जाता है।

### वर्ष 2014-15 के दौरान राष्ट्रीय चैनल के विशेष कार्यक्रम और गतिविधियां

यह चैनल तीन भाषाओं हिंदी, अंग्रेजी और उर्दू में कार्यक्रमों का प्रसारण करता है। वर्ष 2014-15 में निम्नलिखित कार्यक्रमों का प्रसारण किया गया

1. 'स्वच्छ भारत मिशन' इसके लक्ष्यों और उपलब्धियों पर कार्यक्रम।
2. वित्तीय सेवा बैंकिंग की सुलभता सुनिश्चित करने के लिए एक राष्ट्रीय मिशन – प्रधानमंत्री की 'जन धन योजना'।
3. 'सामाजिक और स्वास्थ्य संबंधी मुद्दे' अर्थात् कुष्ठ रोग की रोकथाम और देखभाल, ग्लूकोमा: रोकथाम और इलाज, स्वाइन फ्लू: रोकथाम और इलाज, बालिका भ्रूण हत्या तथा दमा पर कार्यक्रम।
4. जनजातीय कल्याण मंत्रालय के अधीन विभिन्न "कल्याणकारी योजनाओं" पर कार्यक्रम।
5. "मेले और त्यौहार" संस्कृति, विरासत और जीवन शैली पर विशेष कार्यक्रम।
6. "मेक इन इंडिया" अभियान और स्मार्ट सिटी पर कार्यक्रम।
7. प्रदूषण रोकने और सुरक्षित पीने के पानी के प्रचार द्वारा हमारे स्वास्थ्य पर वायु प्रदूषण, ग्लोबल वार्मिंग और जलवायु परिवर्तन के प्रभाव जैसे "पर्यावरण मुद्दों" पर कार्यक्रम।
8. "बजट 2015-आशाएं और अपेक्षाएं" पर विशेष कार्यक्रम।
9. मेक इन इंडिया पर विशेष जोर देने के साथ "उद्यम विकास को प्रोत्साहन" पर कार्यक्रम।
10. "अल्पसंख्यक अधिकार दिवस" पर एक विशेष कार्यक्रम।
11. "सूसे गाडे गोवा: सूरज, समुद्र और रेत की भूमि" शीर्षक से गोवा मुक्ति दिवस पर एक फीचर।
12. "गोरखा राइफल्स: एक ऐतिहासिक परिप्रेक्ष्य" शीर्षक से एक विशेष फीचर गणतंत्र दिवस पर प्रसारित।
13. "बालिकाओं की शिक्षा" पर कार्यक्रम।

नए साल की पूर्व संध्या पर विशेष सांस्कृतिक कार्यक्रमों का प्रसारण किया गया जिसमें प्रसिद्ध लोक गायिका मालिनी अवस्थी थीं, एक अन्य कार्यक्रम 'रंगोत्सव' का भी प्रसारण किया गया जिसमें जाने माने लोक कलाकार उगम राज व पार्टी और वंदना सिंह और पार्टी थी।

### कृषि एवं गृह प्रसारण:

आकाशवाणी पांच से भी ज्यादा दशकों से अपने ग्रामीण श्रोताओं के प्रति समर्पित है। आकाशवाणी के सभी केंद्रों द्वारा कृषि एवं गृह कार्यक्रमों का प्रसारण किया जाता है। कृषि समुदाय की दिन-प्रतिदिन की मौसमी आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए कार्यक्रम डिज़ाइन किए गए हैं जिनमें सर्वोत्तम कृषि उत्पादन के लिए नवीनतम जानकारी तथा

प्रौद्योगिकी को शामिल किया जाता है। ये कार्यक्रम देश के कृषक समुदाय में गुणवत्ता सुधार के तरीकों तथा उपायों के बारे में जागरूकता सृजित करते हैं। कार्यक्रमों का प्रसारण ग्रामीण महिलाओं, बच्चों तथा युवाओं के लिए प्रतिदिन प्रातः, दोपहर तथा सायं किया जाता है जिनकी अवधि औसतन 60 से 100 मिनट प्रतिदिन होती है। आकाशवाणी का कृषि एवं गृह प्रकोष्ठ मिश्रित कार्यक्रम प्रसारित करता है जिसमें ग्रामीण विकास योजना और कृषि कार्यक्रम समान मात्रा में शामिल होते हैं जिसमें बागवानी, पशुपालन, मुर्गी पालन तथा डेयरी उत्पादन, मत्स्य पालन, वानिकी, पर्यावरण संरक्षण तथा खाद्य एवं कृषि प्रसंस्करण जैसी सहायक कृषि गतिविधियां, सूखी और बंजर भूमि पर कृषि जैसे कार्यक्रम शामिल हैं तथा इसमें रोजगार योजनाओं, ऋण, बीमा तथा प्रशिक्षण सुविधाओं, साफ-सफाई, स्वास्थ्य संबंधी साफ-सफाई और पोषण आदि पर भी कार्यक्रम शामिल होते हैं।

आकाशवाणी ने कृषि तथा सहकारिता विभाग, कृषि मंत्रालय के सहयोग से फरवरी, 2014 से **कृषि कार्यक्रमों के जनसंचार पर एक विशिष्ट परियोजना 'किसानवाणी' की शुरुआत से अपने कृषि प्रसारण का विस्तार किया है** ताकि स्थानीय किसानों को दैनिक बाजारी कीमतों, मौसम रिपोर्टों तथा माइक्रो स्तर पर उनके संबंधित क्षेत्रों में दिन प्रतिदिन की जानकारी उपलब्ध कराई जा सके। इस समय देश के 96 निर्धारित आकाशवाणी केंद्रों से किसानवाणी का प्रसारण तथा रिले किया जा रहा है। प्रसारण नैरो कास्टिंग मोड में किया जाता है तथा कार्यक्रम अधिकतर पारस्परिक रूप से किसानों की फील्ड आधारित रिकार्डिंग तथा विशेषज्ञों और कृषि समुदाय के साथ स्टूडियो डायल आउट तथा डायल इन से जुड़े होते हैं जोकि लक्षित दर्शकों में काफी लोकप्रिय हैं। पूरे देश में किसानवाणी कार्यक्रम के सफल संचालन से वित्त वर्ष 2014-15 के दौरान विभाग ने चालीस करोड़ रुपए से ज्यादा का वार्षिक राजस्व अर्जित किया।

## कार्यक्रम की गुणवत्ता में सुधार के लिए वर्ष के दौरान की गई नई पहलें:

### (1) यूरिया के उचित प्रयोग पर अभियान

यूरिया के अंधाधुंध और अनुपयुक्त प्रयोग के हानिकारक प्रभावों के बारे में किसानों के लिए आकाशवाणी केंद्रों द्वारा जागरूकता अभियान शामिल किए गए। उत्पादकता हानि को रोकने के लिए नेटवर्क पर कृषि एवं गृह तथा किसान वाणी कार्यक्रमों में किसानों के लिए उपयुक्त उपयोग हेतु कृषि संबंधी सुझावों पर एक व्यापक सूची जिसमें क्या किया जाए और क्या न किया जाए शामिल है का प्रसार किया गया जिससे किसानों के लिए क्षमता निर्माण के प्रयासों में मदद मिली। इस तीव्र अभियान के अलावा, कार्यक्रमों में फसल उत्पादन बढ़ाने में मिट्टी की दशा और मिट्टी के महत्व और पानी के परीक्षण पर नियमित रूप से खंड शामिल थे।

### (2) कीटनाशकों के सुरक्षित और विवेकपूर्ण उपयोग पर अभियान

कीटनाशकों के सुरक्षित और विवेकपूर्ण उपयोग तथा खपत से पहले फलों और सब्जियों में कीटनाशकों की मात्रा को कम करने के तरीके और साधन के बारे में आम जनता और विशेष रूप से कृषक समुदाय के लोगों के बीच जागरूकता पैदा करने वाले कार्यक्रम प्रसारित किए गए।

इस संबंध में केंद्रों के लिए व्यापक दिशानिर्देश जारी किए गए, जिसमें किसानों के लिए कीटनाशकों का क्रय, भंडारण, हैंडलिंग और छिड़काव करते समय **क्या करें और क्या न करें** का ब्यौरा था। खाद्य पदार्थों, फलों और सब्जियों में कीटनाशकों की मात्रा को कम करने के लिए उपभोक्ताओं और नागरिकों के लिए कार्यक्रम क्या करें और क्या न करें को केंद्रों द्वारा शामिल किया गया।

### (3) एफएमडी नियंत्रण कार्यक्रम के तहत टीकाकरण के संबंध में पशुपालन, डेयरी और मत्स्य पालन विभाग द्वारा जारी की गई सलाह पर अभियान

पशुओं के स्वास्थ्य संबंधी विभिन्न कार्यक्रमों जैसे पैर और मुंह रोग (एफएमडी) तथा पशुओं के स्वास्थ्य के अन्य मुद्दों पर किसानों की जागरूकता के लिए इस साल व्यापक प्रचार पहलें की गईं। प्रतिकूल मौसम और प्राकृतिक आपदाओं के

कारण फसल की उपज की हानि से बचने के लिए कृषि संबंधी परामर्श उपयुक्त प्रचार हेतु कृषि सलाह केंद्रों को जारी किए गए। प्रचलित फसल बीमा योजना और किसानों के लिए प्रीमियम में सब्सिडी के बारे में जानकारी भी कार्यक्रम अभियानों में शामिल की गई।

#### (4) लोकप्रिय किसानवाणी कार्यक्रम का आकाशवाणी नेटवर्क पर विस्तार

किसान चैनल की शुरुआत की सरकार की घोषणा के अनुसरण में, आकाशवाणी ने कृषि और सहकारिता विभाग, कृषि मंत्रालय, भारत सरकार के साथ सहयोग से सप्ताह के 6 दिनों में 30 मिनट के मौजूदा लोकप्रिय कार्यक्रम किसान वाणी का अपने पूरे नेटवर्क पर विस्तार करने का प्रस्ताव किया है।

किसान चैनल कार्यान्वयन के लिए सरकार द्वारा आकाशवाणी हेतु 10 करोड़ रुपये के परिव्यय के तत्काल आबंटन के मद्देनजर, विस्तार योजना के तहत 94 अतिरिक्त आकाशवाणी केंद्रों के लिए निधि के केंद्रवार आबंटन के साथ निदेशालय में एक कार्यक्रम कार्य योजना भी तैयार की जा रही है।

#### (5) जंगली हाथियों के संबंध में किसानों और ग्रामीणों के लिए चेतावनी बुलेटिन।

जंगलों से भाग निकले उत्पात मचाते जंगली हाथियों द्वारा जीवन और कृषि उपज के नुकसान को रोकने के लिए आकाशवाणी, हासन द्वारा वन विभाग, कर्नाटक सरकार के सहयोग से विशेष चेतावनी बुलेटिन प्रसारित किए गए थे। बुलेटिनों ने जानवरों को वापस जंगलों में भेजने में मदद की।

#### किसानों के लिए व्यापक मौसम पूर्वानुमान।

सभी आकाशवाणी केंद्रों तथा 'किसानवाणी' कार्यक्रमों का प्रसारण कर रहे सभी 96 केंद्रों में प्रतिदिन कृषि तथा गृह कार्यक्रमों में पाँच मिनट की अवधि के समग्र मौसम अनुमान को शामिल किया जाता है। दैनिक मौसम अनुमान में अब महत्वपूर्ण पैरामीटरों के ब्यौरे शामिल हैं जैसे बारिश, तापमान, मृदा तथा हवा में नमी, रेडिएशन, गर्म, शुष्क, सर्द तथा बारिश वाला मौसम और इसमें सूखा, बाढ़, तूफान, चक्रवात, ओले बर्फ आदि जैसी उग्र घटनाएं शामिल हैं ताकि किसानों को अलर्ट किया जा सके और फसल खराब होने से बचाई जा सके।

अलग अलग समय पर देश के विभिन्न भागों में विषम मौसम की स्थिति को देखते हुए, केंद्र किसानों द्वारा उनकी फसलों और पशुओं की रक्षा करने के उपायों के बारे में 'कृषि और सहकारिता' और 'पशुपालन एवं मत्स्य' विभागों द्वारा जारी की गई सलाह का व्यापक प्रचार करते हैं। कार्यक्रमों को विषम मौसम के दौरान पशु चारे की खेती, पैर और मुंह के रोगों की रोकथाम और मुर्गी दाना की तकनीकों के बारे में जानकारी का प्रसार करने के लिए डिज़ाइन किया जाता है।

#### पर्यावरण

आकाशवाणी वन्यप्राणी एवं वन संरक्षण को एक चुनौती के रूप में लेता है एवं विकास गतिविधियों और सामाजिक रीति-रिवाजों को महत्व देता है। आकाशवाणी वनरोपण, वन्यप्राणी संरक्षण एवं पारिस्थितिक संतुलन संबंधी सरकार के प्रयासों की सफलता को प्रस्तुत करता है। इस प्रकार, आकाशवाणी अपने विभिन्न विशेष श्रोता कार्यक्रमों के माध्यम से वन्यप्राणी तथा पशु देखभाल जैसे विषयों पर कार्यक्रम प्रसारित कर रहा है।

दिनांक 5.06.2014 को 'विश्व पर्यावरण दिवस' मनाया गया जिसमें पर्यावरण के संरक्षण के बारे में जागरूकता सृजित करने हेतु विशेष कार्यक्रम प्रसारित किए गए। कार्यक्रमों की समयसारणी में सामाजिक वानिकी, भूमि के स्तर में गिरावट तथा मरुस्थलीकरण को रोकने, ओज़ोन परत में छेद होने, जलवायु परिवर्तन, जल संचयन तथा ध्वनि प्रदूषण जैसे मुद्दों को भी उपयुक्त रूप से शामिल किया गया। केंद्रों ने इस वर्ष के थीम "स्पेशल नीड आफ द डाइवर्स कोलिएशन ऑफ

स्माल आईलैंड्स डेवलपिंग स्टेट्स टुवार्ड्स एचीविंग ए सस्टेनेबल फ्यूचर फार आल'' पर प्रकाश डाला और इस अवसर पर संयुक्त राष्ट्र महासचिव के संदेश को जारी किया।

ये केंद्र सभी के लिए एक स्वच्छ वातावरण सुनिश्चित करने में ग्रामीण और शहरी स्वच्छता के महत्व पर ध्यान केंद्रित कर, प्रधानमंत्री द्वारा शुरू किए गए सफाई अभियान 'स्वच्छ भारत' का निरंतर प्रचार कर रहे हैं।

आकाशवाणी के सभी केंद्रों में 19.11.2014 को विश्व प्रसाधन दिवस भी मनाया गया और खुले में शौच के सामाजिक-पर्यावरणीय खतरों और सभी के लिए, विशेष रूप से महिलाओं के लिए शौचालय की सुविधा की आवश्यकता को रेखांकित करने के लिए प्रसारित किए गए कार्यक्रमों में संयुक्त राष्ट्र महासचिव श्री बान की मून द्वारा जारी किए गए संदेश को शामिल किया गया।

## रेडियो किसान दिवस (15.02.2015)

आकाशवाणी अपने सभी 96 निर्धारित केंद्रों में 15 फरवरी को रेडियो किसान दिवस के रूप में मनाता है जिसमें विशेष कार्यक्रम प्रसारित किए जाते हैं। इस वर्ष भी 15 फरवरी, 2015 को रेडियो किसान दिवस के रूप में उपयुक्त रूप से मनाया गया।

प्रगतिशील महिला किसानों सहित प्रगतिशील किसानों तथा संबंधित राज्य सरकार द्वारा कृषि रत्न पुरस्कार से सम्मानित किसानों ने, बड़ी संख्या में आकाशवाणी केंद्रों द्वारा आयोजित कार्यक्रमों में भाग लिया, और अपने साथी किसानों के साथ खेती के अपने अनुभवों को साझा किया।

इस अवसर पर कई केंद्रों में आयोजित कार्यक्रमों में संबंधित जिला कलेक्टरों, राज्य के कृषि विभाग के वरिष्ठ अधिकारियों, कृषि विज्ञान केंद्रों/राज्य कृषि विश्वविद्यालयों के वैज्ञानिकों, और बैंकिंग, उर्वरक कंपनियों, विशेषज्ञों द्वारा अवसर की शोभा बढ़ाई गई। आयोजन को स्थानीय भाषा प्रेस में भी व्यापक मीडिया कवरेज मिली। आकाशवाणी चित्तौड़गढ़ का विशेष उल्लेख करना चाहिए जिसने प्रगतिशील किसानों और विशेषज्ञों के शोध निष्कर्षों की उपलब्धियों के दस्तावेजीकरण के रूप में इस अवसर पर एक रंगारंग निदर्शी रेडियो किसान पत्रिका प्रस्तुत की। कृषि विज्ञान केंद्र चित्तौड़गढ़ के डॉ राजेंद्र सिंह राठौड़ ने अपने लेख में कठोर चट्टानी मिट्टी वाले मेवाड़ क्षेत्र के किसानों की सफलता की कहानियों को विस्तार से बताया जिन्होंने खट्टे कीनू की बम्पर फसल हासिल की।

उप जिला कलेक्टर, डा. राजेश अदपवार ने आकाशवाणी यवतमाल में रेडियो किसान दिवस समारोह की शोभा बढ़ाई जिन्होंने अप्रत्याशित और असमान वर्षा की स्थिति को देखते हुए स्थानीय किसानों से आत्महत्या की प्रवृत्ति से बचने और रियायती दर पर फसल ऋण, फसल बीमा, ऋण पर ब्याज में छूट आदि जैसी सरकार की विभिन्न योजनाओं से लाभ प्राप्त करने का आह्वान किया।

आकाशवाणी मुर्शिदाबाद में रेडियो किसान दिवस समारोह के दौरान क्षेत्रीय मृदा परीक्षण प्रयोगशालाओं के विशेषज्ञों, मत्स्य विभाग के विस्तार अधिकारियों, इफको के क्षेत्रीय प्रबंधक के अलावा, डा. मिथुन साहा, सहायक निदेशक, कृषि विभाग, डॉ उत्तम राय, कार्यक्रम समन्वयक, कृषि विज्ञान केंद्र ने अवसर की शोभा बढ़ाई।

डा. एम. मुथुकुमार, डीएम और कलेक्टर, बोलनगीर द्वारा आकाशवाणी बोलनगीर में रेडियो किसान दिवस का उद्घाटन किया गया और कृषि और संबंधित विभागों से वैज्ञानिकों और अन्य वरिष्ठ अधिकारियों ने इसमें भाग लिया। इस अवसर पर क्षेत्र के किसानों के सामने आ रही समस्याओं के बारे में किसानों के साथ चर्चा की गई और किसानों को सुझाव दिए गए।



अकोला में रेडियो किसान दिवस (15.02.2015)

### एन.एस.टी.एफ.डी.सी. के साथ समझौता ज्ञापन

आकाशवाणी ने राष्ट्रीय अनुसूचित जनजाति वित्त तथा विकास निगम के साथ समझौता ज्ञापन को नवीकृत किया है ताकि अनुसूचित जनजातियों के कल्याण हेतु इसके कार्यक्रमों और गतिविधियों को कवर किया जाए। आकाशवाणी पूरे देश में एन.एस.टी.एफ.डी.सी. स्कीमों के बारे में जागरूकता कार्यक्रमों की कवरेज करता रहा है। एन.एस.टी.एफ.डी.सी. ने हाल ही में नई दिल्ली में राष्ट्रीय जनजातीय उत्सव 2015 आयोजित किया था जिसके दौरान जनजातीय कला एवं संस्कृति, आकर्षक जनजातीय उत्पाद, खाद्य पदार्थ प्रदर्शित किए गए।

### स्वास्थ्य और परिवार कल्याण कार्य

#### महिला कार्यक्रम

आकाशवाणी के महिला कार्यक्रमों में महिलाओं के सामाजिक-आर्थिक विकास, स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण, आहार एवं पोषण, वैज्ञानिक गृह प्रबंधन, महिला उद्यमी, शिक्षा और प्रौढ़ शिक्षा, महिला सशक्तीकरण, महिला-पुरुष संबंधी विषय शामिल होते हैं।

प्रधानमंत्री द्वारा दिनांक 24.01.2015 को *बेटी बचाओ बेटी पढ़ाओ* कार्यक्रम की शुरुआत पर फोकस करते हुए तथा बालिका के जन्म का स्वागत करने के लिए सामाजिक जागरूकता सृजित करने के लिए बालिका के महत्व पर केन्द्रित विशेष कार्यक्रम आकाशवाणी नेटवर्क पर प्रसारित किए गए। इस कार्यक्रम का उद्देश्य कानूनी जानकारी के प्रचार प्रसार के माध्यम से महिलाओं के अधिकारों और सुविधाओं के बारे में सामाजिक जागरूकता पैदा करना है। ग्रामीण श्रोताओं से

बातचीत के लिए विभिन्न लोक पारम्परिक तरीकों का प्रयोग किया जाता है।

1.03.2015 से 07.03.2015 तक अंतर्राष्ट्रीय महिला सप्ताह मनाया गया था और 8 मार्च 2015 को अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस मनाया गया था। आकाशवाणी नेटवर्क के माध्यम से **महिला सशक्तीकरण-मानवता सशक्तीकरण** विषय पर विशेष कार्यक्रमों का प्रसारण किया गया था और विभिन्न प्रारूपों में अन्य संबंधित विषयों का भी प्रसारण किया गया था।

महिलाओं के सामने आने वाली समस्याओं के संबंध में प्रधानमंत्री कार्यालय और विभिन्न मंत्रालयों से प्राप्त संदर्भों के आधार पर, सभी आकाशवाणी केंद्रों को महिलाओं के कार्यक्रम में निम्नलिखित विषयों को शामिल करने की सलाह दी गई थी:-

- 1) "समानता, मर्यादा और लिंग आधारित दुर्व्यवहार और स्वच्छता" विषय पर 19.11.2014 को विश्व प्रसाधन दिवस मनाया गया था।
- 2) यौन अपराधों और ऐसे अपराधों के उल्लंघन के लिए अपराध से संबंधित कानूनी प्रावधानों के प्रचार-प्रसार के बारे में जनसाधारण को जागरूक बनाना।
- 3) ट्रांसजेन्डर समुदाय की समस्याएं उनके मानवीय अधिकारों के मामले और उनके अधिकारों के बारे में जानना।
- 4) मीडिया में महिलाओं के अशोभनीय चित्रण के विरुद्ध जागरूकता।
- 5) महिलाओं के अशोभनीय चित्रण पर विद्यमान कानूनों और नियमों के तहत महिलाओं के लिए उपलब्ध कानूनी प्रावधान और उपाय।
- 6) बलात्कार के विरुद्ध विधेयक सहित महिलाओं की सुरक्षा।
- 7) महिलाओं पर अत्याचार।
- 8) महिलाओं का अवैध व्यापार।
- 9) बालिकाओं की भ्रूणहत्या और शिशुहत्या।
- 10) शिक्षा और रोजगार के अवसर।
- 11) महिलाओं के लिए सुरक्षा।
- 12) कामकाजी महिलाओं के लिए मातृत्व लाभ और शिशुसदन इत्यादि।
- 13) समान काम के लिए समान वेतन।
- 14) महिला पुरुष भेदभाव।

### स्वास्थ्य कार्यक्रम

सभी आकाशवाणी केंद्रों से प्रसारित स्वास्थ्य कार्यक्रम में निम्नलिखित विषय नियमित रूप से कवर किए गए हैं : शादी की उमर बढ़ाना, पहले बच्चे में देरी, दो बच्चों के बीच अंतराल, आवधिक पद्धति, मातृत्व देखभाल, शिशु उत्तरजीवन, परिवार के सदस्यों के बीच बातचीत को बढ़ावा देना। पुरुष की जिम्मेवारी लड़के की चाहत के संलक्षण को निष्प्रभावित करना, गर्भावस्था के लिए चिकित्सा लाभ, संस्था के कानूनी प्रावधानों का प्रचार प्रसार, प्रजनक क्षेत्र संक्रमण

(आर टी आई) का प्रबंधन और यौन संबंध संचारित संक्रमण (एसटीआईएस), जन्मपूर्व निदानशास्त्र विधि (विनियमन और दुरुपयोग के लिए रोकथाम) अधिनियम 1994, एड्स, दवा का दुरुपयोग, स्तनपान, प्रसव, बालिका शिशु, अशक्तता, टी बी, कुष्ठ और प्रजनक शिशु स्वास्थ्य इत्यादि।

उपर्युक्त बताए गए कार्यक्रमों के अतिरिक्त निम्नलिखित कार्यक्रमों पर मुख्य रूप से ज़ोर दिया गया था :

- 1) स्वच्छता के बारे में जागरूकता लाने के लिए स्वच्छ भारत अभियान।
- 2) 19 नवंबर 2014 को विश्व प्रसाधन दिवस मनाया गया।
- 3) इबोला विषाणु रोग के बारे में आम जनता को जागरूक करना ताकि उसका आतंक न फैले।
- 4) घटिया खाना खाने से स्वास्थ्य पर पड़ने वाले प्रभाव के बारे में जागरूकता लाना।
- 5) एच आई वी/एड्स- बचाव और नियंत्रण अधिनियम 2014
- 6) स्वाइन फ्लू का खतरा।

इस वर्ष, जनवरी फरवरी के महीने में देश के कई भागों में स्वाइन फ्लू फैला था और लोगों के लिए भयंकर स्वास्थ्य समस्या बन गई थी। आकाशवाणी महानिदेशालय ने सभी आकाशवाणी केंद्रों को विशेषकर स्वाइन फ्लू प्रभावी क्षेत्रों में स्थित केंद्रों को बीमारी के बारे में जागरूक करने के लिए उपयुक्त कार्यक्रम प्रसारित करने के निर्देश जारी किए थे।

- 7) 08.03.2015 से 14.03.2015 तक विश्व ग्लूकोमा सप्ताह का अनुपालन।
- 8) 10.02.2015 राष्ट्रीय डिवार्मिंग दिवस।

**राष्ट्रीय डिवार्मिंग दिवस** परजीवी आंत्र संबंधी कीड़ा संक्रमण के उपचार और उसे कम करने पर केंद्रित एक पहल है। एक काफी फैला हुआ स्वास्थ्य मामला जिससे भारत में 241 मिलियन से ज्यादा बच्चे प्रभावित हैं। सभी आकाशवाणी केंद्रों को इस मामले पर उपयुक्त कार्यक्रम प्रसारित करने के निर्देश दिए गए थे।

- 9) टीका कवरेज में सुधार के लिए स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय द्वारा **मिशन इन्द्रधनुष** शुरू किया गया। आकाशवाणी नेटवर्क के माध्यम से मिशन को विस्तृत कवरेज दी गई।
- 10) रक्तदान और नेत्रदान का व्यापक प्रचार प्रसार किया जा रहा है दवा के दुरुपयोग, तम्बाकू सेवन, गैरकानूनी व्यापार, एड्स और **कुष्ठ से प्रभावित व्यक्तियों/परिवारों को दी जा रही सुविधाओं और पुनर्वास** के बारे में जागरूकता पैदा करने के लिए उपयुक्त कार्यक्रम भी प्रसारित किए जा चुके हैं।
- 11) **शिशु लिंग विषम अनुपात और बालिका शिशु भ्रूण हत्या के बारे में प्रतिकूल सोच को बदलने** के बारे में जागरूकता बढ़ाने के लिए देशभर के सभी आकाशवाणी केंद्रों से विभिन्न प्रारूपों में विशेष कार्यक्रम प्रसारित किए जा रहे हैं। जन्मपूर्व निदान शास्त्र विधि अधिनियम और इसमें दिए गए जुर्माने और इसके प्रावधानों के उल्लंघन के विरुद्ध आम राय बनाने के बारे में प्रचार प्रसार किया गया था।
- 12) आयोडीन की कमी के असंतुलन के बारे में वैश्विक स्तर पर जागरूकता बढ़ाने के लिए विशेष प्रयास किए गए। सभी आकाशवाणी केंद्रों द्वारा आई ई सी- कुपोषण के विरुद्ध अभियान का व्यापक प्रचार प्रसार किया जा रहा है। केंद्रों ने "आरोग्य भारतम्" के तहत इबोला, डेंगू, स्वाइन फ्लू, ग्लूकोमा और चिकुनगुनिया पर भी काफी उपयुक्त कार्यक्रम प्रसारित किए हैं। "एजिंग एण्ड हैल्थ" के नारे को ध्यान में रखते हुए, आंख की देखभाल, और अशक्त व्यक्तियों के लिए कार्यक्रम प्रसारित किए जा चुके हैं।
- 13) 01.9.2014 से 07.09.2014 तक राष्ट्रीय पोषाहार सप्ताह मनाया गया।

- 14) देशभर में 19.01.2014, 23.02.2014 और 18.01.2015 से 22.01.2015 तक राष्ट्रीय पल्स पोलियो प्रतिरक्षण के बारे में जागरूकता पैदा करने के लिए व्यापक प्रचार प्रसार और उपयुक्त कवरेज दी गई।

### बच्चों के कार्यक्रम

आकाशवाणी लगभग अपने सभी केंद्रों से तीन श्रेणी के बच्चों अर्थात् 5 से 7 वर्ष के बीच के बच्चों, 8 और 14 वर्ष की उम्र के बच्चों और ग्रामीण बच्चों के लिए कार्यक्रम प्रसारित करता है।

1. “बाल स्वच्छता मिशन 2014” विषय पर आमंत्रित श्रोता कार्यक्रमों और विशेष बाल गतिविधियों, स्टेज शो के साथ 14 नवंबर को बाल दिवस मनाया गया।

निम्नलिखित बिंदुओं को ध्यान में रखते हुए कार्यक्रम तैयार किए गए थे:

1. बच्चों के अधिकारों की रक्षा विशेषकर विवादित कानून में किशोरों की रक्षा और देखभाल के समय बच्चों की पहचान को बनाए रखना।
2. अशक्त बच्चों की देखभाल और सहायता।
3. मुश्किल परिस्थितियों में रह रहे बच्चों की देखभाल और सहायता।
4. लड़कियों को समान अधिकार।
5. बच्चों की बुनियादी शिक्षा के लिए सर्वसुलभ पहुंच और लड़कियों की शिक्षा पर ज्यादा ध्यान।
6. बच्चों को सुरक्षित और सहायक वातावरण प्रदान करना।
7. परिवारों की आर्थिक स्थिति में सुधार और आत्मनिर्भर समाज।
8. बच्चों के बेहतर भविष्य के लिए राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय सहयोग।
9. शुद्ध पेयजल सुविधा और मलमूत्र निपटान की सफाई का प्रबंध।
10. दिल्ली बाल अधिकार आयोग के अनुरोध पर माननीय दिल्ली उच्च न्यायालय द्वारा जारी किए गए “बच्चों पर रिपोर्टिंग मीडिया के बारे में दिशा निर्देश” के अनुमोदन का व्यापक प्रचार प्रसार किया गया था।



आकाशवाणी पुणे के 61वें स्थापना दिवस का अनोखा आयोजन



## संगीत

### हिन्दुस्तानी संगीत:

अप्रैल, 2014 से मार्च 2015 के बीच संगीत के राष्ट्रीय कार्यक्रम और रविवासरीय अखिल भारतीय संगीत सभा में निम्नलिखित विख्यात कलाकारों को शामिल किया गया:

मुंजुरी केलकर (गायन), स्वप्न कुमार घोष (सितार), मीनाक्षी मुखर्जी (गायन), अमीर खान (सारंगी), सब्बीर अली (तबला), मुकुल कुलकर्णी (गायन), बालकृष्ण अय्यर (तबला), पं. बलदेवराज वर्मा (गायन), राकेश चौरसिया (बांसुरी), निशांत मल्लिक (ध्रुपद/धमार), सनचैता चौधरी (गायन), पं. अनुप दास गुप्ता (गिटार), श्रुति अधिकारी (संतूर), नंद कुमार कुराड़ी (गायन), देवाशीश चक्रवर्ती (गिटार), अनुराधा कुबेर (गायन), विनायक छित्तर (सितार), केशव गिन्डे (बांसुरी), संदीपन समाजपति (गायन), सोनिया राय (गायन), अब्दुल सल्लाम नौशाद (शहनाई), उदय भावलकर (ध्रुपद/धमार), शुबेन्दुरु राव (सितार), पं. विश्वमोहन भट्ट (गिटार), पूर्णिमा कुलकर्णी (गायन), पं. राजन मिश्रा- पं. साजन मिश्रा (युगल गायन), पं. रित्विक सान्याल (ध्रुपद/धमार) पं. रोनू मजुमदार (बांसुरी), उस्ताद इक़बाल अहमद ख़ान (गायन), प्रभात कुमार (गायन) और विपुल कुमार राय (संतूर)।



2014 में आकाशवाणी संगीत सम्मेलन

आकाशवाणी ने 2014 में आकाशवाणी संगीत सम्मलेन आयोजित किया। निम्नलिखित प्रतिभाशाली कलाकारों ने सम्मेलन में प्रस्तुति की:

पं. कृष्ण राम चौधरी (शहनाई), पं. रविशंकर उपाध्याय (पखावज), विदुषी सुरंजन बोस (सुगम शास्त्रीय गायन), नयन घोष (सितार), हरीश तिवारी (गायन), पं. कार्तिक कुमार (सुर बहार), अभय रूस्तम सोपोरी (संतूर), फैयाज़ वासीफूदीन डागर (ध्रुपद/धमार), अल्का दियो मारूलकर (गायन), हर शंकर भट्टाचार्या (सितार), विदुषी रीटा गांगुली (सुगम शास्त्रीय गायन), मुज़ाहिद हुसैन खान (गायन), पं. रूपक कुलकर्णी (बांसुरी), पं. मधुप मुद्गल (गायन), सोमनाथ मरदुर (गायन), पं रमेश प्रेम (विचित्र वीणा) पं. मनु कुमार सीन (सितार) पं. समरेश चौधरी (गायन), मधुभट्ट तेइलांग (ध्रुपद/धमार), सुरेश बापट (गायन), पं. राजेन्द्र प्रसन्ना (बांसुरी), पं. प्रकाश संगीत (गायन), निशात खान (सितार) विदुषी शान्ति हिरानंद (सुगम शास्त्रीय संगीत) और प्रदीप कुमार बारोट (सरोद)।

आकाशवाणी ने आकाशवाणी संगीत सम्मेलन के समान क्षेत्रीय लोक और सुगम संगीत समारोह भी शुरू किया। आकाशवाणी संगीत सम्मेलन और क्षेत्रीय लोक और सुगम संगीत का उद्देश्य हमारे देश की बहुमूल्य सांस्कृतिक धरोहर के बारे में बताना, बढ़ावा देना और उसका प्रचार प्रसार करना है।

आकाशवाणी संगीत प्रतियोगिता नई प्रतिभाओं की खोज के लिए आकाशवाणी एक नियमित कार्यक्रम है। वर्ष 2014 के लिए, यह प्रतियोगिता क्रमशः हिन्दुस्तानी और कर्नाटक संगीत के लिए दिल्ली और चैन्ने में आयोजित की गई।

## कर्नाटक संगीत

वित्त वर्ष अर्थात् अप्रैल 2014 से मार्च 2015 की शुरुआत 24.05.2014 और 25.05.2014 को कोझिकोड में आयोजित त्रिमूर्ति और अन्य वग्यकारा संगीत समारोह से हुई। इस समारोह में युवा तथा प्रसिद्ध दोनों तरह के कलाकारों ने अवसर की शोभा बढ़ाई। त्यागराज रचना श्रीमती बी अरुणा और श्रीमती बी पद्मा द्वारा प्रस्तुत की गई नीलकंठ सिवन रचना श्री मुखथला वी शिवा जी द्वारा प्रस्तुत की गई और श्यामा शास्त्री रचना डॉ. जी. बेबी श्रीराम द्वारा प्रस्तुत की गई मुथ्युस्वामी दीक्षितार रचना श्री प्रसन्ना वेंकटरमन द्वारा प्रस्तुत की गई। इन कार्यक्रमों का प्रसारण जून से जुलाई 2014 के दौरान राष्ट्रीय संगीत कार्यक्रम में किया गया।

रामनवमी की पूर्व संध्या के अवसर पर, एक विशेष समारोह में चिरतले श्री आर एन रंगनाथ शर्मा द्वारा भगवान राम पर आधारित रचनाओं का प्रसारण किया गया।

तुरंत बाद दूसरा महत्वपूर्ण आयोजन आकाशवाणी संगीत प्रतियोगिता 2013 (कर्नाटक संगीत) पुरस्कार वितरण समारोह था जिसमें पुरस्कार विजेताओं द्वारा संगीत कार्यक्रम प्रस्तुत किया गया जो कि 29.04.2014 को तिरुवनन्तपुरम और मैसूर में आमंत्रित श्रोताओं के समक्ष हुआ।



आकाशवाणी संगीत सम्मेलन-2014

वर्ष 2014 के लिए राष्ट्रीय लोक तथा सुगम संगीत समारोह दक्षिण भारतीय विशेषज्ञों के लिए दक्षिण भारत में करीमनगर (हैदराबाद), बंगलुरु, पुदुच्चेरी और तिरुच्चिरापल्ली में आयोजित हुआ जिसमें श्री बोली लक्ष्मी नारासय्या एवं पार्टी (हैदराबाद) द्वारा ओगूकथा (तेलुगू) सुगम संगीत (तेलुगु) श्रीमती स्नेहलता मुरली (हैदराबाद) द्वारा, गिगी गीत (कन्नड़) श्री बसवाराज हदगली एवं पार्टी (धारवाड़) द्वारा, सुगम संगीत (मलयालम) डॉ. एस. असवथी (तिरुवनन्तपुरम) द्वारा, भक्ति संगीत श्री एस एल वेनूगोपाल (भद्रावती) द्वारा बुरा कथा श्री शेक बाबूजी एवं पार्टी (विजयवाड़ा) द्वारा, सुगम संगीत (कन्नड़) श्रीमती डी. पुष्पालता चन्द्रहास (बंगलुरु) द्वारा, भक्ति संगीत श्री एस ज्ञानप्रकाशम (तिरुचिरापल्ली) द्वारा, लोक संगीत डॉ. सी नम्माझवार (पुदुच्चेरी) द्वारा, भक्ति संगीत-युगल श्रीमती आर. विजयलक्ष्मी तथा श्रीमती आर. चित्रा (मम्बालम बहनें) चैन्ने द्वारा कोलाट्टम के के रामाचारी एवं पार्टी (मुदुरै) द्वारा, थीय्यातु पत्तु टी एन कृष्णन नाम्बियार (त्रिचूर) द्वारा प्रस्तुत किए गए।

इस वर्ष आकाशवाणी संगीत सम्मेलन की संगोष्ठी एक अन्य प्रमुख आयोजन था। इस वर्ष आकाशवाणी संगीत सम्मेलनों की संगोष्ठी 18.10.2014 को 24 जगहों पर आयोजित की गई। जिनमें देशभर के 12 स्थानों पर कर्नाटक संगीत शामिल था तथा इसमें देश के प्रतिष्ठित तथा प्रतिभावान कलाकारों ने प्रस्तुतियां दीं। इन संगोष्ठियों में शामिल होने वाले कर्नाटक संगीत के कलाकारों में विदुषी टी वी शंकरनारायण (गायन), श्रीराम परशुराम (वायलिन), अभिषेक रघुराम (गायन), आर त्यागराज (बांसुरी), टी आर रमना (नागास्वरम), त्रिचूर सी नरेन्द्रन (मृदंगम) तथा अन्य शामिल थे। इन संगीत सम्मेलनों की रिकार्डिंग का प्रसारण 01.11.2014 से 11.12.2014 तक किया गया।

10.01.2015 की सुबह तिरुवायारु से संत रचनाकार त्यागराज के 168वें आराधना महोत्सव अवसर पर पंचरत्न गोष्ठी गणम् (पंचरत्न रचनाओं की प्रस्तुति) का भी सीधा प्रसारण किया गया तथा उसी दिन त्यागराज अराधना महोत्सव का नेशनल हुकअप पर सीधा रिले किया गया।

## खेल

### (1) बहु-खेल घटनाएं

#### क. 20वें राष्ट्रमंडल खेल-2014, ग्लासगो, स्काटलैंड:

आकाशवाणी ने 23.07.2014 को पूर्वावलोकन कार्यक्रम सहित 20वें राष्ट्रमंडल खेल- 2014 ग्लासगो (स्काटलैंड), 24.07.2014 को उद्घाटन समारोह की सीधी कमेंट्री, 24.07.2014 से 04.08.2014 तक प्रतिदिन हाइलाइट्स कैप्सूल, 24.07.2014 से 03.08.2014 तक "पोस्ट कार्ड फ्रॉम ग्लासगो" कार्यक्रम। 24.07.2014 से 03.08.2014 तक सेमी फाइनल और फाइनल मैचों सहित भारत के पुरुष और महिला बैडमिंटन खेलों और 04.08.2014 को समापन समारोह के प्रसारण की सीधी और व्यापक कवरेज प्रदान की। एफ एम रैनबो और एफ एम गोल्ड चैनलों पर ब्रेकिंग न्यूज़ सहित एफ एम रैनबो पर लाइव अपडेट्स का प्रसारण किया गया।



राष्ट्रमंडल खेल-2014 ग्लासगो के दौरान सुशील कुमार अपनी पहली पारी के तुरंत बाद



राष्ट्रमंडल खेलों में प्रिंस एडवर्ड अर्ल वेसैक्स के साथ आकाशवाणी टीम

#### ख. 17वें एशियाई खेल 2014 इनचियोन, दक्षिण कोरिया:

आकाशवाणी ने 19.09.2014 को पूर्वावलोकन कार्यक्रम सहित इनचियोन (दक्षिण कोरिया) में आयोजित 17वें एशियाई खेल- 2014, 04.10.2014 को समापन समारोह की सीधी कमेंट्री, 20.09.2014 से 03.10.2014 तक प्रतिदिन हाइलाइट्स कैप्सूल, 03.10.2014 तक सेमी फाइनल और फाइनल मैचों सहित भारत के पुरुष और महिला हॉकी मैचों, भारतीय पुरुषों और भारतीय महिलाओं के बैडमिंटन के फाइनल मैचों की सीधी और व्यापक कवरेज प्रदान की। एफ एम रैनबो और एफ एम गोल्ड चैनलों पर ब्रेकिंग न्यूज़ सहित एफ एम रैनबो पर लाइव अपडेट्स प्रसारित की गई।



17वें एशियाई खेल-2014 – इनचियोन, दक्षिण कोरिया में एम सी मेरी कोम और आकाशवाणी टीम

### ग. 35वें राष्ट्रीय खेल-2015, केरल:

आकाशवाणी ने 30.01.2015 को 'पूर्वावलोकन' कार्यक्रम सहित केरल में आयोजित 35वें राष्ट्रीय खेल-2015, 31.01.2015 को उद्घाटन समारोह की सीधी कमेंट्री, 01.02.2015 से 14.02.2015 तक प्रतिदिन हाइलाइट्स कैप्सूल, पुरुष और महिला हॉकी, फुटबाल, टेनिस, बैडमिंटन, कबड्डी, बास्केटबाल और वालीबॉल के आंखों देखा हाल की सीधी और व्यापक कवरेज प्रदान की। 01.02.2015 से 14.02.2015 तक एफ एम रैनबो नेटवर्क पर लाइव अपडेट्स प्रसारित किए गए। 14.02.2015 को समापन समारोह पर लाइव कमेंट्री प्रसारित की गई। 01.02.2015 से 14.02.2015 तक एक विशेष कार्यक्रम "केरल फ्लेवर्स" प्रसारित किया गया।

### (2) क्रिकेट

1. 21.03.2014 से 06.04.2014 तक बांग्लादेश में आयोजित आई सी सी वर्ल्ड टी-20 क्रिकेट चैम्पियनशिप की सीधी कवरेज।
2. 17.06.2014 से 19.06.2014 तक बांग्लादेश में भारत-बांग्लादेश एक दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय श्रृंखला की सीधी कवरेज।
3. 09.07.2014 से 07.09.2014 तक इंग्लैंड में खेले गए भारत-इंग्लैंड टेस्ट, एक दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय और टी-20 श्रृंखला की सीधी कवरेज।
4. दिसंबर 2014 से जनवरी, 2015 के दौरान आस्ट्रेलिया में खेली गई भारत बनाम आस्ट्रेलिया क्रिकेट टैस्ट श्रृंखला की सीधी कवरेज।
5. जनवरी, 2015 से फरवरी, 2015 के दौरान आस्ट्रेलिया में खेली गई भारत-आस्ट्रेलिया- इंग्लैंड एक दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट ट्राई सीरीज़ की सीधी कवरेज।
6. आस्ट्रेलिया और न्यूज़ीलैंड में फरवरी-मार्च 2015 में आयोजित आई सी सी के 17 अभिनिर्धारित मैचों के एक दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय विश्व कप की सीधी कवरेज।

### (3) हॉकी

1. 31.05.2014 से 16.06.2014 तक नीदरलैंड में आयोजित एफ आई एच पुरुष हॉकी विश्वकप 2014 के भारत के मैचों, सेमी फाइनल और फाइनल मैचों की सीधी कवरेज। आकाशवाणी ने नीदरलैंड से कवरेज

के लिए एक टीम नियुक्त की थी।

2. 25.11.2014 को नई दिल्ली में खेले गए 51वें नेहरू सीनियर हॉकी-टूर्नामेंट के फाइनल मैच की सीधी कवरेज।
3. 04.12.2014 को कोलकाता में खेले गए 119वें बैगटन कप हॉकी टूर्नामेंट के फाइनल मैच की सीधी कवरेज।
4. 06.12.2014 को भुवनेश्वर में खेले गए एफ आई एच पुरुष चैम्पियन ट्रॉफी हॉकी-2014, भारत बनाम जर्मनी 07.12.2014 को भारत बनाम अर्जेंटिना, 09.12.2014 को भारत बनाम नीदरलैंड, 11.12.2014 को भारत बनाम बैल्जियम क्वार्टर फाइनल मैच, 13.12.2014 को पहले और दूसरे सेमीफाइनल, तीसरे और चौथे स्थान के मैचों और 14.12.2014 को फाइनल मैच की सीधी कवरेज।
5. 07.03.2015 को भारत बनाम घाना के बीच नई दिल्ली में खेले गए एफ आई एच महिला हॉकी वर्ल्ड लीग की सीधी कवरेज।
6. 08.03.2015 को भारत बनाम पौलेण्ड के बीच नई दिल्ली में खेले गए एफ आई एच महिला हॉकी वर्ल्ड लीग की सीधी कवरेज।
7. 10.03.2015 को भारत बनाम थाइलैण्ड के बीच नई दिल्ली में खेले गए एफ आई एच महिला हॉकी वर्ल्ड लीग की सीधी कवरेज।
8. 12.03.2015 को नई दिल्ली में खेले गए एफ आई एच महिला वर्ल्ड लीग के क्वार्टर फाइनल मैच की सीधी कवरेज।
9. 14.03.2015 को नई दिल्ली में खेले गए एफ आई एच महिला हॉकी वर्ल्ड लीग के पहले और दूसरे सेमी फाइनल मैचों की सीधी कवरेज।
10. 15.03.2015 को नई दिल्ली में खेले गए एफ आई एच महिला वर्ल्ड लीग के फाइनल मैच की सीधी कवरेज।

#### (4) बास्केट बॉल

20.08.2014 को सीमा सुरक्षा बल (बी एस एफ) और सीमा सुरक्षा बांग्लादेश (बी जी बी) के बीच नई दिल्ली में खेले गए बास्केटबॉल के फाइनल मैच की सीधी कवरेज।

#### (5) बैडमिंटन

1. 06.04.2014 को दिल्ली में आयोजित इंडिया ओपन बी डब्ल्यू एफ वर्ल्ड सुपर सीरीज़ – 2014 की सीधी कवरेज।
2. 24.05.2014 और 25.05.2014 को दिल्ली में थॉमस और उबेर कप – 2014 की सीधी कवरेज।
3. 25.01.2015 को लखनऊ में खेले गई सैयद मोदी मेमोरियल ग्रांड प्रिक्स बैडमिंटन चैम्पियनशिप की सीधी कवरेज।
4. 29.03.2015 को नई दिल्ली में खेले गई इंडिया ओपन बी डब्ल्यू एफ वर्ल्ड सुपर सीरीज़ बैडमिंटन चैम्पियनशिप – 2015 की लाइव कवरेज।

**(6) खेलकूद**

1. 09.06.2014 को लखनऊ में आयोजित राष्ट्रीय खेलकूद चैम्पियनशिप-2014 पर रेडियो रिपोर्ट।

**(7) फुटबॉल**

1. 12.06.2014 से 13.07.2014 तक ब्राज़ील में खेले गए फीफा वर्ल्ड कप-2014 के फाइनल मैच सहित 33 अभिनिर्धारित मैचों की लाइव कवरेज।
2. 07.03.2014 और 09.03.2014 को सिलिगुड़ी में खेले गए 68वें संतोष ट्रॉफी फुटबॉल टूर्नामेंट के पहले सेमी फाइनल, दूसरे सेमी फाइनल और फाइनल मैच की लाइव कवरेज।
3. 20.10.2014 को दिल्ली में खेले गए सुब्रतो कप फुटबाल के अंडर-17 लड़कों के फाइनल मैच की लाइव कवरेज।
4. 11.01.2015 को गोवा में खेले गए फेडरेशन कप फुटबाल टूर्नामेंट के फाइनल मैच की लाइव कवरेज।

**(8) टेनिस**

1. 23.06.2014 से 07.07.2014 तक विंबलडन टेनिस चैम्पियनशिप, 2014 पर समीक्षा कार्यक्रम और दैनिक रिपोर्ट।
2. 15.09.2014 को बंगलुरु में भारत और सर्बिया के बीच खेले गए डेविस कप टेनिस वर्ल्ड ग्रुप प्ले-आफ टाई की लाइव कवरेज।
3. 11.01.2015 को चेन्नै में खेले गए चेन्नै ओपन टेनिस टूर्नामेंट - 2015 के फाइनल मैच की लाइव कवरेज।

पूरे खेल कवरेज इतिहास में आकाशवाणी ने पहली बार नियमित कवरेज योजना के अलावा, "पोस्ट कार्ड फ़्रोम ग्लासगो" नाम से एक विशेष कार्यक्रम शुरू किया। यह कार्यक्रम पूरे देश के श्रोताओं के बीच काफी लोकप्रिय रहा। कवरेज टीम के सदस्यों ने खेल के निर्धारित समय से बढ़ाई गई अवधि तक बिना रुके कार्य किया।

35वें राष्ट्रीय खेल - 2015 की कवरेज एक बड़ी चुनौती थी क्योंकि ये केरल राज्य के 7 शहरों में आयोजित किए गए थे। पूरी कवरेज चाहे वह लाइव कवरेज है या विशेष कार्यक्रम "केरल फ्लेवर्स" सहित प्रतिदिन हाईलाइट्स सही और परिपूर्ण थी। अतः कवरेज टीम द्वारा संयुक्त रूप से किए गए प्रयास और उत्साह सराहनीय है।

**समाचार सेवा प्रभाग**

आकाशवाणी का समाचार सेवा प्रभाग समाज के प्रत्येक व्यक्ति तक अपनी पहुंच बनाने के उद्देश्य से विभिन्न क्षेत्रों में अपनी पहुंच बढ़ा रहा है। निःशुल्क आकाशवाणी समाचार एस एम एस सेवा का शुभारंभ करके मोबाइल प्रौद्योगिकी के प्रयोग से लोगों को उनकी अपनी भाषा में समाचार देने के प्रयास किए गए। 2014-15 के दौरान समाचार सेवा प्रभाग ने सोशल मीडिया पर अपनी मौजूदगी काफी बढ़ा दी है और सूदूर क्षेत्रों के श्रोताओं तक पहुंचने के लिए मील का पत्थर पार कर चुकी है।

आकाशवाणी का समाचार सेवा प्रभाग गृह क्षेत्रीय, विदेशी तथा डी टी एच सेवाओं में प्रतिदिन लगभग 91 भाषाओं/

बोलियों में लगभग 651 बुलेटिनों का प्रसारण करता है। इन बुलेटिनों की कुल अवधि 56 घंटे की होती है। विभिन्न आकाशवाणी केंद्रों से एफ एम मोड में हर घंटे लगभग 346 समाचार सुर्खियों का भी प्रसारण किया जाता है। समाचार सेवा प्रभाग अपने दिल्ली स्थित मुख्यालय से प्रतिदिन लगभग 179 समाचार बुलेटिन प्रसारित करता है जिनकी अवधि 21 घंटे 42 मिनट होती है।

2014 के आम चुनावों के दौरान आकाशवाणी के समाचार सेवा प्रभाग ने 2014 के आम चुनाव संबंधी और श्री नरेन्द्र मोदी के नेतृत्व में एन डी ए सरकार के शपथ-ग्रहण समारोह के प्रसारण का महत्वपूर्ण कार्य किया। कुछ राज्यों के विधानसभा चुनावों का भी भली-भांति कवरेज किया गया। इसके अतिरिक्त, इसने संसदीय सत्र, आम और रेल बजट 2014 और अन्य आर्थिक मामलों के बारे में खबरें दीं। समाचार सेवा प्रभाग की 14 भाषा एकांशों ने संबंधित राज्यों और अन्य केंद्रीय रूप से तैयार बुलेटिनों पर खबर दी।

### क्षेत्रीय समाचार एकांश

आकाशवाणी के 45 क्षेत्रीय समाचार एकांश (आर एन यू) लोगों की सूचना संबंधी आवश्यकताओं को पूरा करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं। क्षेत्रीय समाचार एकांश समाचार को क्षेत्र विशिष्ट और जनता सुगम बनाने के लिए 76 भाषाओं/बोलियों में समाचार बुलेटिन तथा कार्यक्रम तैयार करता है। प्रत्येक राज्य में कम से कम एक आर एन यू है और बड़े राज्यों में उस राज्य की घटनाओं के प्रभावशाली ढंग से कवरेज के लिए चार आर एन यू हैं। आर एन यू अपनी क्षेत्रीय, विदेश, डी टी एच सेवाओं, एफ एम मुख्य समाचार और एन ओ पी से प्रतिदिन लगभग 35 घंटे की अवधि के 529 बुलेटिन प्रसारित करता है। आर एन यू राज्य विधानसभाओं के सत्र के समय विशेष कार्यक्रम प्रसारित करने के अलावा एक माह में कुल 140 घंटे की अवधि के 1076 समाचार आधारित कार्यक्रम भी प्रसारित करते हैं।

एफ एम मुख्य समाचार जानकारी की इच्छा रखने वाले लोगों की शहरों और नगरों में व्यस्तता के दौरान तात्कालिक आवश्यकताओं को पूरा करते हैं। इस समय आर एन यू द्वारा 16 भाषाओं में 252 मुख्य समाचार बुलेटिन तैयार किए जा रहे हैं। इसके अतिरिक्त न्यूज़ ऑन फोन + (एन ओ पी) से 88 घंटे का अपडेट पांच आर एन यू- मुंबई, बंगलुरु, तिरुवनंतपुरम, जयपुर और रायपुर से पांच भाषाओं में उपलब्ध है।

देशभर में आर एन यू की 129 की स्वीकृत संख्या की जगह लगभग 85 पूर्णकालिक संवाददाता/संपादक (6 गैर आर एन यू संवाददाताओं सहित) काम कर रहे हैं। इसके अलावा, जिलों तथा दूरदराज के क्षेत्रों से समाचार प्राप्त करने के लिए 527 अंशकालिक संवाददाताओं (पी टी सी) की सेवाएं ली जा रही हैं उन्हें आर एन यू के नियमित संवाददाताओं और संपादकों से मार्गदर्शन तथा व्यावसायिक सहायता उपलब्ध कराई जाती है। बेहतर मात्रात्मक तथा गुणात्मक परिणाम के लिए पी टी सी के व्यावसायिक कौशल सुदृढीकरण के उद्देश्य से समाचार सेवा प्रभाग समय समय पर उनके लिए प्रबोधन कार्यशालाएं आयोजित करता है।

प्रधानमंत्री की विदेश यात्राओं, आम चुनावों और आंध्र प्रदेश, अरुणाचल प्रदेश, तेलंगाना, ओडिशा, सिक्किम, महाराष्ट्र, हरियाणा, जम्मू और कश्मीर, झारखंड और दिल्ली के विधानसभा चुनावों की व्यापक कवरेज करने के लिए एन एस डी और आर एन यू द्वारा गहन योजना बनाई गई। राष्ट्रीय आपदा के समय यानि हुदहुद और निलोफर प्रभावित राज्यों में चक्रवातों और जम्मू और कश्मीर में बाढ़ के समय एक गहन योजना बनाई गई। जिसके अंतर्गत क्षेत्रीय समाचार एकांशों ने श्रोताओं को उनकी क्षेत्रीय भाषाओं में समय से अपडेट देकर एक उदाहरणात्मक सेवा प्रदान की। इन की सेवाएं काफी उपयोगी थी क्योंकि पावर सप्लाई नेटवर्क के खराब हो जाने की स्थिति में रेडियो संचार के मुख्य स्रोत के तौर पर उभर कर आया।

### निशुल्क एस एम एस समाचार सेवा

अंग्रेजी में एस एम एस सेवा 9 सितंबर, 2013 को शुरू की गई और अगस्त 2014 तक डाटाबेस लगभग 3 लाख लोगों

तक पहुंच गया। एन एस डी ने सितंबर 2014 और अक्टूबर, 2014 से नौ और भाषाओं में एस एम एस के माध्यम से मुख्य समाचार भेजना शुरू कर दिया और छः अन्य भाषाओं के लिए परीक्षण लगभग पूरा हो गया है। सितंबर 2014 में निःशुल्क समाचार एस एम एस सेवा हिंदी, मराठी, संस्कृत, डोगरी और नेपाली में भी शुरू कर दी गई। एक महीने की अल्प अवधि में ही, एस एम एस सेवा पर एन एस डी के आकाशवाणी समाचार के लिए लगभग 1 लाख लोगों ने पंजीकरण कर दिया था।

अक्टूबर, 2014 में चार अन्य क्षेत्रीय भाषाओं नामतः गुजराती, तमिल, मलयालम और असमी में एस एम एस सेवा शुरू की गई और छः अन्य भाषाओं के लिए परीक्षण लगभग पूरा हो गया है। इस सेवा के लिए पंजीकृत लोगों की संख्या अब 6 लाख को पार कर चुकी है। इस सेवा में, एन एस डी 16 भाषाओं नामतः – गुजराती, असमी, तमिल, मलयालम, हिंदी, मराठी, डोगरी, संस्कृत, नेपाली, अंग्रेजी, बंगाली, ओडिया, उर्दू, पंजाबी, अरुणाचली और कश्मीरी में लोगों को एस एम एस के माध्यम से राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय मुख्य समाचार प्रदान कर रहा है। स्वतंत्रता दिवस, बजट की प्रस्तुति, मन की बात आदि जैसी विशेष घटनाओं के दौरान एस एम एस के माध्यम से लाइव न्यूज़ अपडेट्स भेजी जाती हैं।

## रिपोर्टिंग एकांश

आकाशवाणी के समाचार सेवा प्रभाग की रिपोर्टिंग यूनिट ने विकास और फ्लैगशिप कार्यक्रमों को व्यापक स्तर पर प्रस्तुत करने के लिए विभिन्न विषयों और घटनाओं को कवर किया है। वर्तमान सरकार की नई पहलें जैसे स्वच्छ भारत अभियान, प्रधानमंत्री जन धन योजना, आदर्श संसद ग्राम योजना, मेक इन इंडिया, आकाशवाणी पर प्रधानमंत्री की मन की बात इत्यादि व्यापक रूप से कवर किए गए। बढ़ती कीमतों, आंतरिक सुरक्षा, कोल ब्लॉक आबंटन में तथाकथित अनियमितताएं और कालाधन वापिस लाने संबंधी मामलों से निपटने में सरकार द्वारा उठाए गए कदमों को दर्शाया गया।

- प्रधानमंत्री और राष्ट्रपति की विदेश यात्राओं की व्यापक कवरेज के लिए विशेष संवाददाता भेजे गए। इनमें राष्ट्रपति की वियतनाम, नोर्वे, स्वीडन, फिनलैंड यात्रा और प्रधानमंत्री की विदेश यात्राएं, विशेषकर संयुक्त राष्ट्र महासभा, ब्रिक्स शिखर वार्ता, एशियन शिखर वार्ता, जी-20 शिखर वार्ता, पूर्व एशिया शिखर-वार्ता, एशियन शिखर वार्ता में उनकी भागीदारी शामिल है। जापान, चीन, यू एस ए, ब्राज़ील, म्यांमार, आस्ट्रेलिया, फिजी, नेपाल और भूटान सरकार के प्रमुखों के प्रधानमंत्री की शिखरवार्ता को व्यापक रूप से कवर किया गया।
- विदेशी पदाधिकारियों की भारत यात्राओं को भी पर्याप्त महत्ता दी गई।
- एकांश ने राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय महत्व के दिनों पर वायस कास्टस् और कैप्सूलस् सहित कहानियां भी तैयार की।

इसके अलावा, एन एस डी ने ढाका, काठमांडू, कोलम्बो और दुबई में चार विदेशी संवाददाताओं को तैनात किया हुआ है, जिन्होंने अपने क्षेत्र से नियमित कहानियां प्रस्तुत की। वर्ष के पूर्वार्द्ध के दौरान काबुल संवाददाता ने अफगानिस्तान क्षेत्र से नियमित कहानियां प्रस्तुत की।

## वार्ता तथा समसामयिकी एकांश

अप्रैल, 2014 से मार्च 2015 की अवधि के दौरान वार्ता तथा समसामयिकी एकांश ने समाचारों के महत्व के अनुसार, विशेष चर्चाओं सहित सभी प्रमुख घटनाओं पर कई कार्यक्रम प्रस्तुत किए। ये दैनिक कार्यक्रमों के अतिरिक्त थे। (इसके अलावा, राष्ट्रपति की नोर्वे, फिनलैंड और भूटान की यात्राओं पर चर्चा का प्रबंध किया गया। प्रधानमंत्री की भूटान और चीन की पहली विदेश यात्रा को भली भांति कवर किया। प्रधानमंत्री की म्यांमार, आस्ट्रेलिया, फिजी, जी-20, संयुक्त राष्ट्र महासभा में प्रधानमंत्री के भाषण और सार्क शिखर-वार्ता की यात्रा पर विशेष कार्यक्रमों का आयोजन किया गया।) विश्व व्यवसाय शिखर-वार्ता, प्रवासी भारतीय दिवस पर उद्घाटन भाषण, अल्पसंख्यकों के संबोधन सहित विभिन्न मंचों से प्रधानमंत्री के संबोधन प्रधानमंत्री की हाल में की गई तीन देशों सिसेल, मॉरीशस और श्रीलंका की यात्रा के विभिन्न



कार्यक्रमों को कवर कर प्रसारित किया।

इस वर्ष एकांश की गतिविधियों में की मुख्य गतिविधि जनवरी के आखिरी सप्ताह में अमेरिका के राष्ट्रपति बराक ओबामा की भारत की तीन-दिवस की यात्रा की कवरेज थी। राष्ट्रपति की यात्रा की महत्ता, इंडो-यूएस व्यापार कार्यसूची, ओबामा की यात्रा का निष्कर्ष और भारत-अमेरिका परमाणु समझौते इत्यादि की चर्चा के विभिन्न कार्यक्रमों का आयोजन किया गया।

द्विभाषी परिचर्चा, रेडियो ब्रिज और कई अन्य कार्यक्रमों द्वारा आम चुनाव 2014 को अच्छे से कवर किया गया। अंतरिम आम बजट/रेल बजट तथा मुख्य आम बजट तथा रेल बजट 2014-15 की प्रस्तुति पर विशेष परिचर्चा द्वारा कवर किए गए। मानसून, शीत और बजट सत्र आरंभ होने के अवसर पर संसदीय कार्यक्रम "संसद के समक्ष मामले" हिंदी और अंग्रेजी दोनों में तैयार किए गए। रेल बजट 2015-16, आर्थिक सर्वेक्षण और आम बजट 2015-16 ठीक से कवर किए गए थे। मुंबई, कोलकाता, गुवाहाटी और चेन्नै केंद्रों की लिंकिंग कर द्विभाषी कार्यक्रम सीधे प्रसारित किए गए। वित्त मंत्रालय के सचिवों ने कार्यक्रम में भाग लिया। कई कार्यक्रमों में सरकार की वित्त नीतियों को हाइलाइट किया गया।

हरियाणा और महाराष्ट्र विधानसभा चुनावों पर द्विभाषी परिचर्चा का सीधा प्रसारण किया। समाचार सेवा प्रभाग ने जम्मू, कश्मीर, झारखंड और दिल्ली के विधानसभा चुनावों पर भी विशेष कार्यक्रम प्रसारित किए।

आम चुनाव 2014 पर विशेष रूपक और सीधी परिचर्चा और वोटों की गिनती हिंदी और अंग्रेजी दोनों में तैयार की। प्रधानमंत्री का आकाशवाणी पर मन की बात, प्रधानमंत्री के स्वच्छ भारत अभियान, मेक इन इंडिया, बालिकाओं के लिए कल्याणकारी योजनाएं, बालिका भ्रूणहत्या पर रोकथाम, ग्रामीण विकास, बाढ़ प्रबंधन, महिलाओं की सुरक्षा, स्वाइन फ्लू विरुद्ध जागरूकता और रोकथाम आधुनिक जीवन में योग की भूमिका, काले धन का पता लगाना, आतंकवाद और भूमि अधिग्रहण विधेयक के विभिन्न कार्यक्रम प्रसारित किए। इसके अलावा, बढ़ती कीमतों पर रोक और किसानों को रिलीफ पैकेज की सरकारी कोशिशों पर कई कार्यक्रम तैयार किए। देश के सभी कार्यक्रमों में कई केंद्रीय मंत्रियों, सचिवों और प्रतिष्ठित हस्तियों के साथ साक्षात्कार प्रसारित किए गए।

सूचना का अधिकार अधिनियम घरेलू हिंसा से महिलाओं का बचाव, सर्व शिक्षा अभियान, शिक्षा का अधिकार, मिड डे मील स्कीम, बालिकाओं इत्यादि की सुरक्षा और प्रमोशन के लिए कल्याणकारी उपायों जैसे सामाजिक मामलों के कार्यक्रमों को महत्ता दी गई। सफाई, पेयजल और स्वच्छता की जरूरत पर भी कार्यक्रम तैयार किए गए थे।

## चुनाव सेल

वर्ष 2014 में चुनाव समाचारों और विधानसभा चुनावों और चुनाव के लाइव नतीजों के प्रसारण में चुनाव सेल का योगदान रहा। इस अवधि के दौरान, सेल ने क्षेत्रीय समाचार एकांशों (आर एन यू) से इनपुट प्राप्त की और विभिन्न स्रोतों अर्थात् भारत के चुनाव आयोग से जानकारी इकट्ठी की। राज्य आंध्र प्रदेश, अरुणाचल प्रदेश, सिक्किम, ओडिशा, महाराष्ट्र, झारखंड, दिल्ली, जम्मू और कश्मीर तथा हरियाणा थे।

आम चुनाव 2014, शपथ ग्रहण समारोह, 26.05.2014 को केंद्र की नई सरकार के गठन से संबंधित जानकारी बुलेटिनों में कवर की गई।

## मानीटरिंग एकांश

मानीटरिंग एकांश आकाशवाणी के समाचार सेवा प्रभाग की एक महत्वपूर्ण इकाई है, जो अंग्रेजी (जी एन आर) और हिंदी (एच एन आर) दोनों के न्यूज़ पूल में शामिल करने हेतु विदेशी समाचार प्रदत्त करता है।

इकाइयों में तैनात रिपोर्टर विभिन्न विदेशी प्रसारण संगठनों यानि बी बी सी, सी एन ए, रेडियो पाक, रेडियो ए बी सी (ऑस्ट्रेलिया प्रसारण निगम), रेडियो ईरान, अमेरिका की आवाज, डान, सी आर आई इत्यादि मॉनीटर करते हैं और

तदनुसार समाचार तैयार करते हैं। दोनों इकाइयां, औसतन प्रतिदिन कम से कम 25 से 30 कहानियां प्रदान करती हैं। दोनों इकाइयों के रिपोर्टर सूचना और प्रसारण मंत्रालय से संबद्ध संसद सदस्यों की सलाहाकार समिति बैठकों की शब्दशः रिपोर्टिंग के लिए तैनात किए गए हैं।

## आई टी एकांश

आई टी एकांश एन एस डी की अधिकारिक वेबसाइट [www.newsonair.nic.in](http://www.newsonair.nic.in) का रखरखाव करती है और उसे अद्यतन करती है। वेबसाइट पर विभिन्न समाचार आधारित कार्यक्रमों, रूपकों और विशेष कार्यक्रमों के अलावा विभिन्न राष्ट्रीय अंतर्राष्ट्रीय, खेल, बिज़नेस समाचार अपलोड किए जाते हैं। एन एस डी और क्षेत्रीय समाचार एकांशों के समाचार बुलेटिनों की ऑडियो और टेक्स्ट वेबसाइट पर डाली गई है। स्वतंत्रता दिवस पर प्रधानमंत्री के भाषण स्वतंत्रता दिवस और गणतंत्र दिवस के अवसर पर राष्ट्रपति के भाषण केंद्रीय बजट, रेल बजट इत्यादि की ऑडियो और टेक्स्ट वेबसाइट पर अपलोड की गई।

वेबसाइट पर कार्यक्रम की ऑडियो और टेक्स्ट अपलोड करने के अलावा विशेष विन्डो और पेज के माध्यम से मन की बात कार्यक्रम के लाइव वेबकास्टिंग एन एस डी वेबसाइट पर की गई है। स्वतंत्रता दिवस और गणतंत्र दिवस समारोह, स्वच्छ भारत अभियान इत्यादि पर विशेष फोटो गैलरी सृजित की गई थी। वेबसाइट पर लिंकस् या एन एस डी सामाजिक मीडिया मंच प्रदान किया गया है। आगन्तुकों की सुविधा के लिए समय समय पर पूछे गए प्रश्नों सहित एन एस डी की निशुल्क आकाशवाणी समाचार एस एम एस सेवा के विस्तृत ब्यौरे वेबसाइट पर उपलब्ध हैं। आई सी सी क्रिकेट विश्व कप 2015 मैचों की समय सारणी और परिणाम भी वेबसाइट पर लोड किए गए हैं। एन्ड्रोइड फोन के लिए आकाशवाणी समाचार मोबाइल एप की डाउनलोड सुविधा भी वेबसाइट पर उपलब्ध है।

## एन एस डी की सोशल मीडिया पर उपस्थिति

1. **फेसबुक:** एन एस डी आकाशवाणी विभिन्न सोशल मीडिया मंचों पर उपलब्ध है। आकाशवाणी के **फेसबुक** पेज आकाशवाणी समाचार की लोकप्रियता तेजी से बढ़ी है जिसे **लाइक करने वाले पेजों की संख्या 20 लाख को पार कर चुकी है।** प्रतिदिन पेज को लाइक करने वालों की संख्या 2000 से 4000 है।
2. **ट्विटर:** एन एस डी की आधिकारिक ट्विटर हैंडल **@airnewsalerts** के अनुयायियों की संख्या 5 लाख को पार कर चुकी है और ट्विटर प्रयोगकर्ताओं से अच्छी प्रतिक्रिया प्राप्त हो रही है। मन की बात, बजट प्रस्तुति, गणतंत्र दिवस और स्वतंत्रता दिवस इत्यादि जैसी विशेष घटनाओं पर लाइव ट्विटिंग की जाती है।

## ट्वीटर वार्ताएं

विभिन्न परिचर्चा के विषयों पर प्रश्न और सुझाव प्राप्त करने के लिए ट्विटर वार्ताएं आयोजित की जा रही हैं और कार्यक्रम में प्रश्नों के उत्तर दिए जाते हैं। अनुयायियों से प्रतिक्रिया जानने के लिए विभिन्न विषयों के लिए हैशटैग्स (#) सृजित किए हैं। प्रधानमंत्री जन धन योजना पर पहले ट्वीटर वार्ता की प्रतिक्रिया काफी उत्साहवर्धक थी। **प्रधानमंत्री जन धन योजना** के प्रश्न **# PMJDY** प्रश्न पर आमंत्रित किए गए थे। 1277 ट्वीट प्राप्त हुए थे और 13 लाख से ज्यादा लोगों तक पहुंच के साथ 5 करोड़ से ज्यादा लोगों पर इसका प्रभाव पड़ा।

## साउंड क्लाउड

अपने श्रोताओं की संख्या और पहुंच बढ़ाने के लिए, एन एस डी मई 2014 में अन्य ऑन लाइन ऑडियो मंच साउंड क्लाउड में शामिल हो गया है। साउंड क्लाउड एक ऑडियो मंच है जिसका 200 देशों में प्रयोग किया जाता है और जिसकी पहुंच प्रतिमाह विश्वभर के 317 मिलियन लोगों तक है। स्पॉटलाईट जैसे वार्ता एकांश कार्यक्रमों के अलावा अंग्रेजी और हिंदी मुख्य अंशों और महत्वपूर्ण समाचार कहानियों की ऑडियो क्लिप साउंड क्लाउड पर अपलोड की गई हैं। कुछ ही समय में यह काफी लोकप्रिय हो चुका है और **औसतन लगभग 23000 नाटकों और प्रत्येक सप्ताह 1200**

डाउनलोड सहित अब तक लगभग 8.4 लाख नाटक हो चुके हैं।

### मन की बात कार्यक्रम

मन की बात कार्यक्रम के लिए, वेबसाइट [www.newsonair.nic.in](http://www.newsonair.nic.in) पर लाइव वेबकास्टिंग की जाती है। इस उद्देश्य के लिए विशेष विंडो और पेज का सृजन किया गया है। एन एस डी के ट्विटर अकाउंट @airnewsalerts के माध्यम से लाइव ट्विटिंग की जाती है, अंग्रेजी और हिंदी में लगभग 5 लाख फालोवर एड्रेस लाइव ट्वीट किए जा रहे हैं। हमारे लगभग 30 प्रतिशत ट्वीट @PMOindia के आधिकारिक अकाउंट से दोबारा ट्वीट किए जाते थे। ट्विटर विश्लेषण के अनुसार, एन एस डी द्वारा सृजित हैशटैग (#PMonAIR) से पता चलता है कि इसने लगभग 1 मिलियन इम्पेशन प्राप्त किए। (इम्पेशन यह हिसाब रखता है कितनी बार प्रयोगकर्ता पोस्ट करता है और इस प्रकार, कितनी बार फालोवर इन पोस्टों को देखता है) और 6 लाख से ज्यादा उपभोक्ताओं को 16 भाषाओं में लाइव एस एम एस भेजे जाते हैं। प्रसारण के तुरंत बाद साउंड क्लाउड पर कार्यक्रम की ऑडियो अपलोड की जाती है। कार्यक्रम के लिंक्स ट्विटर और फेसबुक दोनों पर दिए गए थे। साउंड क्लाउड में पहले चार घंटों में अद्वितीय नाटकों की संख्या 2000 से ज्यादा थी। मन की बात कार्यक्रम के प्रत्येक प्रसारण के बाद सोशल मीडिया के लिए कार्यक्रम के प्रभाव की विश्लेषण रिपोर्ट (प्रसारण के 4 घंटे के अंदर) भी तैयार की जा रही है। विश्वभर में आकाशवाणी के फेसबुक पेज के 2 मिलियन से ज्यादा श्रोता हैं। नियमित रूप से #मन की बात की अद्यतन रिपोर्ट पेज पर पोस्ट की जाती थी। देशवासियों से जिसकी उत्साहवर्धक प्रतिक्रिया मिली। फेसबुक की जानकारी के अनुसार इस कार्यक्रम की कुल पहुंच 1 मिलियन से ज्यादा थी।

### आकाशवाणी पुरस्कार

निम्नलिखित श्रेणियों के अंतर्गत आकाशवाणी वार्षिक पुरस्कार-2014 का चयन प्रक्रियाधीन है :

1. के. एल. शर्मा श्रेष्ठ संवाददाता पुरस्कार
2. श्रेष्ठ निर्भीक एवं साहसी रिपोर्टिंग पुरस्कार
3. साल का श्रेष्ठ समाचार संपादक
4. श्रेष्ठ क्षेत्रीय समाचार एकांश पुरस्कार
5. श्रेष्ठ अंशकालिक संवाददाता पुरस्कार (छ: क्षेत्रवार यानि, उत्तर, पूर्व, पश्चिमी, दक्षिण, केंद्रीय, उत्तर-पूर्व)

### बजट

2014-15 के लिए गैर योजना शीर्ष के अंतर्गत अंतिम बजट अनुदान केवल 26.44 करोड़ रुपए था और आई ई बी आर शीर्ष (पी पी एण्ड एस एस) के अंतर्गत केवल 26.5 करोड़ रुपए था। आर एन यू के लिए अंतिम बजट अनुदान केवल 18.49 करोड़ रुपए था।

### कर्मचारी स्थिति

समाचार सेवा प्रभाग के संस्वीकृत पदों की संख्या 516 है, जिसमें से एन एस डी के विभिन्न संवर्गों में 267 पद खाली पड़े हैं। आर एन यू के संपादकीय संवर्ग की 129 की स्वीकृत संख्या में से 85 पदस्थ हैं और समाचार वाचक सह अनुवादक के 120 स्वीकृत पदों में से 83 पद खाली हैं। तथापि प्रसार भारती सचिवालय द्वारा जारी नीति/दिशानिर्देशों के अनुसार आकाशवाणी के समाचार सेवा प्रभाग की विभिन्न गतिविधियों का प्रबंधन ठेके के कर्मचारियों/नैमित्तिक नियुक्ति आदि के द्वारा किया जा रहा है।

## आर टी आई

वर्ष 2014-15 के दौरान, 92 आर टी आई आवेदन और पहली अपील के 15 आवेदन प्राप्त हुए थे और उनमें से कोई लम्बित नहीं है। दूसरी अपील के दो आवेदन प्राप्त हुए थे जिन्हें सी आई सी को भेज दिया गया। एफ ए ए/सी पी आई ओ, सी आई सी के समक्ष उपस्थित हुए थे और सी आई सी का निर्णय विभाग के पक्ष में था। सभी आर टी आई का जवाब सूचना का अधिकार अधिनियम 2005 में निर्धारित समय सीमा में दिए गए।

## महिला शिकायत कक्ष

एन एस डी में महिला कर्मचारी सदस्यों की समस्याओं के निवारण के लिए एक महिला शिकायत कक्ष है। यह कक्ष कुशलता से काम कर रहा है और लगातार गतिविधियों पर नजर रख रहा है। अपर महानिदेशक (समाचार) श्रीमती वीना जैन इस समिति की अध्यक्ष हैं।

## राजभाषा

समाचार सेवा प्रभाग (एन एस डी) का राजभाषा एकक नियमित तौर पर राजभाषा नीति का क्रियान्वयन करता है। इन-हाउस पत्रिका समाचार भारती का तीसरा अंक प्रकाशित किया गया, जिसमें एन एस डी के कर्मचारियों ने अपने लेख दिए। पत्रिका का विमोचन महानिदेशक (समाचार) श्री मोहन चांदक द्वारा किया गया। महानिदेशक समाचार की अध्यक्षता में हिंदी पखवाड़े का पुरस्कार वितरण समारोह आयोजित किया गया। राजभाषा नीति के कार्यान्वयन के लिए तिमाही बैठकें, तिमाही रिपोर्ट और कार्यशालाएं नियमित रूप से आयोजित की गईं।

## आकाशवाणी का विज्ञापन स्कंध

राजस्व अर्जित करने की जिम्मेदारी आकाशवाणी विज्ञापन स्कंध की है पिछले कुछ वर्षों के दौरान रेडियो प्रसारण में तेजी से बदलते परिदृश्य के बावजूद आकाशवाणी के विज्ञापन स्कंध ने अपने केंद्रीय विक्रय एकांश मुंबई तथा देश के विभिन्न भागों में स्थित 15 मुख्य विज्ञापन प्रसारण सेवा केंद्रों तथा मुंबई, दिल्ली, चेन्नै, बंगलुरु, हैदराबाद, कोलकाता, कोच्चि, तिरुवनंतपुरम, गुवाहाटी तथा जलंधर के 10 विपणन विभागों के जरिए लोक सेवा प्रसारक के रूप में अपनी मूल पहचान के साथ वर्ष दर वर्ष संगठन के राजस्व में संवर्धन किया है।

आकाशवाणी की निर्धारित आचार संहिता कार्यक्रमों के साथ-साथ विज्ञापन प्रसारण को नियंत्रित करती है। सभी आकाशवाणी केंद्रों और विज्ञापन प्रसारण सेवा केंद्रों, विविध भारती केंद्रों और एफ एम चैनलों में बजट व कर्मचारियों की कमी के बावजूद प्रसारण और विज्ञापन संहिता का पूर्ण रूप से पालन करते हुए विज्ञापन स्कंध, सरकारी विभागों और पी एस यू के साथ-साथ मुख्य कार्पोरेट ग्राहकों/विज्ञापनदाताओं से व्यापार प्राप्त करने में सक्षम रहा है।

पिछले छः वर्षों में राजस्व की स्थिति नीचे दर्शाई गई है:

2010-11	372.96 करोड़ रुपए
2011-12	359.65 करोड़ रुपए
2012-13	376.68 करोड़ रुपए
2013-14	510.95 करोड़ रुपए
2014-15	479.46 करोड़ रुपए

श्रीनगर में बाढ़ और आंध्र और ओडिशा के तट पर हुदहुद चक्रवात जैसी प्राकृतिक आपदाओं और अन्य चुनौतियों और

कमियों के बावजूद, हमने 479.46 करोड़ रुपए अर्जित किए।

### राजस्व बढ़ोतरी के लिए की गई कुछ प्रमुख पहलें:

- (1) 15.08.2014 को सभी विज्ञापन गतिविधियों के लिए “वन स्टॉप शॉप” के तौर पर अखिल भारतीय टोल फ्री नं. 15102 का शुभारंभ किया गया ताकि ग्राहकों के घर तक पहुंचकर विज्ञापन को और आसान बना दिया जाए। हमें प्रत्येक महीने में औसतन एक लाख काल आती हैं। कर्मचारियों की कमी और अन्य कमियों के बावजूद छः अंकों का राजस्व पहले ही प्राप्त कर चुके हैं। इन सुविधाओं का उद्देश्य पूरे देश के छोटे व्यापारियों को विज्ञापन सुविधाएं प्रदान करना था। इस भ्रम को दूर करना था कि आकाशवाणी पर विज्ञापन एक पेचीदा और जटिल प्रक्रिया है।
- (2) आकाशवाणी ने 15.08.2014 को अपनी मुख्य विज्ञापन सेवा विविध भारतीय सेवा से सुबह 10 बजे से शाम 5 बजे तक 86 स्थानीय रेडियो केंद्रों में से 65 केंद्रों से रिले करनी शुरू कर दी है। ऐसी बड़ी कवरेज इसे वास्तविक राष्ट्रीय सेवा बनाती है जिसमें राजस्व की बढ़ोतरी की काफी संभावनाएं हैं।

### विपणन प्रभाग

इन-हाउस मार्केटिंग को बढ़ाने के लिए और अधिक राजस्व अर्जन के लिए प्रसार भारती द्वारा प्रमुख शहरों में विपणन विभाग खोले गए। वर्तमान में मुंबई, नई दिल्ली, चेन्नै, बंगलुरु, हैदराबाद, कोलकाता, गुवाहाटी, कोच्चि, तिरुवनंतपुरम और जलंधर प्रत्येक में एक-एक ऐसे 10 विभाग हैं। दिल्ली, मुंबई, कोलकाता और चेन्नै में स्थित प्रभागों को क्षेत्रीय केंद्र नामित किया गया है। 90 के आखिर के दशक में जब से ये प्रभाग अस्तित्व में आए हैं, प्रसार भारती को कुछ राजस्व अर्जन में असाधारण बढ़ोतरी हुई है।

ये प्रभाग जिन्हें विज्ञापन और राजस्व प्रभाग नाम दिया गया है ये आकाशवाणी और दूरदर्शन के सभी चैनलों में विज्ञापन की जरूरतों के लिए एक सिंगल विंडो सुविधा प्रदान करते हैं। ग्राहकों तक पहुंच और उनके बजट व उनकी आवश्यकतानुसार मीडिया योजना तैयार करना, उनके प्रचार प्रसार अभियान के निष्पादन और स्पॉट जिंगल्स के निर्माण तथा जरूरत पड़ने पर प्रायोजित कार्यक्रमों का निर्माण जैसे कुछ महत्वपूर्ण कार्य विभाग द्वारा किए जाते हैं।

सी आर डी के ग्राहकों में कृषि, उपभोक्ता मामले, पेयजल और स्वच्छता, अल्पसंख्यक मामले, ग्रामीण विकास, स्वास्थ्य और परिवार कल्याण, गृह मामले, मानव संसाधन विकास, सामाजिक न्याय एवं सशक्तीकरण, राष्ट्रीय एड्स नियंत्रण संगठन, राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन प्राधिकरण, डी ओ पी टी, पी सी आर ए, आर बी आई जैसे भारत सरकार के प्रमुख मंत्रालय तथा विभाग और निजी ग्राहक जैसे कोका कोला, प्रफेटी, एयरटेल, वोडाफोन, पेपसीको, ग्लेक्सो स्मीथक्लाइन हैल्थकेयर मारुति सुजुकी, जिलेट इंडिया, ओरियन्टल कैमिकल वर्क्स, जिंदल स्टील और पावर लिमिटेड, एयरसेल, डिश टी वी, होर्लिक्स तथा ओ एल एक्स डॉट इन इत्यादि शामिल हैं।

वित्त वर्ष 2014-15 के शुरुआत में हुए आम चुनाव से विभिन्न राजनीतिक दलों के चुनाव अभियान से अच्छा राजस्व प्राप्त करने का मौका मिला। इस अवसर को प्राप्त करने के लिए सी आर डी द्वारा हर संभव प्रयास किए गए।

क्योंकि इस वर्ष केंद्र में अचानक राजनीतिक बदलाव हुआ है, नई सरकार द्वारा विभिन्न मंत्रालयों के महत्वपूर्ण निर्णयों पर विचार और नई विभागीय पहलें करने में कुछ समय लगा जिसके कारण शुरू के महीनों में राजस्व अर्जन की प्रक्रिया धीमी रही। तथापि, धीरे-धीरे गति तेज हुई और अक्टूबर, 2014 तक नई सरकार के प्रमुख अभियान जैसे स्वच्छ भारत, उसके बाद जनवरी, 2015 में *बेटी पढ़ाओ बेटी बचाओ* अभियान और मार्च 2015 में *मिशन इंद्रधनुश* अभियान विभिन्न आकाशवाणी केंद्रों से सफलतापूर्वक चलाए गए।

क्रिकेट घटनाओं की मार्केटिंग, विज्ञापन और राजस्व प्रभागों की हमेशा से विशेषता रही है। इस वर्ष की उपलब्धियों

में विश्व कप क्रिकेट 2015 से अच्छा राजस्व अर्जित करना शामिल है। हमारे नियमित ग्राहकों के अलावा, कुछ नए ग्राहक जिन्होंने विश्व कप 2015 के दौरान पैसा लगाया। उनमें मुथूट फाइनेंस, बैंक ऑफ बड़ौदा, एवरेस्ट इन्डस्ट्रीज़, फेना प्राइवेट लिमिटेड, फिनोलेक्स पाईप्स, शक्ति पम्पस् तथा सेबी इत्यादि शामिल हैं। लगभग पांच वर्षों के अंतराल के बाद बी एस एन एल को क्रिकेट में वापिस लाना इस वर्ष की महत्वपूर्ण उपलब्धि है। पहली बार क्षेत्रीय स्तर पर विश्व कप से राजस्व अर्जित करने की प्रयोगात्मक पहल से उत्साहजनक परिणाम प्राप्त हुए हैं।

तथापि, पीछे देखने पर, इस वर्ष की प्रमुख उपलब्धि में आकाशवाणी की विशाल क्षमता का प्रयोग करके भारत के माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी की *मन की बात* कार्यक्रम द्वारा देश के लोगों तक पहुंच बनाना है। यह हमारे लिए केवल मनोबल बढ़ाने वाला ही नहीं बल्कि प्रसार भारती के लिए राजस्व का अच्छा स्रोत सिद्ध हुआ।

इन प्रभागों के सतत और ठोस प्रयासों से आकाशवाणी वर्ष 2014-15 में 406.30 करोड़ रुपए का कुल राजस्व अर्जित करने में कामयाब हुआ। इसमें से अकेले सी आर डी दिल्ली का कम कर्मचारियों के होते हुए 206 करोड़ रुपए का योगदान रहा।

## प्रत्यंकन एवं कार्यक्रम विनिमय सेवा

### आकाशवाणी का केंद्रीय अभिलेखागार

प्रत्यंकन सेवा का आरंभ 03.04.1954 को हुआ, जिसका मुख्य कार्य गणमान्य व्यक्तियों सहित देश के प्रधानमंत्रियों व राष्ट्रपतियों के भाषणों का अनुलेखन तैयार करना है। यह एकांश भविष्य में प्रसारण के लिए रिकार्डिंग को सुरक्षित रखने के लिए विनिल डिस्क लेबल "ए आई आर- टी एस रिकार्ड्स" तैयार करने का भी कार्य करता था। इस सेवा का पदनाम 01.04.1959 से बदलकर "प्रत्यंकन एवं कार्यक्रम विनिमय सेवा" कर दिया गया था तथा इस कार्यालय का स्वतंत्र प्रभार एक 'निदेशक' को दे दिया गया था। चूंकि तैयार रिकार्ड किफायती सिद्ध नहीं हो रहे थे। अतः इन्हें तैयार करने का कार्य जून 1967 में बंद कर दिया गया तथा एनालॉग मैग्नेटिक टेप्स इत्यादि जैसा नया तरीका प्रयोग में लाया गया। यद्यपि संगठित गतिविधियों के तौर पर, देश में अनौपचारिक रूप से सामग्री संग्रहित करना पहले से ही प्रचलित था, बाद में इस एकांश को यह कार्य सौंप दिया गया।

### संगठनात्मक संरचना

इस कार्यालय के निम्नलिखित प्रयोजनात्मक एकक हैं:-

- क. केंद्रीय अभिलेखागार
- ख. कार्यक्रम विनिमय एकक (आंतरिक/विदेशी)
- ग. राष्ट्रपतियों/प्रधानमंत्रियों के भाषणों के अनुलेखन
- घ. सुसज्जीकरण एकक
- ङ. विज्ञापन रिलीज़ तथा मार्केटिंग
- च. डिजिटल स्वर अभिलेखागार

### आकाशवाणी अभिलेखागार से रिलीज़: "आकाशवाणी संगीत" और मार्केटिंग

आकाशवाणी को पिछले कुछ समय से सभी प्रमुख संगीतकारों के वादन को रिकार्ड, प्रसारित और सुरक्षित रखने का अवसर मिला है। आज इसके पास हिन्दुस्तानी और कर्नाटक दोनों में भारतीय शास्त्रीय संगीत का समृद्ध रंगपटल है। अप्रैल, 2003 से आकाशवाणी अभिलेखागार ने "आकाशवाणी संगीत" बैनर के तले चुने हुए अपने बेशकीमती संगीत

संग्रह रिलीज़ करना शुरू किया है। केंद्रीय अभिलेखागार से अब तक 85 संगीत एलबम रिलीज़ की जा चुकी हैं। इसके लिए 100 आकाशवाणी केंद्रों और कई दूरदर्शन केंद्रों में ब्रिकी काउंटर खोले गए थे। इसके अलावा, रिलीज़ की गई एलबम दिल्ली की रिटेल संगीत दुकानों पर भी उपलब्ध हैं।

### वर्तमान गतिविधियां

रामचरितमानस के सात खंडों, गुरुबानी और क्रिसमस भजनों की स्क्रीनिंग, चयन, ऑडियो गुणवत्ता सुधार करने और उन्हें अंतिम रूप देने के पश्चात रिलीज़ के लिए तैयार हैं।

साथ-साथ हम्द, नात और मन्कबात सहित सी डी की स्क्रीनिंग, चयन, ऑडियो गुणवत्ता सुधार और अंतिम रूप देने की प्रक्रिया जारी है।

### सी डी रिलीज़ प्रक्रियाधीन

निम्नलिखित ऑडियो सीडी की स्क्रीनिंग, चयन, ऑडियो गुणवत्ता सुधार और अंतिम रूप देने की प्रक्रिया प्रगति पर है, वे हैं:-

- |                            |   |                                |
|----------------------------|---|--------------------------------|
| 1. उस्ताद मुश्ताक अली ख़ान | — | सितार (हिंदुस्तानी शास्त्रीय)  |
| 2. पं. गोपाल मिश्रा        | — | सारंगी (हिंदुस्तानी शास्त्रीय) |
| 3. पं. किशन महाराज         | — | तबला (हिंदुस्तानी शास्त्रीय)   |
| 4. श्री एम एस गोपालकृष्णन  | — | वायलिन (कर्नाटक शास्त्रीय)     |
| 5. श्री यू श्रीनिवास       | — | मंडोलिन (कर्नाटक शास्त्रीय)    |

ऊपर बताए उस्तादों के अलावा, केंद्रीय, अभिलेखागार निम्नलिखित अभिलेखीय रिकार्डिंगों की रिलीज़ पर विचार कर रही है:

1. तुमरी/दादरा
2. भजन/भक्ति
3. भारत रत्न प्राप्तकर्ताओं का संगीत
4. राष्ट्रीय नेताओं के भाषण (विशेषज्ञों)
5. शास्त्रीय वाद्य
6. क्षेत्रीय एवं लोक संगीत

### नई मार्केटिंग योजना

आकाशवाणी ने "आकाशवाणी संगीत" के बैनर तले विश्वसनीय और मूल संगीत रिलीज़ किया है जो कि अपनी शैली में अनुकरणीय है, परंतु उचित ऑनलाइन एवं प्रचार-प्रसार के अन्य तरीकों की कमी के कारण बाजार में इसकी उपलब्धता पर ध्यान नहीं दिया जाता। राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय क्षेत्र में ब्रांड की अभिव्यक्ति को बढ़ाने को ध्यान में रखते हुए, इन प्रस्तावों का कार्य प्रगति पर है।

## गुगल पर आकाशवाणी और दूरदर्शन की दुर्लभ सामग्री का प्रदर्शन

गुगल सांस्कृतिक संस्थान (गुगल की गैर-विज्ञापन शाखा) ने गुगल प्लेटफार्म पर आकाशवाणी और दूरदर्शन की दुर्लभ सामग्री के प्रदर्शन का प्रस्ताव किया है। इस प्रस्ताव पर गंभीरता से विचार किया जा रहा है क्योंकि इससे विश्व स्तर पर आकाशवाणी अभिलेखागारों की उपस्थिति से इसकी अभिव्यक्ति और जानकारी को बढ़ावा मिलेगा।

गुगल इंडिया प्रतिनिधियों ने गुगल सांस्कृतिक संस्था द्वारा आधुनिक ऑनलाइन प्रौद्योगिकी के प्रयोग सहित यूट्यूब के माध्यम से आकाशवाणी सामग्री के मुद्रीकरण के लिए प्रस्तुति की रूपरेखा भेजी है। इस प्रस्ताव के विभिन्न पहलुओं की तलाश के लिए गुगल इंडिया प्रतिनिधियों के साथ कई बैठक किए जाने का प्रस्ताव है।

## ई-पोर्टल के लिए मार्केटिंग प्रस्ताव

आकाशवाणी अभिलेखागार द्वारा रिलीज़ की गई सीडी की मार्केटिंग का प्रस्ताव है, जिसके लिए अगले साल फ्लिपकार्ट, अमेज़ोन, स्नैप डील, ई-बे इत्यादि जैसे ऑनलाइन ई - पोर्टल की मार्केटिंग हेतु अनुबंध किया जा सकता है। आकाशवाणी अभिलेखागार ने इस संबंध में ऑनलाइन मार्केटिंग ई-पोर्टल से उनके नियम और शर्तें पूछने के लिए पत्र भेजा गया है।

आने वाले वर्षों में इस प्रस्ताव को प्राथमिकता दी जाएगी क्योंकि इससे विश्व स्तर पर बाजार प्राप्त होने का फायदा होगा और इससे उचित लेनदेन और तुरंत भुगतान सुनिश्चित होगा।

## ध्वनि अभिलेखागार

आकाशवाणी के ध्वनि अभिलेखागार को देश का राष्ट्रीय अभिलेखागार भी कहा जा सकता है। क्योंकि इसमें संगीत और उच्चरित शब्द की विभिन्न श्रेणियों की बेशकीमती रिकार्डिंगों का खजाना है। यह भारतीय संगीत रिकार्डिंगों की सबसे बड़ी ऑडियो लाइब्रेरी है।

लाइब्रेरी में महात्मा गांधी के भाषणों की रिकार्डिंग का संग्रह अलग से सुरक्षित है, जिसमें 11.05.1947 की सोदपुर आश्रम, कोलकाता तथा 29.01.1948 को बिड़ला हाउस दिल्ली में क्रमशः पहली और अंतिम प्रार्थनाएं शामिल हैं। आकाशवाणी दिल्ली से 12.11.1947 को गांधी जी द्वारा किया गया प्रसारण भी सुरक्षित रखा गया है। लाइब्रेरी में भारत के सभी राष्ट्रपतियों तथा प्रधानमंत्रियों की रिकार्डिंग भी है।

रविन्द्रनाथ टैगोर, नेताजी सुभाष चंद्र बोस, डा. बी.आर. अम्बेडकर, सरदार पटेल, सरोजनी नायडू इत्यादि जैसे प्रसिद्ध हस्तियों की आवाजों की रिकार्डिंग को भी सुरक्षित रखा गया है। इसके अलावा पुरस्कृत रेडियो ड्रामा, रूपक, वृत्तचित्र और मेमोरियल लेक्चर भी लाइब्रेरी में उपलब्ध हैं।

## डिजिटल ध्वनि अभिलेखागार

प्रत्यंकन तथा कार्यक्रम विनिमय सेवा ने सभी एनालॉग विषयवस्तु की बड़ी परियोजना आरंभ की है। इन दिशा में बड़े कदम उठाए गए हैं। मुख्य कार्यकारी अधिकारी, प्रसार भारती की अध्यक्षता में अभिलेखागार के तकनीकी तथा विषयवस्तु प्रबंधन दोनों क्षेत्रों में विशेषज्ञों की विशेष समिति गठित की गई है। यह समिति बेहतरीन तरीके अपनाने में डिजिटल ध्वनि अभिलेखागार का मार्गदर्शन कर रही है। आकाशवाणी ने आई ए एस ए (ध्वनि अभिलेखागार का अंतर्राष्ट्रीय संघ) के 6 दिन के वार्षिक सम्मेलन में भागीदारी की। अंतर्राष्ट्रीय विशेषज्ञों ने अभिलेखागार का दौरा किया। उन्होंने सुविधाओं की सराहना की और इसमें और सुधार तथा आधुनिकीकरण के लिए बहुमूल्य सुझाव दिए।



## अभिलेखागार डिजिटल लाइब्रेरी

2001 में सभी अभिलेखागार रिकार्डिंग को डिजिटलाइज करने की एक विशेष परियोजना का शुभारंभ किया गया था और यह परियोजना अभी जारी है। इसके साथ ही आकाशवाणी अंतर्राष्ट्रीय स्वीकृति मानकों के अनुसार नई टेप नंबरिंग प्रणाली के साथ प्रसारण नेटवर्क की प्रमुख डिजिटल लाइब्रेरी में से एक बन गई है।

डिजिटल मीडियम में स्थानांतरित कार्यक्रम लगभग 21,434 घंटे की अवधि के हैं कुछ महत्वपूर्ण ब्यौरे इस प्रकार हैं:-

प्रधानमंत्रियों के भाषण	4000 घंटे
राष्ट्रपतियों के भाषण	1620 घंटे
महात्मा गांधी तथा महात्मा गांधी पर रिकार्डिंग	280 घंटे
सरदार पटेल	35 घंटे
गुरुदेव रविन्द्र नाथ टैगोर तथा उन पर रिकार्डिंग	175 घंटे
रेडियो आत्मकथा	1001 घंटे
हिंदुस्तानी शास्त्रीय	3643 घंटे
कर्नाटक शास्त्रीय	2042 घंटे
अन्य संगीत मर्दें	2560 घंटे
लोक संगीत	600 घंटे
अन्य उच्चरित शब्द मर्दें	4378 घंटे
सुगम संगीत	1100 घंटे

## रेडियो आत्मकथा

रेडियो आत्मकथा की श्रेणी में अभिलेखागार में विभिन्न क्षेत्रों के सुप्रसिद्ध व्यक्तियों की रिकार्डिंग सुरक्षित रखी गई है। आकाशवाणी के केंद्रीय अभिलेखागार के पास सुप्रसिद्ध संगीतकारों, सुप्रसिद्ध व्यक्तियों, साहित्यकारों इत्यादि की रेडियो आत्मकथाओं की बेशकीमती रिकार्डिंगों का समृद्ध भंडार है इनमें श्री जे.आर.डी.टाटा, उस्ताद अली अकबर खान, श्री हरिबंश राय बच्चन और डा. वर्गीस कुरियन जैसे सुप्रसिद्ध व्यक्तियों की रिकार्डिंग की गई है। विभिन्न आकाशवाणी केंद्रों से प्राप्त इनपुट के द्वारा सुप्रसिद्ध व्यक्तियों की पहचान कर ली गई है। महानिदेशक के अनुमोदन प्राप्त होने के पश्चात ये रेडियो आत्मकथाएं रिकार्ड की जाती हैं। हाल ही में, हमने सत्येन्द्र शरत, पं. बुद्धदेव दासगुप्ता जैसे विख्यात व्यक्तियों की रिकार्डिंग की है।

संग्रह को और समृद्ध करने के लिए केंद्रीय अभिलेखागार विभिन्न क्षेत्रों के निम्नलिखित प्रकांड विद्वानों की रिकार्डिंग करना चाहेगा:-

1. पं. बिरजू महाराज- कथक नृत्य शैली के व्याख्याता
2. डॉ. सोनल मानसिंह- ओडिसी नृत्य शैली के व्याख्याता
3. पं. राजन तथा पं. साजन मिश्रा- हिंदुस्तानी शास्त्रीय गायक
4. पं. केदारनाथ सिंह- हिंदी कवि

5. श्रीमती चित्रा मुद्गल— हिंदी साहित्यकार
6. प्रोफेसर कृष्ण कुमार— अकादमिक
7. डा. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम— भूतपूर्व राष्ट्रपति
8. राजा तथा राधा रेड्डी— कुचीपुडी नृत्यशैली के व्याख्याता
9. प्रोफेसर यशपाल— वैज्ञानिक

### कार्यक्रम विनिमय लाइब्रेरी (पीईयू)

इस एकक का मुख्य कार्य उच्च गुणवत्ता वाले कार्यक्रमों का केंद्रों में उनकी आवश्यकतानुसार विनिमय करना है। कार्यक्रम विनिमय एकक लाइब्रेरी में इस कार्य के लिए संगीत और उच्चरित शब्द कार्यक्रमों की रिकार्डिंगों के लगभग 8000 टेप सुरक्षित रखे गए हैं।

विभिन्न भारतीय भाषाओं के संगीत और उच्चरित शब्दों के कार्यक्रमों के अतिरिक्त कार्यक्रम विनिमय लाइब्रेरी में बंगला, अंग्रेजी, गुजराती, कन्नड, मलयालम, मराठी, उड़िया, संस्कृत, तमिल और तेलुगु भाषाओं के पाठ भी सुरक्षित रखे गए हैं।

कार्यक्रम विनिमय एकक लाइब्रेरी में अपने देश की सभी बोलियों और सभी मुख्य भाषाओं में लोक और जनजातीय संगीत की अलग संदर्भ लाइब्रेरी है। प्रत्येकन एवं कार्यक्रम विनिमय सेवा को आर एन चैनल के माध्यम से सभी आकाशवाणी केंद्रों को कार्यक्रम प्रसारित करने के लिए 11.10 और 12.15 बजे का निर्धारित समय आबंटित किया गया है। इनमें ध्वनि अभिलेखागार, कार्यक्रम विनिमय लाइब्रेरी, रेडियो सीरियल, भाषाओं के पाठ तथा सामुदायिक गीत गान के कार्यक्रम शामिल हैं, जो आकाशवाणी महानिदेशालय के सामुदायिक गीत गान सेल से प्राप्त हुए हैं तथा केंद्रों का भी योगदान है।

कार्यक्रम विनिमय लाइब्रेरी अभिनिर्धारित रेडियो केंद्रों को रेडियो सीरियल परिचालित करती है। ये रेडियो सीरियल आकाशवाणी महानिदेशालय के पीपीएण्डडी एकक के साफ्टवेयर विकास परियोजनाओं के तहत तैयार किए जाते हैं। इसके अलावा, आकाशवाणी महानिदेशालय के केंद्रीय नाटक एकांश द्वारा मासिक चेन-प्ले तैयार करके नियमित आर एन चैनल चंक्र के माध्यम से प्रसारित करने के बाद अभिनिर्धारित रेडियो केंद्रों को भी परिचालित किए जाते हैं।

### प्रत्येकन एकक

इस एकक का मुख्य कार्य राष्ट्रपति और प्रधानमंत्री के भाषणों की रिकार्डिंग तैयार करना और उनको खंडों के रूप में क्रमवार सुरक्षित रखना है। राष्ट्रपति एवं प्रधानमंत्री द्वारा सार्वजनिक समारोहों में दिए गए सभी भाषणों को रिकार्ड करना आकाशवाणी केंद्रों का अनिवार्य कार्य है प्रतिलिपि के साथ भाषणों की रिकार्डिंग की टेपें विभिन्न संबंधित आकाशवाणी केंद्रों से टी एण्ड पी ई एस द्वारा प्राप्त की जाती हैं। सभी प्रत्येकनों के बंडल बनाए जाते हैं और उन्हें अभिलेखागार में सुरक्षित रखा जाता है। राष्ट्रपति तथा प्रधानमंत्री के सभी भाषण विस्तृत डाटा प्रविष्टि के साथ सी डी के रूप में सुरक्षित रखे जाते हैं।

### सुसज्जीकरण एकक

अभिलेखागार में संगीत रिकार्डिंग के सुसज्जीकरण के लिए संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम की सहायता से कुछ साल पहले इस एकांश की स्थापना की गई थी। सहस्रों घंटों के संगीत व महात्मा गांधी, पंडित नेहरू आदि के स्वरों की रिकार्डिंग का यहां सुसज्जीकरण किया जाता है। आजकल यह एकांश आकाशवाणी और दूरदर्शन अभिलेखागार द्वारा जारी किए जा रहे रिकार्डिंग की ऑडियो गुणवत्ता का रख-रखाव करता है।

## अप्रैल 2014 से मार्च 2015 की विशेषताएं—

### क. पीएमओ प्रस्तुति के अनुपालन में

1. “अमर आवाज़: महात्मा गांधी,” शीर्षक नामक एक सीडी के देश भर के सभी शैक्षणिक संस्थानों में वितरण के लिए 31 ऑडियो कट तैयार किए गए हैं। उन्हें आकाशवाणी यूट्यूब पर भी अपलोड किया जा चुका है।
  2. **स्वच्छ भारत अभियान के लिए:**— स्वच्छता पर महात्मा गांधी के ऑडियो कट विभिन्न मंत्रालयों, डीजी दूरदर्शन, डीजी न्यूज़, को वितरित किए गए थे और जनता की जानकारी के लिए इन्हें आकाशवाणी की यूट्यूब पर अपलोड किया गया।
  3. पूर्व प्रधानमंत्री श्री अटल बिहारी वाजपेयी के भाषणों से चयन की गई 20 ऑडियो कट की एक सीडी तैयार की गई तथा सूचना और प्रसारण मंत्रालय सहित सरकारी विभागों में वितरित की गई। उसे भी आकाशवाणी की यूट्यूब पर अपलोड किया जा चुका है।
  4. अटल बिहारी वाजपेयी पर एक रेडियो रूपक तैयार किया गया है और राष्ट्रीय हुकअप पर प्रसारित किया जा चुका है।
  5. नेताजी सुभाषचन्द्र बोस, सरदार वल्लभ भाई पटेल, डॉ. बी.आर. अम्बेडकर, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद, पं. जवाहर लाल नेहरू तथा डॉ. एस राधाकृष्णन के भाषणों के मुख्य अंशों की एक सीडी तैयार की गई। इसे आकाशवाणी की यूट्यूब पर अपलोड कर दिया गया है।
- ख. विदेश मंत्रालय से अनुरोध के अनुपालन में किंग मार्टिन लूथर की रिकार्डिंग की एक सीडी विदेश मंत्रालय को प्रदान की गई थी, जिसे भारत के प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी ने अपनी संयुक्त राष्ट्र अमेरिका के दौरे के दौरान राष्ट्रपति बराक ओबामा को भेंट की थी।
- ग. 1971 में बांग्लादेश की आजादी की रिकार्डिंग की एक सीडी तैयार की गई थी। इसी विषय पर एक और सीडी के साथ यह सीडी भारत के राष्ट्रपति द्वारा बांग्लादेश के राष्ट्रपति को उनकी भारत यात्रा के दौरान भेंट की गई थी।
- घ. प्रकाशन विभाग, सूचना और प्रसारण मंत्रालय से अनुरोध के अनुपालन में, सरदार वल्लभ भाई पटेल तथा श्री अटल बिहारी वाजपेयी के भाषणों की चयनित लिप्यंतरित सामग्री प्रकाशन विभाग, सूचना और प्रसारण मंत्रालय को दी गई थी क्योंकि प्रकाशन विभाग इसके आधार पर किताब प्रकाशित करेगा।

## विदेश प्रसारण सेवा

### क. संक्षिप्त परिचय

अंतर्राष्ट्रीय/विदेश प्रसारण द्वारा विदेश नीति और लोक कूटनीति के जरिए निर्भाई गई प्रमुख भूमिका को किसी विस्तार की जरूरत नहीं है। राष्ट्र अंतर्राष्ट्रीय प्रसारण को विदेश में अपना पक्ष रखने और अपनी भावना को प्रस्तुत करने के तरीके के तौर पर महत्ता देता है।

इंग्लैण्ड के साथ उपनिवेशीय संबंध होने के कारण प्रसारण इंग्लैण्ड और भारत में साथ-साथ आया। इसी तरह, बीबीसी द्वारा 1938 में अरबी में पहला विदेशी भाषा प्रसारण शुरू करने के कुछ समय बाद ही, आकाशवाणी ने 01 अक्टूबर, 1939 को पुश्तो भाषा में प्रसारण आरंभ करके दूसरे विश्व युद्ध के दौरान सहयोगियों हेतु प्रचार के तंत्र के रूप में विदेशी प्रसारण के क्षेत्र में प्रवेश किया ताकि केवल विश्व के इस भाग में बी बी सी द्वारा की गई कोशिशों का पूरक

बन सके और क्षेत्र में जर्मनी रेडियो के तुफानी हमले का प्रत्युत्तर दे सके। स्वतंत्रता के शुरू में विदेश प्रसारण सेवा ने उभरते हुए राष्ट्र की आवाज, पुरानी सभ्यता, कूटनीति का हथियार और संकट की घड़ी में प्रभावी प्रचार तंत्र के रूप में सामने आया।

तब से आकाशवाणी का विदेश प्रसारण सेवा भारत और शेष विश्व के बीच महत्वपूर्ण कड़ी है, विशेषकर उन देशों में जहां उन देशों में रह रही भारतीय जनसंख्या की रुचि भारत के साथ बंधी हुई है। भारतीय, जिन्होंने दशकों पहले भारत छोड़ दिया था और जो विश्व के प्रत्येक भाग में रहते हैं और आज भी यह जानने के इच्छुक हैं कि उनके "जन्म दाता देश" में उनके लिए क्या-क्या हो रहा है। स्वाभाविक तौर पर विदेश प्रसारण सेवा अपने विभिन्न कार्यक्रमों के माध्यम से राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय महत्व के मामलों में भारतीय दृष्टिकोण प्रस्तुत करता रहा है।

विश्व के विदेश रेडियो नेटवर्क में आकाशवाणी की विदेश प्रसारण सेवा की पहुंच और विस्तार उच्च श्रेणी का है और इसका प्रसारण लगभग 100 देशों में 27 भाषाओं में किया जाता है। विदेश प्रसारण के माध्यम आकाशवाणी के प्रसारण का उद्देश्य विदेशों में श्रोताओं को भारतीय लोकाचार से जोड़े रखना है। आकाशवाणी की पहुंच अपने विदेशी श्रोताओं तक अंग्रेजी, फ्रेंच, रूसी, स्वाहिली, अरबी, फारसी, तिब्बती, चीनी, थाई, बर्मी और भाषा इंडोनेशिया भाषाओं में है। हिंदी, बंगला, तमिल, तेलुगु, मलयालम, कन्नड़ और गुजराती सेवाएं विदेशों में बसे भारतीयों के लिए हैं जबकि उर्दू, पंजाबी, सिंधी, सराइकी, सिंहली तथा नेपाली भाषाओं की सेवाएं भारतीय उप-महाद्वीप के श्रोताओं तथा पड़ोसी देशों के लिए हैं। विदेश प्रसारण सेवा का प्रसारण मिले जुले रूप में होता है और जिसमें आमतौर पर समाचार बुलेटिन, समीक्षाएं, सम-सामयिकी और भारतीय प्रेस की समीक्षा शामिल हैं। न्यूज़रिल के अलावा, खेलकूद और साहित्य पर पत्रिका कार्यक्रम, सामाजिक, आर्थिक, राजनीतिक, सामाजिक विज्ञान और सांस्कृतिक विषयों पर वार्ताएं और परिचर्चाएं शामिल होती हैं, विकास गतिविधियों पर रूपक, महत्वपूर्ण घटनाओं और संस्थाओं, शास्त्रीय लोक संगीत और भारत के विविध क्षेत्रों का आधुनिक संगीत कार्यक्रम एक बड़े भाग के रूप में प्रसारित होता है।

विदेश प्रसारण सेवा के सभी कार्यक्रमों का प्रभावी विषय भारत की शक्तिशाली धर्मनिरपेक्ष, लोकतांत्रिक गणतंत्र, स्पंदनशील, प्रगतिशील और तीव्रगतिशील अर्थव्यवस्था, औद्योगिक और प्रौद्योगिक प्रगति के कार्य में व्यस्त भारत की वास्तविक तस्वीर प्रस्तुत करता है। भारत की बड़ी तकनीकी मानवशक्ति, उनकी उपलब्धियां और पारिस्थितिक संतुलन जैसे तथ्यों को श्रोताओं को आसान और साधारण तरीके से बताया गया है।

उसी तरह, भारत का अहिंसा में विश्वास, पूरे विश्व में मानव अधिकारों को प्रतिष्ठित करने की वचनबद्धता और अंतर्राष्ट्रीय शांति और नई विश्व अर्थव्यवस्था के क्रम के सृजन के इसके योगदान पर कई बार चर्चा की। विदेश प्रसारण सेवा विद्यमान सांस्कृतिक, विनिमय कार्यक्रमों के तहत लगभग 25 विदेशी प्रसारण संगठनों को संगीत, उच्चरित शब्द और समेकित कार्यक्रमों की रिकार्डिंग प्रदान करता है।

विदेश प्रसारण सेवा रात 9 बजे अंग्रेजी के राष्ट्रीय बुलेटिन को सार्क देशों, पश्चिम एशिया, खाड़ी और दक्षिणी पूर्वी एशियाई देशों में प्रसारित करता है जो मूलरूप से होम सेवा के लिए हैं। इसके अलावा, विदेश प्रसारण सेवा अपने सभी प्रसारणों में पूरे विश्व भर में समसामयिक और संबंधित मामलों में प्रेस समीक्षा पर टीका टिप्पणी प्रसारित करता रहा है।

## ख. नई पहलें व आधुनिकीकरण के प्रयास सुसज्जित करना

1. अफ-पाक क्षेत्र को लक्षित विदेश प्रसारण सेवा की कुछ सेवाओं विशेष रूप से नेपाली, तिब्बती, बलूची, दरी, पुश्तो, सिंधी तथा अन्य भाषाओं को सुसज्जित करने और संवर्धन का कार्य शुरू किया जा चुका है। इस संदर्भ में भारत विरोधी दुष्प्रचार के प्रत्युत्तर के लिए नेपाल केन्द्रित कार्यक्रम शुरू किए जा चुके हैं।

इसके अलावा विदेश प्रसारण सेवा की विभिन्न सेवाओं द्वारा अवबोधन प्रबंधन तथा भारत विरोधी दुष्प्रचार के प्रत्युत्तर पर भी नियमित कार्यक्रम प्रसारित किए जाते हैं, विशेषकर ये सेवाएं उपमहाद्वीप को ध्यान में रखकर प्रसारित की जाती है।

2. विदेश प्रसारण सेवा की वार्ता एकांश के संवर्धन के लिए कदम उठाए जा चुके हैं ताकि यह और अधिक

- क्षेत्र विशेष आधारित समाचार और समसामयिक मामलों पर आधारित कार्यक्रम तैयार कर सके।
3. विदेश प्रसारण सेवा के लिए अन्य अंतर्राष्ट्रीय प्रसारकों के समकक्ष लाईव इंटरनेट रेडियो तथा रेडियो आन डिमांड कम्पोनेंट सहित एक मल्टीमीडिया वेबसाइट शुरू की जा चुकी है। जो विदेश प्रसारण सेवा की सेवाओं को विश्वभर में उपलब्ध कराने में सहायक होगी और विशेषकर उन क्षेत्रों में जहां पहले सेवाएं नहीं पहुंची है।
  4. सभी 27 विदेश प्रसारण सेवा की सेवाओं के लिए लाइव इंटरनेट रेडियो के लिए पहल शुरू कर दी गई है जो विश्वभर में इसकी पहुंच को बढ़ाएगी।
  5. सभी बहुमूल्य अभिलेखीय रिकार्डिंगों के लिए डिजीटलीकरण का बृहद कार्य शुरू किया जा चुका है जिससे विभिन्न भारतीय और विदेशी भाषाओं में लगभग 20,000 टेपों, 10,000 डिस्क इत्यादि का समयबद्ध तरीके से डिजीटलीकरण किया जाएगा।
  6. विदेश प्रसारण सेवा ने सभी विदेशी भाषा एकांशों के कम्प्यूटरीकरण के लिए कदम उठाए हैं जो कि पत्र रहित प्रणाली की तरफ एक कदम है।

### ग. विदेश मंत्रालय के साथ सहयोग तथा समन्वय दोबारा शुरू करना।

विदेश में भारत के बारे में जानकारी को बढ़ावा देने के लिए, विशेषकर रेडियो के माध्यम से भारत में हो रहे विकास के मद्देनजर, हाल ही में विदेश मंत्रालय के (एक्स पी प्रभाग तथा विदेश प्रसारण सेवा, आकाशवाणी के उद्देश्य की समानता को ध्यान में रखकर एक्स पी प्रभाग) साथ समन्वय और सहयोग दोबारा शुरू करने के लिए कदम उठाए गए।

इन कोशिशों के क्रम में 12 मई, 2014 को विदेश मंत्रालय के संयुक्त सचिव (एक्स पी) प्रभाग तथा महानिदेशक आकाशवाणी के बीच बैठक आयोजित की गई थी। जिसमें निम्नलिखित निर्णय लिए गए थे:

- (क) विदेश मंत्रालय द्वि-मासिक मैगज़ीन "इंडिया परस्पेक्टिव" में विदेश प्रसारण सेवा की जीओएस/विभिन्न एकांशों द्वारा प्रसारित महत्वपूर्ण कार्यक्रमों की कार्यक्रम सूची अमल में लाएगा।
- (ख) विदेश मंत्रालय अपने विदेश मिशन को विदेश प्रसारण सेवा, आकाशवाणी की द्विमासिक जर्नल "इंडिया कालिंग" को परिचालित करने में सहयोग करेगा।
- (ग) विदेश प्रसारण सेवा, आकाशवाणी एक्स पी प्रभाग जो विदेश नीति तथा विदेशी संबंधों से संबंधित मामलों के विभिन्न विषयों पर सुप्रसिद्ध वक्ताओं/राजनयिकों तथा विदेश नीति विशेषज्ञों द्वारा भाषणों की ऋंखला आयोजित करने में सहयोगी होगा।
- (घ) दीर्घकालिक उपाय के रूप में आकाशवाणी तथा विदेश मंत्रालय विश्व के विभिन्न हिस्सों में आकाशवाणी के प्रभाव तथा विद्यमान पहुंच को समझने हेतु किए अध्ययन को सुसाध्य करने तथा उसकी फंडिंग करने सहित विदेश प्रसारण सेवा की वर्तमान सेवाओं की समीक्षा/शुरूआत करेगा।
- (ङ) विदेश मंत्रालय विदेशी भाषा जानने वाले व्यक्तियों की कमी से उबरने के लिए विदेश में भारतीय मिशन के माध्यम से अनुभवी विदेशी भाषा विशेषज्ञों तथा व्यवसायियों की भर्ती में विदेश प्रसारण सेवा की मदद करेगा।

### घ. 2014-2015 के दौरान विदेश प्रसारण सेवा से प्रसारित कुछ महत्वपूर्ण कार्यक्रम निम्नलिखित हैं:

1. भारत के रत्न: "डिजिटल ग्रीन" रिकीन गांधी के साथ साक्षात्कार (अमेरिका से आए नवयुवक तकनीकी यंत्र जो किसानों को सशक्त करने के लिए संचार प्रौद्योगिकी का प्रयोग करता है।)

2. भारत के रत्न: "शिप्स आफ होप"— पूर्वोत्तर अध्ययन तथा नीति अनुसंधान के लिए केंद्र प्रभाग संजोय हज़ारिका के साथ एक साक्षात्कार (बोट क्लिनिक पर जो असम के रिवरलाइन द्वीपों में रहने वाले सीमांत समुदायों की प्राथमिक स्वास्थ्य की देखभाल करता है।)
3. राजदूत डायरी: पूर्व विदेश सचिव श्री सलमान हैदर के साथ साक्षात्कार।
4. क्षितिज: "पोएट्री दैट डिफाइन डेफिनेशंस : इट्स रेलिवेंस इन मॉडर्न टाइम्स"। शीर्षक पर ज्ञानपीठ एवं पद्म विभूषण पुरस्कार प्राप्त करता मलयालम काव्य के वरिष्ठ प्रोफेसर ओ.एन.वी. कुरूप द्वारा साहित्य अकादमी संवत्सर लेक्चर 2014 की रिकार्डिंग।
5. पोट पोरी: विश्व काव्य समारोह 2014 की रिपोर्ट (साहित्य अकादमी द्वारा आयोजित काव्य समारोह की रिकार्डिंगों पर आधारित)
6. भारतीय महासागर पर संगीत— राहुल राम, निखिल राव तथा अमित किलम द्वारा बातचीत एवं प्रस्तुति।
7. नवयुवकों के लिए: त्रिनिदाद व टोबैगो के संसद सदस्य अविनाश देव सिंह के साथ साक्षात्कार।
8. साईस स्कैन— "भारत की उपग्रह क्षमता" विज्ञान लेखक पल्लव बाग्ला द्वारा बातचीत।
9. भारतीय धरोहर: यूएसए के प्रवासी सम्मान प्राप्तकर्ता डॉ. पार्था पिल्लै के साथ साक्षात्कार।
10. फोकस: ब्रिक्स सम्मेलन 2014 और इसके निष्कर्ष पर बातचीत। सहभागी : सेशाद्री चारी सदस्य भाजपा विदेशी कार्यकलाप सेल तथा राजीव शर्मा कन्सेलटिंग एडीटर फर्स्ट पोस्ट।
11. राजदूत की डायरी: पूर्व राजदूत श्री आफताब सेठ के साथ साक्षात्कार।
12. साईस स्कैन: विक्रम साराभाई— भारतीय विज्ञान के सदस्य। (साराभाई के जन्मोत्सव पर)।
13. लालकिला नई दिल्ली की प्राचीर से भारत के प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी के सम्बोधन सहित ध्वजारोहण समारोह पर एक रेडियो रिपोर्ट।
14. भारतीय धरोहर : एकीकृत शिक्षा— गांधी की तरह गुजरात विद्यापीठ, अहमदाबाद के रजिस्ट्रार डॉ. राजेन्द्र खीमानी के साथ साक्षात्कार।
15. राजनयिक डायरी : इंडोनेशिया तथा फिलिपिन के पूर्व राजदूत, राजदूत नवरेखा शर्मा के साथ साक्षात्कार।
16. विशेष कार्यक्रम : नोबल शांति पुरस्कार 2014 के सह विजेता श्री कैलाश सत्यार्थी के साथ साक्षात्कार।
17. भारत और विश्व : "वैश्विक मौसम के बदलाव का प्रभाव", महानिदेशक, ऊर्जा और संसाधन संस्थान (टेरी) तथा नोबल पुरस्कार विजेता डॉ. आर.के. पचौरी की बातचीत।
18. भारत के 45वें अंतर्राष्ट्रीय फिल्म समारोह का शुभारंभ। समारोह तथा फिल्म इतिहासकार तथा आलोचक की फिल्म समीक्षा समिति के सदस्य गौतम कौल के साथ साक्षात्कार।
19. विशेष कार्यक्रम : 18वें सार्क शिखर के अवसर पर सार्क के पूर्व महासचिव श्री शीलकान्त शर्मा के साथ साक्षात्कार।
20. पोट पूरी: यूएसए के प्रसारक भास्कर गांगुली के साथ साक्षात्कार।
21. फोकस: राजदूत कंवल सिब्लल द्वारा राष्ट्रीय सुरक्षा के लिए एक नया उदाहरण।

22. गांधी नगर के 13वें प्रवासी भारतीय दिवस 2015 का शुभारंभ। विदेशी भारतीय मामले के मंत्रालय के सचिव सुनील सोनी के साथ साक्षात्कार।
23. 13वें प्रवासी भारतीय दिवस 2015 के शुभारंभ समारोह पर रेडियो रिपोर्ट। सविता खेरा तथा सूर्या जी यादव द्वारा निर्मित।
24. 13वें प्रवासी भारतीय दिवस 2015 के विदाई समारोह पर रेडियो रिपोर्ट। सविता खेरा तथा संजीव बरूआ द्वारा प्रस्तुति।
25. पोस्ट कार्ड फ्रॉम इंडिया : भारतीय मूल (जी ओ पी आई ओ) के लोगो का वैश्विक संगठन। अध्यक्ष (जी ओ पी आई ओ) इन्द्र सिंह द्वारा बातचीत।
26. फोकस : आई सी डब्ल्यू, सप्रु हाउस नई दिल्ली से श्रोताओं से संयुक्त राष्ट्र महासचिव बान की मून द्वारा प्रश्नोत्तर। सत्र के संचालक पूर्व राजनयिक सी.आर. गरेखान।
27. पोस्ट कार्ड फ्रॉम इंडिया : आस्ट्रेलिया संसद में भारतीय मूल के सीनेटर प्रवासी सम्मान प्राप्तकर्ता लीसा सिंह द्वारा विचार प्रस्तुति।
28. डेस्टिनेसन इंडिया: पर्यटन को बढ़ाने के लिए ई-वीसा तथा अन्य सुझाव। भारत सरकार के पर्यटन मंत्रालय के सचिव आईएएस श्री ललित पवार के साथ साक्षात्कार।

## लोक संपर्क एकांश

आकाशवाणी द्वारा विभिन्न भाषाओं में गतवर्षों की आकाशवाणी पत्रिकाएं— आकाशवाणी, सारंग, आवाज, श्रोता, बेतार जगत और इंडिया कॉलिंग से चुने हुए उत्कृष्ट प्रसारण की चित्रित लिपियों का विपुल सारसंग्रह प्रकाशन के प्रक्रियाधीन है। इनमें डॉ. हजारी प्रसाद द्विवेदी, सुमित्रा नंद पंत, रामधारी सिंह दिनकर, ख्वाजा अहमद अब्बास, डॉ. मुल्कराज आन्नद जैसे विद्वानों की लिपियां हैं।

इसे छः दशकों से सरदार पटेल तथा डॉ. राजेन्द्र प्रसाद पर किए जा रहे मेमोरियल लेक्चर के व्यापक परिचालन के लिए प्रकाशित किया जाएगा। इन छः दशक पुराने सुविख्यात व्याख्यान ऋंखला में प्रमुख नाम श्री राजगोपालाचारी, डॉ. वरीयर इल्विन, डॉ. रोमिला थापर, डॉ. एम. एस. स्वामीनाथन, श्रीमती महादेवी वर्मा, श्री विष्णु प्रभाकर, डॉ. हरिवंश राय बच्चन, श्री अटल बिहारी वाजपेयी के हैं। प्रकाशन की ई-बुक रूपांतरण भी बनाया जाएगा।

आकाशवाणी ने प्रिंट मीडिया तथा इसके रंगबिरंगे प्रसारणों एवं विशेष घटनाओं के क्रास मीडिया प्रचार प्रसार के अलावा इसने अपनी फेसबुक, ट्विटर, यूट्यूब तथा ब्लॉक पेजिज के माध्यम से सोशल मीडिया पर अपनी गतिविधियां बढ़ाई हैं। मन की बात और गणतंत्र दिवस एवं स्वतंत्रता दिवस के अवसर पर आंखो देखा हाल जैसे कार्यक्रम यूट्यूब पर अपलोड किए जा रहे हैं। यूट्यूब पर सुप्रसिद्ध हस्तियों और स्वतंत्रता सेनानियों के दुर्लभ ऑडियो क्लिप की अपलोडिंग के साथ आकाशवाणी ने अपना समृद्ध अभिलेखागार लोगों के लिए खोला है।

## अंतर्राष्ट्रीय संपर्क एकांश

अंतर्राष्ट्रीय संपर्क एकांश, आकाशवाणी महानिदेशालय एक नोडल अनुभाग है, जो विदेशी देशों/संगठनों से संबंधित गतिविधियों का समन्वय करता है। इनमें निम्नलिखित शामिल हैं: (i) विभिन्न अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलनों, घटनाओं, प्रशिक्षण कार्यशालाओं में आकाशवाणी के अधिकारियों की भागीदारी (ii) अंतर्राष्ट्रीय रेडियो प्रतियोगिताओं में आकाशवाणी की भागीदारी (iii) विदेशों/विदेशी प्रसारण संगठनों के साथ सांस्कृतिक आदान-प्रदान कार्यक्रम तथा समझौता ज्ञापनों का कार्यान्वयन (iv) भारत में इन-कंट्री प्रशिक्षण कार्यशालाओं सहित अंतर्राष्ट्रीय समारोहों का आयोजन और (v) अंतर्राष्ट्रीय मामलों संबंधी सभी कार्यक्रमों पर अन्य कार्यालयों/मंत्रालयों/विदेशी संगठनों के साथ पत्राचार।



ए.बी.यू. गीत उत्सव 2014



ए. बी.यू. का 51वीं महासभा-अक्टूबर 2014

### वर्ष 2014-15 के दौरान गतिविधियां तथा उपलब्धियां

1. इस अवधि के दौरान अंतर्राष्ट्रीय संबंध एकांश ने एशिया प्रशांत ब्रॉडकास्टिंग यूनियन के साथ सहयोग से नई दिल्ली में 23 से 25 अप्रैल, 2014 के दौरान हिमालय में जलवायु परिवर्तन पर वृत्तचित्र प्रस्तुतियों पर एक इन-कंट्री कार्यशाला सफलतापूर्वक आयोजित की। कार्यशाला में पूरे देश से आकाशवाणी तथा दूरदर्शन के सभी स्कंधों तथा अंचलों से 20 प्रतिभागियों ने भाग लिया।
2. अंतर्राष्ट्रीय संबंध एकांश ने 23 मई, 2014 को कोलंबो, श्रीलंका में आयोजित दूसरे ए.बी.यू. रेडियो सांग फेस्टिवल 2014 के भव्य समापन समारोह में एक छह सदस्यीय लोक संगीत बैंड की भागीदारी का सफलतापूर्वक समन्वयन किया। आकाशवाणी के प्रविष्टि गीत 'तमला लोइबी नापोम' को इम्फाल, मणिपुर की एक 17 साल की शौकिया गायिका सुश्री मंगका मयंगलमबम द्वारा गाया गया, जिन्हें महोत्सव में 12 फाइनलिस्टों में से चुना गया। चयनित वर्ग की गायिका को समापन समारोह में लाइव प्रदर्शन के लिए आमंत्रित किया गया।

अंतर्राष्ट्रीय संबंध एकांश ने आगामी 2015 ए.बी.यू. रेडियो गीत महोत्सव के लिए विभिन्न आकाशवाणी स्टेशनों से प्रविष्टियां प्राप्त करने की भी व्यवस्था की। इस अंतर्राष्ट्रीय प्रतियोगिता के लिए निदेशालय में बड़ी संख्या में प्राप्त प्रविष्टियों में से दो सर्वश्रेष्ठ गीत प्रविष्टियों को चुना गया। दो प्रविष्टियों में से, आकाशवाणी बंगलुरु के माध्यम से प्राप्त आकाशवाणी की प्रविष्टि 'नई खुशी' को ए.बी.यू. में विभिन्न देशों से प्राप्त सर्वश्रेष्ठ 15 गानों में चुना गया। आकाशवाणी सहित सभी फाइनल प्रविष्टियों के गायकों को यंगून, म्यांमार में 29 मई, 2015 को पर्व समापन समारोह में उनके गीतों के मंच पर प्रदर्शन के लिए आमंत्रित किया गया है।

3. पहले इस एकांश ए.बी.यू. पुरस्कार 2014 के लिए विभिन्न देशों से प्राप्त रेडियो प्रविष्टियों के प्रारंभिक चयन में एबीयू की सहायता भी करता था। श्री लक्ष्मी शंकर वाजपेयी, उपमहानिदेशक (पी), आकाशवाणी दिल्ली ने 'सामुदायिक सेवा घोषणा' श्रेणी में एबीयू प्रविष्टियों की स्क्रीनिंग की जबकि श्रीमती शर्ली जैकब, कार्यक्रम निष्पादक ने प्रारंभिक स्तर पर 'आन एयर पर्सनलटी' श्रेणी में प्रविष्टियों पर निर्णय दिया। विजेताओं के अंतिम चयन में श्री आर सी गोपाल, कार्यक्रम उप निदेशक (विज्ञापन), महानिदेशक: आकाशवाणी ने रेडियो तथा टी वी दोनों के लिए अंतिम निर्णायक मंडल के रूप में सेवाएं दीं। अंतिम स्क्रीनिंग/निर्णय कुआलालम्पुर, मलेशिया में संपन्न हुआ।
4. इसी तरह एकांश ने ए.आई.बी.डी. पुरस्कार 2014 में आकाशवाणी की प्रविष्टियों की भागीदारी का भी समन्वय किया। ए.आई.बी.डी. पुरस्कार 2015 रेडियो के लिए विभिन्न आकाशवाणी केंद्रों से उपयुक्त प्रविष्टियां एकत्र करना प्रक्रियाधीन है।



5. विभिन्न देशों के साथ हस्ताक्षरित सांस्कृतिक विनिमय कार्यक्रम करार के तहत विदेश प्रसारण सेवा के माध्यम से आकाशवाणी द्वारा कई विदेशी राष्ट्रों में संगीत कार्यक्रम भेजे गए। आकाशवाणी ने दो अवसरों पर बुल्गारिया के राष्ट्रीय महत्व के बुल्गारियन संगीत कार्यक्रमों का भी प्रसारण किया।
6. कई दूसरे देशों/प्रसारण संगठनों से प्रतिनिधि मंडलों ने भी प्रसार भारती/आकाशवाणी का दौरा किया जिसका उद्देश्य उनके रेडियो तथा टी वी संगठनों तथा प्रसार भारती के बीच सहयोग हेतु समझ विकसित करना था। वर्ष के दौरान प्रसार भारती ने मॉरीशस ब्राडकास्टिंग कारपोरेशन (एम.बी.सी.) और वाइस आफ वियतनाम (वी.ओ.वी.) के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए, जिसका उद्देश्य रेडियो और टीवी के क्षेत्र में आपसी सहयोग करना था।
7. श्री जवाहर सरकार, मुख्य कार्यकारी अधिकारी, प्रसार भारती ने मकाऊ अक्टूबर, 2014 में आयोजित 51वीं महासभा के दौरान एशिया प्रशांत ब्रॉडकास्टिंग यूनियन (एबीयू) के उपाध्यक्ष के पद के लिए चुना गया श्री एफ. शहरयार को इस महापरिषद में ए.बी.यू. के कार्यक्रम ब्यूरो के सदस्य के रूप में चुना गया।

एकांश ने 2014-15 के दौरान निम्नलिखित कर्मचारियों की विदेशों में प्रतिनियुक्ति का भी समन्वय किया :

क्र.सं.	नाम और पदनाम	उद्देश्य	अवधि/स्थान
1.	श्री राजीव कुमार शुक्ल, उपमहानिदेशक (नीति), आकाशवाणी महानिदेशालय श्री शिव कुमार विश्वभरण नायर, कार्यक्रम निष्पादक, आकाशवाणी महानिदेशालय	“क्लाइमेंट चेंज, आई सी टी और आपदा जोखिम कमी” पर एबीयू मीडिया सम्मेलन	3 से 6 जून, 2014 जकार्ता, इंडोनेशिया
2.	डॉ. राजश्री बैनर्जी, कार्यक्रम निष्पादक, आकाशवाणी, गोरखपुर श्रीमती कुमकुम जोशी, कार्यक्रम निष्पादक, दूरदर्शन महानिदेशालय, नई दिल्ली	बच्चों के लिए मीडिया पर विश्व सम्मेलन	8 से 10 सितंबर, 2014 क्वालालम्पुर, मलेशिया
3.	श्री एफ. शहरयार, महानिदेशक, आकाशवाणी श्रीमती शर्ली जैकब, कार्यक्रम निष्पादक, प्रसार भारती सचिवालय	मीडिया फोरम का सार्क सम्मेलन	4 से 5 नवंबर, 2014 काठमांडू नेपाल
4.	श्री आर सी गोपाल, उपनिदेशक कार्यक्रम (विज्ञापन), आकाशवाणी महानिदेशालय	ए बी यू पुरस्कार 2014 के लिए अंतिम जूरी सदस्य (रेडियो और टीवी)	29 सितम्बर, 2014 से 2 अक्टूबर 2014 क्वालालम्पुर, मलेशिया

### राष्ट्रीय प्रसारण और मल्टीमीडिया अकादमी

किंगजवे कैम्प, दिल्ली में स्थित प्रसार भारती की राष्ट्रीय प्रसारण और मल्टीमीडिया अकादमी, प्रसार भारती का प्रशिक्षण स्कंध का होने के कारण, आकाशवाणी और दूरदर्शन के विभिन्न केंद्रों में काम कर रहे कार्यक्रम और प्रशासनिक

कर्मचारियों के प्रशिक्षण के लिए जिम्मेदार है। 01.01.1990 से इसे आकाशवाणी महानिदेशालय का अधीनस्थ कार्यालय घोषित किया गया था। इसके बाद आकाशवाणी एवं दूरदर्शन के स्टाफ को प्रशिक्षण देने के लिए पूरे देश के विभिन्न क्षेत्रों को कवर करने हेतु प्रसारण और मल्टीमीडिया (कार्यक्रम) की 6 अन्य क्षेत्रीय अकादमी नामतः एन ए बी एम (पी) भुवनेश्वर और क्षेत्रीय प्रसारण और मल्टीमीडिया अकादमी अहमदाबाद, हैदराबाद लखनऊ, शिलांग और तिरुवनंतपुरम हैं। विभिन्न प्रशिक्षण कार्यक्रमों के समन्वय के लिए क्षेत्रीय अकादमियों का नियंत्रण राष्ट्रीय प्रसारण और मल्टीमीडिया अकादमी, दिल्ली (कार्यक्रम) द्वारा किया जाता है।

## गतिविधियों का क्षेत्र

### 1. आकाशवाणी और दूरदर्शन स्टाफ के लिए इन-हाउस प्रशिक्षण पाठ्यक्रम

प्रसार भारती के इन प्रशिक्षण संस्थानों का उद्देश्य उपयुक्त, उपयोगी और प्रासंगिक पाठ्यक्रमों की योजना बनाकर और उन्हें चलाकर कर्मचारियों में योग्यता का विकास, सोच का विस्तार और आंतरिक कौशल को बढ़ाकर प्रभावी कार्यबल का सृजन करना है। पाठ्यक्रम, स्टाफ के गुणों को विकसित करने और उन्हें बढ़ाने एवं उनके प्रति जागरूकता उत्पन्न करने तथा बदलते समय के अनुसार मीडिया के समक्ष आने वाली चुनौतियों से निपटने के लिए तैयार किए गए हैं। ये कार्यशालाएं आकाशवाणी और दूरदर्शन के कार्यक्रम और प्रशासनिक स्टाफ के लिए आयोजित की जाती हैं। तकनीकी और कार्यक्रम स्टाफ के बीच समन्वय और सहयोग के लक्ष्यों को प्राप्त करने के लिए कार्यक्रम, अभियांत्रिकी तथा प्रशासनिक स्कंधों के लिए संयुक्त पाठ्यक्रम भी आयोजित किए जाते हैं। व्यापक प्रशिक्षण कार्यक्रम विभिन्न विषयों पर आधारित हैं जिसमें हिमालय में जलवायु परिवर्तन पर वृत्तचित्र निर्माण जैसे कार्यक्रम पाठ्यक्रम, सभी प्रशिक्षण संस्थानों में कृषि एवं ग्रामीण प्रसारकों के लिए क्रमबद्ध प्रशिक्षण कार्यक्रमों की श्रृंखला अर्थात् “रेडियो एग्री-विजन” मीडिया और महिला पुरुष संवेदनशीलता, लाइब्रेरियों का डिजिटलीकरण और स्वचलीकरण, संगठनात्मक छवि और ब्रांड निर्माण, टीम निर्माण एवं प्रेरणा, कार्यक्रम, सामाजिक मीडिया के माध्यम से प्रस्तुति, अभिलेखीय सामग्री की पुनः पैकेजिंग, इवेंट मैनेजमेंट, प्रशिक्षकों के लिए वाणी प्रशिक्षण, विपणन रणनीति चैनल ड्राइवर, विकास कार्यक्रमों पर प्रबोधन कार्यशाला बच्चों के कार्यक्रम का निर्माण, नए पदोन्नत उपनिदेशकों के लिए पुनश्चर्या कार्यक्रम, टी वी निर्माण तथा तकनीक पर प्रबोधन कार्यशाला आदि।

प्रशासनिक कर्मचारियों के साथ-साथ आकाशवाणी और दूरदर्शन के कार्यक्रम और अभियांत्रिकी स्कंधों में तैनात कर्मचारियों के लिए प्रशासनिक पाठ्यक्रम आयोजित किए जाते हैं और इसमें सूचना का अधिकार और रिकार्ड प्रबंधन, अनुशासनात्मक प्रक्रिया और विभागीय जांच, वित्तीय प्रशासन, सेवाओं में आरक्षण, स्थापना नियम, खरीद प्रबंधन, अपने कार्यों को सफलता से पूरा करने में सभी कार्यों की जरूरतों को शामिल करने वाले न्यायालय/कैट मामलों को देखने और आशुलिपिकों आदि के लिए सामाजिक मीडिया, सभी कार्यों की आवश्यकताओं के लिए ड्यूटी निर्वहन के लिए विषय शामिल हैं।

### वर्ष 2014-15 के दौरान पाठ्यक्रम

अप्रैल 2014- मार्च 2115 की अवधि के लिए वार्षिक प्रशिक्षण कैलेंडर में 89 इन-हाउस कार्यशालाएं और प्रशिक्षण पाठ्यक्रम की योजना बनाई गई जिसमें से इस अवधि के दौरान 67 पाठ्यक्रमों का सफलतापूर्वक आयोजन किया गया।



एच आई पी ए शिमला में उपनिदेशकों (का.) के लिए पुनश्चर्या पाठ्यक्रम

## बाह्य सशुल्क पाठ्यक्रम

### 1. वाणी (वाणी उच्चारण और प्रशिक्षण पहल) प्रमाण-पत्र कार्यक्रम

आकाशवाणी देश का पहला इलेक्ट्रॉनिक मीडिया है जहां उद्घोषकों/प्रस्तुतकर्ताओं/ सूत्रधारों और समाचार वाचकों ने प्रस्तुतीकरण में अलग पहचान बनाई है। अदभुत विशेषता के आधार पर, राष्ट्रीय प्रसारण और मल्टीमीडिया अकादमी (कार्यक्रम), दिल्ली प्रसारण मीडिया में निष्पादकों के लिए विशेष पाठ्यक्रम तैयार किए हैं। वाणी प्रमाणपत्र एक ऐसा पाठ्यक्रम है, जो प्रस्तुतकर्ताओं इत्यादि के कौशल को उभारने में सहायक है।

आकाशवाणी केंद्रों द्वारा पांच दिन का वाणी प्रमाणपत्र पाठ्यक्रम चलाया जाता है। इस पाठ्यक्रम के परीक्षार्थी का चयन प्रत्येक केंद्र से ऑडिशन के बाद किया जाता है और फिर प्रशिक्षण दिया जाता है। अप्रैल 2014 से मार्च 2015 के दौरान कुल 108 पाठ्यक्रम चलाए गए जिसमें 2192 भागीदारों को प्रशिक्षित किया गया और रु. 78,79,029/- (रुपए अठहतर लाख उन्चासी हजार उन्नतीस मात्र) का राजस्व अर्जन किया गया।

### 2. जनसंचार के छात्रों के लिए व्यावहारिक प्रशिक्षण

राजधानी/क्षेत्रीय केंद्रों पर मान्यता प्राप्त संस्थानों/विश्वविद्यालयों के जन संचार के विद्यार्थियों को सशुल्क प्रशिक्षण (व्यावहारिक प्रशिक्षण) दिया गया। अप्रैल 2014 से मार्च 2015 के दौरान कुल 35 छात्रों को प्रशिक्षित किया गया, जिससे रुपये 1,06,000/- (रुपए एक लाख छह हजार मात्र) का राजस्व अर्जन किया गया।

### 3. एयर इंडिया केबिन क्रू के लिए वायस कल्चर प्रशिक्षण

एयर इंडिया के लिए वायस कल्चर पर तीन पाठ्यक्रम चलाए गए जिसमें 66 अभ्यर्थियों को प्रशिक्षित किया गया और रुपये 4,22,400/- (रुपए चार लाख बाइस हजार चार सौ मात्र) का राजस्व अर्जन किया गया। इन पाठ्यक्रमों को अगले एक वर्ष के लिए जारी रखने की संभावना है।

## अर्जित राजस्व

राष्ट्रीय प्रसारण और मल्टीमीडिया अकादमी दिल्ली ने अप्रैल 2014 से मार्च 2015 के दौरान सभी स्रोतों से कुल रु. 84,07,429/- (रुपए चौरासी लाख सात हजार चार सौ उन्नतीस मात्र) का राजस्व अर्जित किया।

## अंतर्राष्ट्रीय कार्यशाला

प्रसार भारती के एन ए बी एम (पी), दिल्ली ने एशिया पसिफिक प्रसारण संघ (ए बी यू) के सहयोग से “डाक्यूमेंट्री प्रोडक्शन ऑन क्लाइमेट चेंज इन हिमालय” पर 23 अप्रैल, 2014 से 25 अप्रैल, 2014 तक एक तीन दिवसीय कार्यशाला का आयोजन किया, जिसमें आकाशवाणी और दूरदर्शन के 17 कार्यक्रम अधिकारियों ने भाग लिया।

## वर्ष 2015-16 के लिए वार्षिक प्रशिक्षण कैलेंडर

सभी प्रशिक्षण संस्थानों के प्रशिक्षण कैलेंडर में अप्रैल 2015 से मार्च 2016 की अवधि के लिए 94 इन-हाउस प्रशिक्षण पाठ्यक्रम और कार्यशालाएं निर्धारित की गई हैं। प्रस्तावित कार्यशालाएं आकाशवाणी और दूरदर्शन के कार्यक्रम और प्रशासनिक स्टाफ के लिए हैं। कुछ प्रशासनिक पाठ्यक्रमों में आकाशवाणी और दूरदर्शन के अभियांत्रिकी स्कंध के अधिकारियों को भी शामिल किया जाना प्रस्तावित है। गत प्रशिक्षण कैलेंडर के कुछ प्रसिद्ध पाठ्यक्रमों को मांग पर इस वर्ष भी शामिल किया गया है और कुछ नए पाठ्यक्रम भी शुरू किए गए हैं ताकि इसका अधिक से अधिक लोगों को लाभ मिल सके।

कार्यक्रम पाठ्यक्रमों में लोक सेवा प्रसारक और कार्यक्रम अनुकूलन, प्रबंधन अभिलेखागार और डिजिटलीकरण एयरटाइम विपणन और मीडिया योजना, अभिलेखीय प्रबंधन, श्रोता सर्वेक्षण और विपणन इंटरफेस डिजाइनिंग प्रोमो और क्रॉस चैनल प्रचार, रेडियो एग्रीविज़न, नीतिशास्त्र और कार्य पद्धति, विपणन और प्रस्तुति कौशल, प्रसारण पत्राचार, मीडिया और लिंग सेंसिटाइजेशन, कॉपीराइट और बौद्धिक संपत्ति अधिकार, गो ग्रीन शामिल हैं। प्रशासनिक पाठ्यक्रमों में आर टी आई और रिकार्ड प्रबंधन, अनुशासनात्मक कार्यवाही और विभागीय जांच, प्रशासनिक सतर्कता, सेवाओं में आरक्षण पेंशन और सेवानिवृत्ति लाभ, स्थापना नियम, क्रय प्रबंधन और वित्तीय प्रशासन हैं। एन ए बी एम दिल्ली और भुवनेश्वर द्वारा जल्द ही नए नियुक्त प्रसारण निष्पादक और कार्यक्रम निष्पादकों के लिए प्रारंभिक प्रशिक्षण कार्यक्रम शुरू किए जाने की संभावना है।

## श्रोता अनुसंधान एकांश

जन संचार परिवृश्य में बदलाव के बावजूद श्रोता अनुसंधान एकांश प्रतिस्पर्धा में कायम है। इस मार्केट संचालित प्रसारण के युग में किसी मीडिया संगठन के लिए अनुसंधान और फीड बैक के बिना और साथ में श्रोताओं की नब्ज को पहचाने बिना तथा मार्केट की अच्छी जानकारी के बगैर टिकना संभव नहीं हो सकता। इसके अतिरिक्त वे विभिन्न मीडिया और मार्केट अनुसंधान संस्थाओं द्वारा किए गए सेंडिकेडिटड अनुसंधान को स्वीकृति देते हैं। निजी टेलीविज़न और रेडियो चैनलों की सफलता का राज है कि वे अपने ग्राहकों की नब्ज को पहचानते हैं, तथा वे हमेशा अपने कार्यक्रमों के डिज़ाइनों में परिवर्तन के साथ-साथ अच्छे प्रस्तुतीकरण को श्रोताओं के अनुरूप बनाते हैं।

आकाशवाणी इस क्षेत्र में अग्रणी है। आकाशवाणी में श्रोता अनुसंधान एकांश का विस्तृत नेटवर्क है जो पूरे देश में सन् 1946 से कार्यरत है। ये कार्यक्रम संबंधी फीड बैक देता है तथा श्रोताओं की आवश्यकतानुसार कार्यक्रम निर्माताओं को कार्यक्रम की योजना, डिज़ाइन व उसमें अनुरूपीय परिवर्तन बताता है ताकि वे ज्यादा से ज्यादा श्रोताओं को अपनी ओर आकर्षित कर सकें। इसके अलावा आकाशवाणी का श्रोता अनुसंधान एकांश प्रायोजकों, विज्ञापनकर्ताओं और विक्रेताओं को उनके व्यावसायिक लक्ष्यों को पूरा करने के लिए कार्यक्रम दर्जा, श्रोता आंकड़े भी प्रदान करता है। श्रोता अनुसंधान एकांश डाटा बैंक और संदर्भ अनुभाग के रूप में भी अपने संगठन के लिए कार्य करता है।

वर्ष 2014-15 के दौरान, निम्नलिखित श्रोता अनुसंधान गतिविधियां/अध्ययन किए गए:-

1. अगस्त-अक्टूबर, 2014 के दौरान 54 केंद्रों में विविध भारती चैनल पर रेडियो श्रोता सर्वेक्षण।
2. नवंबर-दिसंबर, 2014 के दौरान 25 केंद्रों में एफ एम रेनबो और गोल्ड चैनलों पर रेडियो श्रोता सर्वेक्षण।

3. जनवरी-फरवरी, 2015 के दौरान 30 केंद्रों में स्थानीय रेडियो केंद्रों पर रेडियो श्रोता सर्वेक्षण।
4. "स्वच्छ भारत अभियान" अक्टूबर, 2014 पर टेलीफोनिक तीव्र फीडबैक सर्वेक्षण
5. "मन की बात" पांच चक्र (नवंबर-2014 से मार्च 2015) पर टेलीफोनिक तीव्र फीडबैक सर्वेक्षण।
6. अक्टूबर, 2014 के दौरान आंध्र प्रदेश और ओडिशा के तटीय जिलों में "हुद-हुद चक्रवात" पर टेलीफोनिक तीव्र फीडबैक सर्वेक्षण का आयोजन किया गया।
7. जनवरी 2015 के दौरान 9 केंद्रों में "स्वच्छ भारत और जन धन योजना अभियान" पर टेलीफोनिक तीव्र फीडबैक सर्वेक्षण का आयोजन किया गया।
8. फरवरी-मार्च 2015 के दौरान सात केंद्रों पर डी आर एम ट्रांसमिशन रेडियो श्रोता सर्वेक्षण।
9. प्रसार भारती की वार्षिक रिपोर्ट 2013-14 का संकलन।

## अभियांत्रिकी

### (क) नेटवर्क और कवरेज में बढ़ोत्तरी

आकाशवाणी विश्व के सबसे बड़े प्रसारण नेटवर्कों में से एक है। स्वतंत्रता के समय छह रेडियो केंद्र और 18 ट्रांसमीटर्स (6 मीडियम वेव और 12 शॉर्ट वेव) थे। जो देश की 11 प्रतिशत जनसंख्या और 2.5 प्रतिशत क्षेत्र को कवर करते थे।

31 मार्च 2015 तक आकाशवाणी नेटवर्क 414 केंद्रों और 595 ट्रांसमीटरों (145 मीडियम वेव, 48 शॉर्ट वेव और 402 एफ एम) का हो गया है जो देश के 92 प्रतिशत क्षेत्र में फैली 99.20 प्रतिशत जनसंख्या को कवरेज प्रदान करता है (अनुलग्नक-I)।

### (ख) वर्ष के दौरान हुई गतिविधियों की झलक :-

1. 01.04.2014 से 31.03.2015 तक आकाशवाणी केंद्रों की संख्या 412 से बढ़कर 414 तथा ट्रांसमीटरों की संख्या 583 से बढ़कर 595 हो गई है।

#### I. वर्ष के दौरान आरंभ किए गए नए केंद्र/ट्रांसमीटर

- बांदा (उत्तर प्रदेश) – 10 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर
- रायरंगपुर (ओडिशा) – 1 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर और वायस ओवर रिकार्डिंग और फील्ड सुविधा के साथ ट्रांसमिशन स्टूडियो

#### II. विद्यमान केंद्रों पर चालू ट्रांसमीटर

- त्रिचुर (केरल) 1 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर
- भद्रावती (कर्नाटक) 1 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर
- तूतीकोरिन (तमिलनाडु) 1 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर

- कडप्पा (आंध्र प्रदेश) 1 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर
- जयपुर (ओडिशा) 1 किलावाट एफ एम ट्रांसमीटर
- कोलकाता (पश्चिम बंगाल) 10 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर (20 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर स्थायी सेटअप के लिए अंतरिम सेटअप)
- चैन्ने (तमिलनाडु) 10 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर (20 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर स्थायी सेटअप के लिए अंतरिम सेटअप)
- मुंबई (महाराष्ट्र) 5 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर (20 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर स्थायी सेटअप के लिए अंतरिम सेटअप)
- क्यॉंझर (ओडिशा) 10 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर (विद्यमान 1 किलोवाट मीडियम वेव ट्रांसमीटर के बदले में)
- सांगली (महाराष्ट्र) 1 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर



26 दिसंबर 2014 को कोलकाता वी बी एस एफ एम का उद्घाटन



17 मार्च 2015 को मुंबई वी बी एस एफ एम का उद्घाटन

### III. तकनीकी रूप से तैयार केंद्र/ट्रांसमीटर

निम्नलिखित केंद्र तकनीकी रूप से चालू करने के लिए तैयार हैं:-

1. परभनी (महाराष्ट्र) — 1 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर
2. रत्नागिरी (महाराष्ट्र) — 1 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर
3. जैसलमेर (राजस्थान) — 10 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर
4. कोचीन (केरल) — 10 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर
5. मसूरी (उत्तराखंड) — 10 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर
6. कटक (ओडिशा) — 10 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर
7. कोटा (राजस्थान) — 1 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर

8. जयपुर (राजस्थान) – 10 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर (प्राइमरी चैनल के 1 किलोवाट मीडियम वेव ट्रांसमीटर के बदले)
9. दिल्ली – विविध भारती सेवा के लिए 10 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर के साथ अंतरिम सेटअप (स्थायी सेटअप के लिए 20 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर प्राप्ति के अधीन है।)

उपर्युक्त सभी ट्रांसमीटर मौजूदा सेटअप में लगा दिए गए हैं।



20 फरवरी, 2015 को चैन्ने वी बी एस एफ एम का उद्घाटन

## 2. डिजिटलीकरण स्कीम

### वर्ष के दौरान पूर्ण और कियान्वयनाधीन परियोजनाएं

- (i) अरुणाचल प्रदेश में तीन स्थानों पर विद्यमान मीडियम वेव ट्रांसमीटरों का उन्नयन:
- त्वांग में 20 किलोवाट डी आर एम मीडियम वेव ट्रांसमीटर का संस्थापन किया गया और नियमित सेवा के अधीन है।
  - पासीघाट (100 किलोवाट) और ईटानगर (200 किलोवाट) के लिए डी आर एम ट्रांसमीटर प्राप्त किए गए और संस्थापनाधीन हैं।



आकाशवाणी हडप्सर पुणे में 100 किलोवाट डी आर एम ट्रांसमीटर का डी आर एम ट्रांसमीटर संस्थापन।

- (ii) विद्यमान केंद्रों पर 31 पुराने मीडियम वेव ट्रांसमीटरों का नए डी आर एम मीडियम वेव ट्रांसमीटरों में परिवर्तन:
- 20 किलोवाट (5) संस्थापित किए गए और नियमित रूप से कार्य कर रहे हैं।
  - 25 स्थानों अर्थात 100 किलोवाट (10), 200 किलोवाट (09) और 300 किलोवाट (6) के लिए ट्रांसमीटर प्राप्त किए गए और चालू किए जाएंगे।
  - मुंबई के लिए 50 किलोवाट ट्रांसमीटर की खरीद को स्थगित किया गया।
- (iii) 5 शॉर्ट वेव ट्रांसमीटरों का डी आर एम शॉर्ट वेव ट्रांसमीटरों में परिवर्तन:
- बंगलुरु में एक 500 किलोवाट डी आर एम शॉर्ट वेव ट्रांसमीटर संस्थापित किया गया और नियमित रूप से कार्य कर रहा है।
  - दिल्ली के लिए 100 किलोवाट डी आर एम शॉर्ट वेव के 2 ट्रांसमीटर खरीदे गए और प्राप्त किए गए।
  - अलीगढ़ के लिए 250 किलोवाट डी आर एम शॉर्ट वेव के 2 ट्रांसमीटरों की खरीद समीक्षाधीन है।
- (iv) कवरेज रहित ग्रामीण और अर्धशहरी क्षेत्रों (दूरदर्शन की विद्यमान आकाशवाणी/एल पी टी स्थलों पर) में एफ एम कवरेज के विस्तार के लिए 100 स्थानों पर 100 वाट एफ एम ट्रांसमीटर :
- सभी स्थानों पर ट्रांसमीटर संस्थापित किए गए।
- (v) दुर्गम और सीमावर्ती क्षेत्रों के 34 स्थानों पर उसी पावर के (6 किलोवाट के 27 और 10 किलोवाट के 7) सभी ट्रांसमीटर लगाए गए। पुराने ट्रांसमीटरों और 1 किलोवाट एम डब्ल्यू के 6 ट्रांसमीटरों का 10 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटरों में परिवर्तन।
- 10 किलोवाट के सभी 13 ट्रांसमीटर प्राप्त किए गए और विभागीय कार्य शुरू किए गए।
  - 6 किलोवाट एफ एम के 27 ट्रांसमीटर प्राप्त किए गए।
- (vi) 24 स्थानों पर नए 1 किलोवाट/5 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर :
- 1 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर (12) और 5 किलोवाट (12) के ट्रांसमीटर प्राप्त किए गए और संस्थापनाधीन है।
- (vii) 98 स्टूडियो का डिजिटलीकरण:



- 48 स्थानों पर बैकअप के साथ स्वचालित साफ्टवेयर, सर्वर, स्टोरेज उपलब्ध कराए गए।
- शेष 50 केंद्रों के लिए निविदा कार्रवाई शुरू की गई।

(viii) अभिलेखागार सुविधा का डिजिटलीकरण:

- दिल्ली, चैन्ने, मुंबई, कोलकाता और हैदराबाद में अभिलेखागार सुविधा की स्थापना का कार्य पूरा किया गया जिसमें डाटा बेस सर्वर और स्टोरेज के साथ डिजिटलीकरण और जीर्णोद्धार कार्य शामिल हैं।

(ix) विद्यमान आर एन यू (44) में वृद्धि और नए आर एन यू (07) का सृजन:

- सभी स्थानों पर खरीद कार्य पूर्ण
- सृजित किए जाने वाले 7 नए आर एन यू में से 2 स्थानों (जोधपुर और राजकोट) का कार्यपूर्ण, शेष 5 स्थानों (पूछ, विशाखापट्टणम, संबलपुर, दरभंगा और पासीघाट) पर हार्डवेयर उपलब्ध कराए गए और सॉफ्टवेयर खरीद प्रक्रियाधीन है।

(x) डिजिटल स्टूडियो ट्रांसमीटर लिंक (127) :

- खरीद प्रक्रियाधीन है। एल सी 17.06.2014 में खोली गई। निरीक्षण प्रतीक्षाधीन है।

(xi) नए केपटिव भू केंद्र (5)

- देहरादून, सिलचर, तिरुचिरापल्ली, मुदरै और धारवाड़ में 5 नए केपटिव भू केंद्रों के लिए आपूर्ति, संस्थापन, परीक्षण और चालू करने का (एस आई टी सी) प्रस्ताव प्रक्रियाधीन हैं।

### 3. जम्मू और कश्मीर के लिए विशेष पैकेज (फ़ेस-III) :

- इस स्कीम में 10 किलोवाट के 4 एफ एम ट्रांसमीटर स्थापित करना शामिल हैं।
- तीन नए स्थानों पर तीन ट्रांसमीटर संस्थापित किए जा रहे हैं। इन स्थानों – ग्रीन रिज (उरी क्षेत्र), हिमबोटिंगला (लद्दाख क्षेत्र) पटनीटॉप (नाथा टॉप में एक जगह) (जम्मू क्षेत्र) में स्थल अधिग्रहण किया गया है और सिविल कार्य किए जा रहे हैं।
- चौथा ट्रांसमीटर नौशेरा में विद्यमान टी वी स्थल पर संस्थापित किया जाएगा।
- 10 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर और संबद्ध उपस्करों की प्राप्ति हेतु खरीद आदेश दिए गए।
- उपर्युक्त के साथ-साथ, करगिल, द्रास, ताइसुरु और पदम में 100 वाट के 4 एफ एम ट्रांसमीटर पहले ही इन क्षेत्रों में एफ एम कवरेज उपलब्ध कराने के लिए चालू किए गए हैं।

### 4. पूर्वोत्तर विशेष पैकेज (फ़ेस-II) :

पूर्वोत्तर और द्वीपीय प्रदेशों में आकाशवाणी सेवाओं के विस्तार एवं सुधार के लिए विशेष पैकेज का कार्यान्वयन किया जा रहा है। पैकेज में सम्मिलित हैं :

(i) 1 किलोवाट एफ एम केंद्रों की संख्या – 19 :

1. अरुणाचल प्रदेश : रोइंग (अनिनि से अपवर्तित), बोमडीला, चांगलांग, दापोरिजो, खोंसा

2. असम : करीमगंज, लुमडिंग, गोलपाड़ा
3. मणिपुर : उखरुल, तमेंगलांग
4. मेघालय : चेरापूंजी
5. मिज़ोरम : तुइपांग, चम्फाई, कोलासिब
6. नागालैंड : वोखा, जुनहेबोटो, फेक
7. त्रिपुरा : उदयपुर, नूतन बाजार

19 नए एफ एम केंद्र स्थापित करने के लिए नए स्थलों की जरूरत थी। संबंधित राज्य सरकार की ओर से स्थल और मांग पत्र देने में विलंब हुआ है।

- 19 में से 17 स्थल अधिग्रहित किए गए। तमेंगलांग और रोइंग (अनिनि से अपवर्तित) में स्थल/भवन आदि अभी अधिग्रहित किए जाने हैं।
- 12 स्थानों नामतः गोलपाड़ा, उदयपुर, नूतन बाजार, कोलासिब, तुईपांग, लुमडिंग, चम्फाई, चांगलांग, खोंसा, चेरापूंजी, दापरजिओ, वोखा में ट्रांसमीटर संस्थापित किए गए। शेष पांच स्थानों पर कार्य प्रगति पर है।
- तमेंगलांग (मणिपुर) में स्थल अभिनिर्धारित किया गया। इस संबंध में मांग पत्र प्राप्त हुआ है, जो प्रक्रियाधीन है।
- अनिनि (अरुणाचल प्रदेश) में उचित स्थान न मिलने के कारण अब इसे रोइंग (अरुणाचल प्रदेश) में अपवर्तित किया गया है, जिसके लिए डी सी, रोइंग से मांग पत्र प्राप्त किया जा रहा है।

#### (ii) सिल्वर (5 किलोवाट) और गंगटोक (10 किलोवाट) एफ एम ट्रांसमीटर :

- गंगटोक में 10 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर चालू किया गया।
- सिल्वर में 5 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर आरंभ किया जा रहा है।

(iii) 100 स्थानों पर 100 वाट एफ एम रिले ट्रांसमीटर: 95 स्थानों पर ट्रांसमीटर संस्थापित किए गए और 3 स्थानों पर संस्थापनाधीन हैं। 2 ट्रांसमीटर अपवर्तित किए गए।

(iv) चिनसुरा : 1000 किलोवाट मीडियम वेव ट्रांसमीटर (विद्यमान 1000 किलोवाट मीडियम वेव ट्रांसमीटर के बदले)– ट्रांसमीटर संस्थापित और चालू किया गया।

(v) कावारती: 10 किलोवाट मीडियम वेव ट्रांसमीटर (1 किलोवाट मीडियम वेव ट्रांसमीटर के बदले)– ट्रांसमीटर संस्थापित और चालू किए जा रहे हैं।

(vi) डिजिटल सेटलाइट न्यूज़ गेदरिंग प्रणाली (3): उपस्कर खरीदे और लगाए गए।

#### (vii) गुवाहाटी में क्षेत्रीय कार्यालयों का सुदृढ़ीकरण :

- गुवाहाटी में स्थायी कार्यालय परिसर का निर्माण पूर्ण किया गया।

- पूर्वोत्तर क्षेत्र के लिए स्टाफ क्वार्टर (38): निर्माण पूर्ण। संयुक्त निरीक्षण किया गया और लम्बित बिंदुओं की अनुपालन रिपोर्ट प्रतीक्षित है।

## 5.12 वीं योजना के तहत नई पहलें:

### क. सीमित प्रस्तुति सुविधा के साथ एफ एम ट्रांसमीटर: 11 स्थानों पर

#### (i) 10 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर- 9

[काकीनाडा (आंध्र प्रदेश), मुज्जफरपुर (बिहार) में टी वी स्थल, रतलाम (मध्य प्रदेश), रीवा (मध्य प्रदेश) में आकाशवाणी स्थल, कृष्णा नगर (पश्चिम बंगाल) में टी वी स्थल, लुधियाना (पंजाब), बूंदी (राजस्थान) में टी वी स्थल, इटावा (उत्तर प्रदेश), मेरठ (उत्तर प्रदेश)]

[लुधियाना में बीएसएनएल परिसर पर 5 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर का अंतरिम सेटअप पहले ही चालू किया जा चुका है।]

#### (ii) 5 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर- 2

[आलपुष्पा (केरल), अमेठी (उत्तर प्रदेश)]

[अमेठी में दूरदर्शन स्थल पर 5 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर का अंतरिम सेटअप पहले ही चालू किया जा चुका है।]

### ख. एफ एम ट्रांसमीटर के साथ अतिरिक्त चैनल- 7 स्थानों पर

#### (i) 20 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर - 4

[दिल्ली, कोलकाता, मुंबई, चेन्नै]

#### (ii) 10 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर - 3

[कानुपर (उ.प्र.), विजयवाड़ा (आं. प्र.), पणजी (गोवा)]

### ग. विद्यमान एल पी टी/एच पी टी दूरदर्शन स्थलों (100 स्थान) पर 100 वाट एफ एम ट्रांसमीटर स्थापित करना : स्कीम को अभी रोका गया है।

### घ. 77 स्थानों पर पुराने एफ एम ट्रांसमीटरों का नए एफ एम ट्रांसमीटरों में परिवर्तन/उन्नयन।

### ङ. 6 स्थानों पर पुराने मीडियम वेव ट्रांसमीटरों का एफ एम ट्रांसमीटरों में परिवर्तन।

- किन्नौर (हि.प्र.) - 1 किलोवाट मीडियम वेव ट्रांसमीटर का 1 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर में परिवर्तन।
- जोरांडा (ओडिशा)- 1 किलोवाट मीडियम वेव ट्रांसमीटर का 1 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर में परिवर्तन।
- सोरो (ओडिशा) - 1 किलोवाट मीडियम वेव ट्रांसमीटर का 1 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर में परिवर्तन।
- अल्मोड़ा (उत्तराखंड) - 1 किलोवाट मीडियम वेव ट्रांसमीटर का 1 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर में परिवर्तन।

- ऊटकमंड (तमिलनाडु) – 1 किलोवाट मीडियम वेव ट्रांसमीटर का 10 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर में परिवर्तन।
- मथुरा (उ.प्र.) – 1 किलोवाट मीडियम वेव ट्रांसमीटर का 10 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर में परिवर्तन।

#### च. भारत-नेपाल बार्डर के साथ-साथ दूरदर्शन के साथ 8 स्थानों पर एफ एम प्रसारण स्थापित करना :

- पिथौरागढ़ (उत्तराखंड), टनकपुर (उत्तराखंड), बंकतवा (उत्तर प्रदेश), निशानगढ़ (उत्तर प्रदेश), सिद्धार्थ नगर (उत्तर प्रदेश), रक्सौल (बिहार), फोरबिसगंज (बिहार) और जयानगर (बिहार) में 10 किलोवाट के 8 एफ एम ट्रांसमीटर संस्थापना के लिए प्रस्तावित हैं।
- इन ट्रांसमीटरों को दूरदर्शन ट्रांसमीटरों के साथ लगाया जाएगा।
- इसके साथ-साथ लखीमपुर खीरी में प्रोडक्शन सुविधा और गोरखपुर तथा कर्सियांग विद्यमान स्थलों पर अपलिक सुविधा प्रस्तावित है।

प्रसार भारती सविचालय द्वारा उपर्युक्त स्कीम को छोड़ दिया गया है। तथापि सूचना और प्रसारण मंत्रालय से इस संबंध में पुष्टि प्रतीक्षित है।

#### छ. स्टूडियो :

- (i) 29 स्टूडियो का डिजिटलीकरण
- (ii) स्टूडियो की पुनर्सज्जा
- (iii) गुवाहाटी में अभिलेखागार सुविधा का सृजन

#### ज. कनेक्टिविटी :

- (i) दो पोल से चार पोल फीड और डिशेज़ में परिवर्तन – 24
- (ii) एकल चैनल प्रति कैरियर (एससीपीसी) का बहुचैनल प्रति कैरियर (एम सी पी सी) में परिवर्तन– 32

#### झ. प्रशिक्षण सुविधाओं का सुदृढीकरण :

दिल्ली और भुवनेश्वर के लिए डिजिटल प्रसारण उपस्कर

#### ट. अनुसंधान और विकास सुदृढीकरण :

- (i) सॉफ्टवेयर परिभाषित रेडियो और पारस्परिक रेडियो सुविधाओं का विकास
- (ii) सस्ते डिजिटल रिसीवरों का डिज़ाइन

#### ठ. वैकल्पिक प्लेटफार्म पर प्रसारण :

उपलब्ध राशि में प्राइमरी सेवाओं की लाइव स्ट्रीमिंग

**ड. मूलभूत ढांचे का समेकन :**

- (i) दिल्ली और मुंबई में मेट्रो स्टाफ क्वार्टर का सामुदायिक केंद्र
- (ii) रोहतक में स्टूडियो सह कार्यालय भवन पुनर्निर्माण
- (iii) सुरक्षा, फेनसिंग आदि को सुदृढ़ करना

**ढ. ई-गवर्नेंस :** ई आर पी प्रणाली के केवल सीमित आवेदन।

**6. आई टी प्रभाग के कार्यकलाप:** वर्ष 2014-2015 के दौरान मुख्य गतिविधियां और उपलब्धियां निम्नवत हैं:-

1. मानव संसाधन सूचना प्रणाली (एच आर आई एस) सॉफ्टवेयर के फेस- I का विकास पोस्ट संबंधी डाटाबेस और उसकी डाटा एंट्री के संचालन के लिए किया गया। साफ्टवेयर के फेस-I का विकास पूरा किया गया और संबंधित प्राधिकारी द्वारा डाटा एंट्री कार्य किया जा रहा है। सॉफ्टवेयर में फेस-II में प्रत्येक कर्मचारी के व्यक्तिगत ब्यौरा (पी एम आई एस) का रख-रखाव करना है। फेस-II के लिए आवश्यक विभिन्न फार्मों के विकास को भी पूरा कर लिया गया है। पी एम आई एस के लिए डाटा एंट्री का कार्य उपेभाक्ता प्रबंधन माड्यूल के माध्यम से संबंधित केंद्र द्वारा किया जाएगा। उपभोक्ता (यूजर) के एक बार सृजन से उसकी भूमिका परिभाषित होगी। फेस-III का विकास कार्य प्रक्रियाधीन है जिसके तहत उपभोक्ता प्रबंधन माड्यूल का विकास किया गया है और पी एम आई एस माड्यूल के साथ संघटित करने का कार्य भी पूरा किया। प्रसार भारती के सभी कर्मचारियों के मूल डाटा के रखने के लिए एक "बेसिक डाटा एंट्री" माड्यूल का भी विकास किया जा रहा है। इस माड्यूल के लिए डाटा एंट्री जल्द ही शुरू की जाएगी। इसके पश्चात फेस-IV का विकास किया जाएगा। फेस- IV में विभिन्न अनुप्रयोग माड्यूल जैसे स्थानांतरण, अवकाश माड्यूल, प्रशिक्षण माड्यूल, शिकायत प्रबंधन, निष्पादक मूल्यांकन आदि का विकास किया जाएगा।
2. विभिन्न कार्यालयों के बीच दस्तावेज साझा करने और विस्तृत सूचना विनियम के लिए आकाशवाणी और दूरदर्शन को कवर करते हुए प्रसार भारती हेतु एक इंटरनेट पोर्टल, प्रसारनेट के विकास का कार्य किया जा रहा है।
3. आकाशवाणी के दो प्रसिद्ध चैनलों नामतः विविध भारती और एफ एम रेनबो की लाइव स्ट्रीमिंग का कार्य प्रायोगिक आधार पर शुरू किया गया है।
4. आकाशवाणी और दूरदर्शन निदेशालयों में फाइल ट्रेकिंग प्रणाली (एफ टी एस) को क्रियान्वित किया गया है।

**7. राष्ट्रीय प्रसारण और मल्टीमीडिया अकादमी (तकनीकी)**

राष्ट्रीय प्रसारण और मल्टीमीडिया अकादमी (तकनीकी) रेडियो और टेलीविजन प्रसारण के क्षेत्र में एक शीर्ष प्रशिक्षण अकादमी है। अकादमी मुख्य रूप से प्रसारण के विभिन्न क्षेत्रों में आकाशवाणी और दूरदर्शन के अधिकारियों और स्टाफ को प्रशिक्षण देती है। प्रशिक्षण सुविधाओं को बढ़ाने के लिए भुवनेश्वर, शिलांग और मुंबई में क्षेत्रीय अकादमी की भी स्थापना की गई है।

अकादमी की दिल्ली में स्थापन 1948 में की गई और तभी से यह इलॉक्ट्रानिक मीडिया में तकनीकी प्रशिक्षण के लिए उत्कृष्टता केंद्र में विकसित हुई है। एक सुसज्जित पुस्तकालय, पूर्ण सज्जित कंप्यूटर केंद्र, सम्मेलन कक्ष, उन्नत मल्टीमीडिया उपकरणों के साथ कंप्यूटर नेटवर्किंग प्रयोगशाला और प्रसारण संबंधी जिग्स अकादमी का हिस्सा हैं।

अकादमी न केवल विभागीय अभ्यर्थियों के लिए प्रशिक्षण आयोजित करती है बल्कि एशिया पेसिफिक प्रसारण

संघ (एबीयू) और प्रसारण विकास के लिए एशिया-पेसिफिक संस्थान (एआईबीडी), मलेशिया के साथ सहयोग से उभरती प्रसारण प्रौद्योगिकियों पर भी अंतर्राष्ट्रीय प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित करती है और अनुसंधान विकास और प्रशिक्षण संस्थान तकनीकी शिक्षा निदेशालय के तहत एक सप्ताह का विभिन्न पॉलीटेक्निकों के प्रवक्ताओं/ विभागाध्यक्षों और अभियांत्रिकी छात्रों के लिए ग्रीष्म प्रशिक्षण पाठ्यक्रम का भी आयोजन करती है। विभिन्न फील्ड कार्यालयों में भी कार्यशालाओं का नियमित आयोजन किया जाता है। अकादमी द्वारा अधीनस्थ अभियांत्रिकी संवर्गों में पदोन्नति के लिए विभागीय प्रतियोगी परीक्षाओं का भी आयोजन किया जाता है।

क्षेत्रीय अकादमी भी आकाशवाणी और दूरदर्शन के अभियांत्रिकी और कार्यक्रम कार्मिकों के लिए अपने अनुमोदित कैलेंडर के अनुसार प्रशिक्षण पाठ्यक्रमों का आयोजन करती है।



आकाशवाणी पुणे में आर और एस एफ एम ट्रांसमीटर पाठ्यक्रम

### प्रशिक्षण पाठ्यक्रमों का ब्यौरा और प्रशिक्षित व्यक्तियों की संख्या:

(01.04.2014 से 31.03.2015 की अवधि के लिए)

प्रशिक्षण संस्थान का नाम	आयोजित पाठ्यक्रम	प्रशिक्षित स्टाफ
राष्ट्रीय प्रसारण और मल्टीमीडिया अकादमी, दिल्ली	72	1488
क्षेत्रीय प्रसारण और मल्टीमीडिया अकादमी, भुवनेश्वर	17	610
क्षेत्रीय प्रसारण और मल्टीमीडिया अकादमी, शिलांग	07	103
क्षेत्रीय प्रसारण और मल्टीमीडिया अकादमी, मुंबई	—	48

### अंतर्राष्ट्रीय भागीदारी :

- श्रव्य, दृश्य और आर एफ मापन: एस टी आई (टी) दिल्ली में 21 से 25 अप्रैल 2014 तक ईई/एसईए/ईए(डीडी) के लिए टी वी प्रसारण पाठ्यक्रम में संकल्पना और अभ्यास पाठ्यक्रम का आयोजन किया गया। एम बी सी मॉरिशस से भी दो प्रतिभागियों ने इस पाठ्यक्रम में भाग लिया।

- 19 से 23 मई, 2014 तक ईए/वरिष्ठ तकनीशियन/तकनीशियन (आकाशवाणी, दूरदर्शन) के लिए आधुनिक सोल्डरिंग तकनीक पाठ्यक्रम का आयोजन किया गया। मॉरिशस से भी दो प्रतिभागियों ने इस पाठ्यक्रम में भाग लिया।
- एस टी आई (टी) दिल्ली में 12 मई, 2014 से 16 मई, 2014 तक टी वी स्टूडियो लाइटिंग और कैमरा नियंत्रण तकनीक पाठ्यक्रम का आयोजन किया गया। मॉरिशस से भी दो प्रतिभागियों ने इस पाठ्यक्रम में भाग लिया।
- एस टी आई (टी) दिल्ली में 26 मई, 2014 से 06 जून, 2014 तक आयोजित "कौशल विकास पाठ्यक्रम" में भूटान से पांच अभ्यर्थियों ने भागीदारी की।
- एन ए बी एम (टी) दिल्ली में 7 जुलाई, 2014 से 18 जुलाई, 2014 तक ए ई/एसईए/ईए/पैक्स/ पीए (डीडी) के लिए उन्नत टी वी पोस्ट प्रस्तुति तकनीक पाठ्यक्रम का आयोजन किया गया। इस पाठ्यक्रम में अफगानिस्तान से पांच प्रतिभागियों ने भागीदारी की।

### ए आई बी डी पाठ्यक्रम :

- एन ए बी एम (टी) दिल्ली में 4 अगस्त, 2014 से 8 अगस्त, 2014 तक डी वी बी – टी2 (ए आई बी डी) पर एक इन-कंट्री कार्यशाला आयोजित की गई। इस कार्यशाला में कुल 36 प्रतिभागियों ने हिस्सा लिया।
- 17 नवंबर, 2014 से 21 नवंबर, 2014 तक टी वी पोस्ट प्रोडक्शन एंड ग्राफिक्स पर ए आई बी डी/एन ए बी एम उप क्षेत्रीय कार्यशाला आयोजित की गई। इस कार्यशाला में छः विदेशी प्रतिभागियों ने भी हिस्सा लिया।

### विशेष पाठ्यक्रम :

- यू ए ए नैनीताल में 16.06.2014 से 20.06.2014 तक उपमहानिदेशक/निदेशक अभियांत्रिकी/उपनिदेशक अभियांत्रिकी, (आकाशवाणी, दूरदर्शन) संवर्ग के लिए "टैक्नोलॉजिकल अपरिसिएशन एंड मैनिजिरियल स्किल्स डवलपमेंट पाठ्यक्रम का आयोजन किया गया।
- श्रीनगर में 09.06.2014 से 13.06.2014 तक वरिष्ठ तकनीशियन/तकनीशियन/प्रवर श्रेणी लिपिक/अवर श्रेणी लिपिक (आकाशवाणी/दूरदर्शन) के लिए कंप्यूटर फंडामेंटल, अनुप्रयोग और एम एस ऑफिस पर कार्यशाला आयोजित की गई। पाठ्यक्रम विशेष रूप से जम्मू /श्रीनगर स्टाफ के लिए आयोजित किया गया था।
- 21.07.2014 से 25.07.2014 तक मध्य प्रदेश पॉलिटेक्निक के विभागाध्यक्ष/प्रवक्ताओं के लिए रेडियो और टी वी ट्रांसमिशन पाठ्यक्रम में आधुनिक तौर तरीके पर एक कार्यशाला का आयोजन किया गया। पाठ्यक्रम में 13 प्रतिभागियों ने हिस्सा लिया।
- एम सी एफ हासन में 10 सितंबर, 2014 से 12 सितंबर, 2014 तक डीई/डीडीई/एडीई (आकाशवाणी/दूरदर्शन) के 21 प्रतिभागियों के लिए एक उपग्रह सम्प्रेषण पाठ्यक्रम का आयोजन किया गया।
- एम डीआई गुडगांव में 10 नवंबर, 2014 से 14 नवंबर, 2014 तक अभियांत्रिकी और कार्यक्रम के वरिष्ठ अधिकारियों के लिए प्रबंधन विकास कार्यक्रम का आयोजन किया गया।
- आकाशवाणी चेन्नै में नवंबर 2014 में अभियांत्रिकी और कार्यक्रम (आकाशवाणी) के लिए दो मल्टी ट्रेक रिकार्डिंग प्रणाली पर कार्यशाला का आयोजन किया गया।

### सम्मेलन :

- इंडियन हैबिटेट सेंटर दिल्ली में 24 जुलाई 2014 को डी वी बी – टी 2 रिसिविंग प्रणाली पर एक कार्यशाला

आयोजित की गई। डी वी बी – टी 2 रिसिविंग डिवाइस के कुछ रिसीवर उत्पादकों ने इसका प्रदर्शन किया।

### ग्रीष्मकाल प्रशिक्षण :

- 16 जून, 2014 से छः सप्ताह के लिए 310 अभियांत्रिकी छात्रों के लिए प्रसारण प्रौद्योगिकी पाठ्यक्रम पर चार ग्रीष्म प्रशिक्षणों का आयोजन किया गया।
- आर एस टी आई (टी) भुवनेश्वर द्वारा डिप्लोमा अभियांत्रिकी छात्रों के लिए व्यवसायोन्मुख प्रशिक्षण और डिग्री अभियांत्रिकी छात्रों के लिए ग्रीष्म प्रशिक्षण का आयोजन किया गया, जिसमें कुल 331 छात्रों ने भाग लिया।

### परीक्षा संबंधी प्रशिक्षण :

- एन ए बी एम (टी) में 28 जुलाई, 2014 से 1 अगस्त, 2014 तक हेल्पर (अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति अभ्यर्थियों) के लिए हेल्पर से तकनीशियन परीक्षा हेतु एक पूर्व परीक्षा प्रशिक्षण का आयोजन किया गया।
- एन ए बी एम (टी) में 25 अगस्त, 2014 से 09 सितंबर, 2014 तक वरिष्ठ तकनीशियनों (अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति अभ्यर्थियों) के लिए वरिष्ठ तकनीशियन से अभियांत्रिकी सहायक हेतु एक पूर्व परीक्षा प्रशिक्षण का आयोजन किया गया।

## 8. 'आकाशवाणी संसाधनों' की गतिविधियां :

आकाशवाणी संसाधनों की स्थापना मई, 2001 में प्रसार भारती संसाधनों/अवसंरचना की साझेदारी के माध्यम से राजस्व अर्जन के उद्देश्य से की गई थी। प्रसार भारती के पास भूमि, भवन, टावर, ट्रांसमीटर, स्टूडियो, डी टी एच प्लेटफार्म, सैटेलाइट अपलिक/डाउनलिक सुविधाएं, प्रशिक्षण सुविधाएं आदि के रूप में अवसंरचना का व्यापक भंडार है। प्रसार भारती के पास योजना, प्रणाली डिजाइन, संस्थापना, परीक्षण/चालू करना और प्रसारण सेटअप प्रचालन और रख-रखाव में विशेषज्ञता का व्यापक भंडार है। प्रसार भारती ने 85 शहरों, जहां 243 एफ एम चैनल निजी एफ एम प्रसारकों को आबंटित किए गए हैं, सूचना और प्रसारण मंत्रालय की फेस-। और फेस-।। के तहत निजी एफ एम प्रसारकों के साथ किराए आधार पर भवन, भूमि और टावर जैसी अवसंरचना साझा की है।

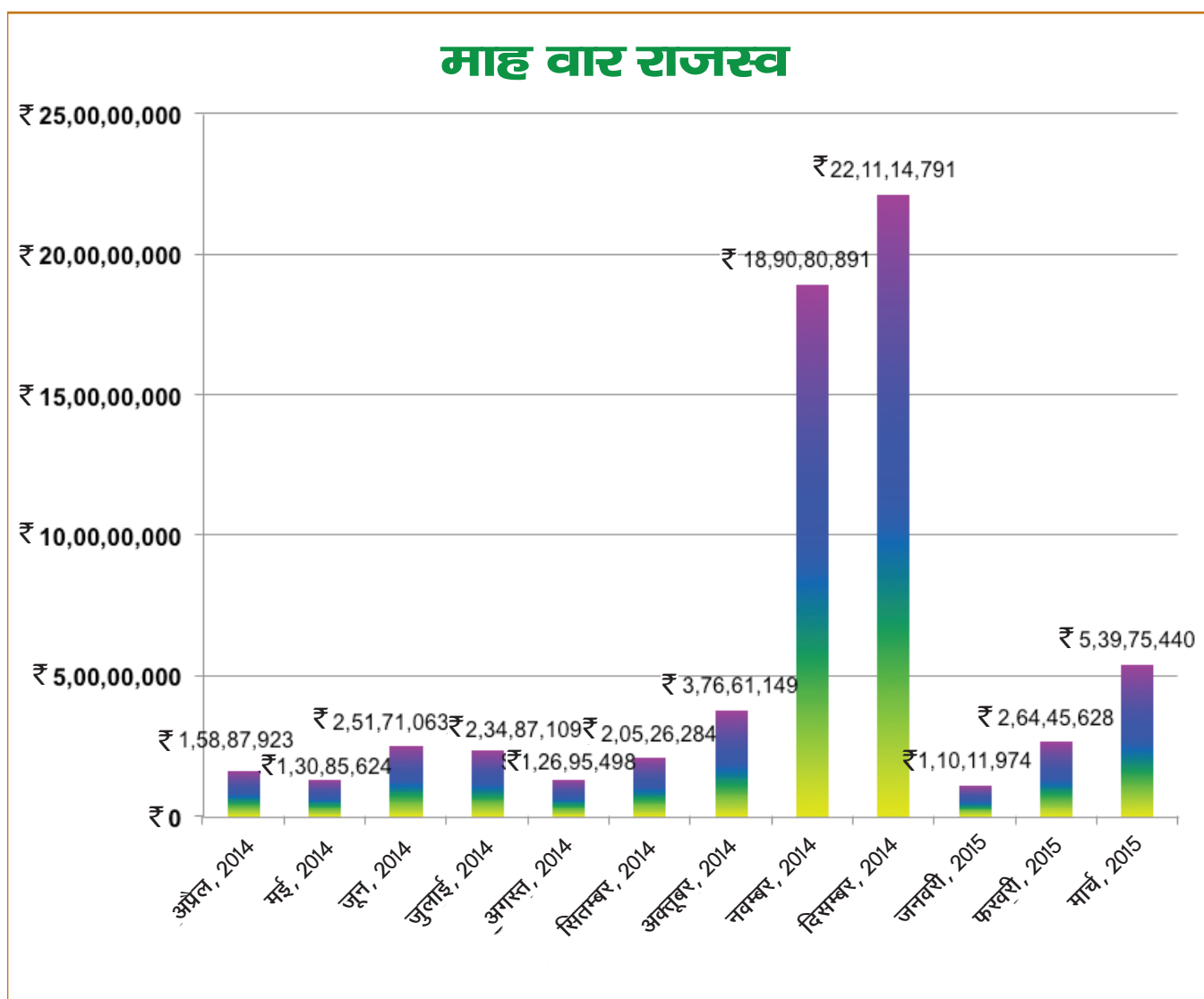
प्रसार भारती ने 49 शहरों में 83 मोबाइल सेवा प्रदाताओं के साथ उनके मोबाइल सेवा प्रचालकों के लिए बी टी एस उपस्कर और एफ एम/टीवी/एसटीएल पर उनके जीएसएम/सीडीएमए/डब्ल्यू एल एल एंटीना लगाने के लिए भी किराए आधार पर टावर, भवन और भूमि साझा की है।

आकाशवाणी संसाधन साप्ताहिक/मासिक शुल्क आधार पर अभियांत्रिकी/डिप्लोमा छात्रों को प्रशिक्षण देकर भी राजस्व अर्जन कर रहा है। वित्तीय वर्ष 2014-15 के दौरान रु. 65,01,43,374/- का राजस्व अर्जित किया है। वित्तीय वर्ष अप्रैल, 2014 से मार्च 2015 के दौरान अर्जित राजस्व का महावार ग्राफ प्रदर्शन नीचे दिया गया है:

क्र.सं.	अवधि	राशि (रूपए में)
01	अप्रैल, 2014	रु.1,58,87,923/-
02	मई, 2014	रु.1,30,85,624/-
03	जून, 2014	रु.2,51,71,063/-
04	जुलाई, 2014	रु.2,34,87,109/-
05	अगस्त, 2014	रु.1,26,95,498/-
06	सितंबर, 2014	रु.2,05,26,284/-



07	अक्टूबर, 2014	रु.3,76,61,149/-
08	नवंबर, 2014	रु.18,90,80,891/-
09	दिसंबर, 2014	रु.22,11,14,791/-
10	जनवरी, 2015	रु.1,10,11,974/-
11	फरवरी, 2015	रु.2,64,45,628/-
12	मार्च, 2015	रु.5,39,75,440/-
	<b>कुल</b>	<b>रु. 65,01,43,374/.</b>



### 9. अनुसंधान विभाग, आकाशवाणी और दूरदर्शन :

आकाशवाणी और दूरदर्शन का अनुसंधान विभाग ध्वनि टी वी प्रसारण के क्षेत्र में अनुसंधान और विकास कार्यकलापों में लगा हुआ एक शीर्ष राष्ट्रीय अनुसंधान और विकास संगठन है। यह अपनी शुरुआत से रेडियो और टेलीविज़न प्रसारण के क्षेत्र में अनुसंधान और विकास कार्यकलापों में नेटवर्क में आधुनिक प्रौद्योगिकियों को शामिल करने में लगा हुआ है। विभाग का प्राथमिक उद्देश्य प्रणालियां/उप-प्रणालियां जो आसानी से उपलब्ध नहीं हैं का विकास और नई सेवाओं और नई प्रौद्योगिकियों को अपनाकर भारतीय प्रसारण को अंतर्राष्ट्रीय मानकों के अनुरूप बनाकर मुख्य भूमिका अदा कर देश के प्रसारण नेटवर्क में सहायता करना है। वर्तमान वर्ष में अनुसंधान और विकास की मुख्य उपलब्धियां निम्नवत हैं:-

## अप्रैल 2014 से दिसंबर 2014 की अवधि के दौरान की गतिविधियां :

1. उन्नत रिमोट मॉनीटरिंग और नियंत्रण (प्रसारण ट्रांसमीटरों के लिए टेलीमैट्री प्रणाली)–
  - तकनीक कार्यान्वयनाधीन है।
2. डिजिटल रेडियो प्रसारण के लिए प्रचार, मापन और अभिग्रहण सर्वेक्षण प्रणाली का विकास:
  - रिसीविंग एंटीना, जी पी एस नेविगेटर प्रणाली, डी आर एम रिसीवर, यू पी एस आदि की खरीद का कार्य प्रक्रियाधीन है।
3. ध्वनि प्रयोगशाला का उन्नयन और आधुनिकीकरण:
  - तकनीकी क्षेत्र की पुनर्सज्जा, फॉल्स सिलिंग और पृथकीकरण पूरा किया गया।
  - प्री एम्पलीफायर के साथ प्रीमियर माइक्रोफोन और स्टैंडिंग वेव ट्यूब खरीदे जा रहे हैं।
4. उपग्रह और स्थलीय मोड में मल्टीमीडिया प्रसारण:
  - पहले से खरीदे मोबाइल ट्रांसमीटरों का अनुसंधान अध्ययन कार्य के लिए प्रयोग किया जाएगा। एलाइड उपस्कर और मापन यंत्र पहले ही खरीदे जा चुके हैं। उपग्रह अभिग्रहण उपस्कर खरीदे जा रहे हैं।
5. अंतर्राष्ट्रीय मॉनीटरिंग केंद्र टोडापुर, नई दिल्ली में तकनीकी मॉनीटरिंग सुविधाओं का उन्नयन:
  - स्पेक्ट्रम एनालाइज़र/एफ एस मीटर, ऑसिलोस्कोप, सिंथेसाइज़र रिसीवर, आर एफ सिंगल जनरेटर, ए सी प्लांट और मॉनीटरिंग एम्पलीफायर आदि खरीदे गए।
  - एक्टिव रिसीविंग एंटीना, डी आर एम रिसीवर: विवरण तैयार किए गए और खरीदे जा रहे हैं।
  - फॉल्स सिलिंग, एल्युमिनियम फ्रेमिंग और पृथकीकरण, प्रयोगशाला में सिविल/इलेक्ट्रीकल कार्य और तकनीकी क्षेत्रों का कार्य प्रक्रियाधीन है।

## 1 जनवरी, 2015 से 31 मार्च, 2015 तक की अवधि के दौरान योजनागत कार्यकलाप :

### अंतर्राष्ट्रीय मॉनीटरिंग और रिसीविंग केंद्र (आई एम आर सी) टोडापुर, नई दिल्ली

अंतर्राष्ट्रीय मॉनीटरिंग और रिसीविंग केंद्र (आई एम आर सी) टोडापुर के कार्यकलाप निम्नलिखित उद्देश्यों के साथ आकाशवाणी के आंतरिक और विदेश सेवाओं के लिए मीडियम वेव/शॉर्टवेव और डी टी एच सिग्नल के प्रसारण सिग्नल मॉनीटरिंग के लिए जारी रहेंगे:

- क. कार्यक्रमों की सही सारणी और उनकी तकनीकी गुणवत्ता जांच सहित ब्रेकडाउन माड्यूलेशन, डिस्टॉर्शन, क्रास टॉक, अत्यधिक आवृत्ति परिवर्तन को रिकार्ड करके आकाशवाणी के एम एफ और एच एफ ट्रांसमीटरों की आवृत्ति जांच।
- ख. सह-चैनल और निकटवर्ती चैनल इंटरफेरेंस (+ 5 किलोहर्टज) के लिए आकाशवाणी की एच एफ सारणी पर विशेष निगरानी।
- ग. रात्रि के दौरान विदेशी प्रसारण केंद्रों से अनुचित इंटरफेरेंस निकलने के मूल्यांकन हेतु आकाशवाणी के मीडियम वेव चैनलों पर निगरानी रखना।

- घ. गणतंत्र दिवस, खेलकूद, राष्ट्रीय घटनाओं, अति विशिष्ट प्रसारणों और अन्य महत्वपूर्ण घटनाओं पर कार्यक्रमों को अंतिम रूप देने के लिए जब भी आवश्यक हो आकाशवाणी के शॉर्ट वेव चैनलों के इंटरफेरेंस की पहचान और स्पष्ट चैनल निगरानी।
- ड. गुणवत्ता, इंटरफेरेंस और आवृत्ति परिवर्तन के लिए घंटों के आधार पर डी टी एच चैनलों और एफ एम चैनलों की नियमित निगरानी।
- च. पारस्परिक आधार पर भारत के प्रति आकर्षित देशों के प्रसारण की तकनीकी निगरानी और उनकी रिपोर्टिंग।

### प्रोटोटाइप अनुभाग :

- प्रोटोटाइप एकक आर एण्ड डी की अन्य प्रयोगशाला को परियोजना से संबंधित उपस्करों जैसे ट्रांसमीटर नियंत्रक इकाइयों और रिमोट स्विचिंग इकाइयों के विद्यमान माड्यूल की मरम्मत और रखरखाव के संबंध में सहायता जारी रखेगा।
- वी एल पी टी के लिए रिमोट मॉनीटरिंग यूनिट आधारित 100 एस एम एस का विकास कार्य जारी रहेगा।

### बारहवीं योजना के तहत किए जाने वाले कार्यकलाप :

- रेडियो प्रचार-प्रसार मापन और मॉनीटरिंग प्रणाली
- सॉफ्टवेयर परिभाषित रेडियो और पारस्परिक रेडियो सेवा
- ध्वनि मापन सुविधाओं का उन्नयन
- ध्वनि रिकार्डिंग सुविधाओं के शोर में कमी करना।
- आपदा चेतावनी प्रणाली का विकास।
- डिजिटल रेडियो और ट्रांसमिशन का मूल्यांकन और मापन।
- एंटीना मापन और अवसंरचना
- सस्ते डिजिटल रिसीवर का विकास
- सौर ऊर्जा के उपयोग से स्टूडियो/ट्रांसमीटर भवन में रोशनी का अध्ययन।

### प्रशासन

#### 1. अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/अन्य पिछड़ा वर्ग के आरक्षण :

आकाशवाणी ने अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/अन्य पिछड़ा वर्ग के आरक्षण को कार्यान्वित करने हेतु सभी आवश्यक कदम उठाए हैं। अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति वर्ग की आरक्षित बैकलॉग रिक्तियों को भरने के लिए सभी कैपिटल केंद्रों को अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति समन्वय अधिकारियों को नामित करने का निर्देश दिया है। अधिकांश मुख्य केंद्रों में समन्वय अधिकारी नामित कर दिए गए हैं।

## 2. लोक शिकायत और निवारण तंत्र

केंद्र स्तर पर, क्षेत्रीय मुख्यालय स्तर पर और केंद्रीय मुख्यालय स्तर पर प्रशासनिक सुधार और लोक शिकायत विभाग के निर्देशानुसार शिकायत निवारण और समाधान तंत्र की स्थापना की गई। आकाशवाणी के सभी कार्यालयों में सूचना और सुविधा काउंटर बनाए गए हैं। कार्मिक और प्रशिक्षण विभाग के दिनांक 14.11.2007 के कार्यालय ज्ञापन सं. 1/32/207-आई आर के अनुसार इस निदेशालय के दिनांक 26.12.2014 के आदेश सं0 ए-11013/1/2014-आई डब्ल्यू एस यू के माध्यम से केंद्रीय सूचना आयोग की अपीलों और निर्णयों तथा आर टी आई आवेदनों को प्राप्त करने के लिए विद्यमान स्टाफ के साथ इस निदेशालय में एक आर टी आई प्रकोष्ठ की स्थापना की गई है। सूचना और प्रसारण मंत्रालय को 01.04.2014 से 31.03.2015 की अवधि के लिए शिकायतों के निपटान की नियमित स्थिति रिपोर्ट प्रस्तुत की जाती है अर्थात् प्राप्त शिकायतें 376 तथा गत वर्ष की आगे लाई गई शिकायत 257 और कुल शिकायतें 633 हैं, जिनमें से 322 का निपटान किया गया और शेष 311 प्रक्रियाधीन हैं। इन 311 शिकायतों में से 78 स्टाफ शिकायतें हैं जिनका आंतरिक स्तर पर स्टाफ शिकायत निवारण प्रणाली के माध्यम से निपटान किया जा रहा है।



आकाशवाणी, पुणे में 5 सी के ज्ञान पर अंतर अनुशासनिक गोष्ठी

## 3. सूचना का अधिकार अधिनियम 2005 का कार्यान्वयन

लोक सशक्तीकरण और प्रशासनिक पारदर्शिता एवं उत्तरदायित्व सुनिश्चित करने के क्रम में सूचना का अधिकार अधिनियम 2005 के विभिन्न प्रावधानों की लोगों को जानकारी देने के लिए आकाशवाणी के सभी केंद्रों द्वारा विभिन्न प्रकार के कार्यक्रम प्रसारित किए गए हैं। सभी आकाशवाणी केंद्रों के कार्यक्रम प्रमुखों को कहा गया है कि वे अपने कार्यक्रमों में इस अधिनियम की मुख्य विशेषताओं को उजागर करें। सितंबर, 2008 से इस अधिनियम को फ्लैगशिप कार्यक्रमों में शामिल कर लिया गया है। आकाशवाणी भविष्य में भी इस अधिनियम के प्रचार-प्रसार को निरंतर जारी रखेगा।

सूचना का अधिकार अधिनियम के कार्यान्वयन के लिए आकाशवाणी महानिदेशालय में 60 केंद्रीय जन सूचना अधिकारी (सी पी आई ओ) और 6 अपील प्राधिकारी और क्षेत्रीय स्तर पर 295 सी पी आई ओ और 20 अपील प्राधिकारी नियुक्त किए गए हैं। वर्ष 2014-15 (01.04.2014 से 31.03.2015) में 1123 आर टी आई आवेदन प्राप्त हुए और उनका निर्धारित समय में जवाब दिया गया। 01.04.2014 से 31.03.2015 के दौरान अपील प्राधिकारी को 232

अपीलें प्राप्त हुईं और उन सबका निपटान किया गया।

#### 4. प्रसार भारती आकाशवाणी महानिदेशालय में महिला सशक्तिकरण

1. स्वतंत्रता के पश्चात आकाशवाणी के नाम से विख्यात प्रसारण विभाग तथा विशेषकर पंचवर्षीय योजना के परिणामस्वरूप इसमें और अधिक तेजी से विस्तार हुआ है। आकाशवाणी के रूप में विकसित अब तक देशभर में इसके 414 केंद्र/कार्यालयों का नेटवर्क है। आकाशवाणी के तीन स्कंधों नामतः कार्यक्रम, अभियांत्रिकी और प्रशासन में लगभग 15,538 कार्मिक कार्यरत हैं।
2. आकाशवाणी में, समूह 'क', 'ख' और 'ग' में महिलाओं का प्रतिशत 25% से अधिक है।
3. सभी आकाशवाणी केंद्रों/कार्यालयों को दिनांक 23.09.2008 और 14.07.2009 के परिपत्र सं. 01/29/2008-डब्ल्यूसी/डब्ल्यूएल के माध्यम से यौन उत्पीड़न से संबंधित शिकायतों की जांच के लिए एक आंतरिक शिकायत समिति की स्थापना के निर्देश दिए हैं। जिसमें यह उल्लेख है कि इस उद्देश्य हेतु गठित जांच समिति का गठन विशाखा दिशानिर्देश और यौन उत्पीड़न (रोकथाम, निषेध और निवारण) अधिनियम, 2013 के दिशानिर्देशों तथा मानदण्डों के अनुसार हो। विशाखा दिशानिर्देशों के अनुसार शिकायत समिति की अध्यक्ष महिला होगी तथा कम से कम आधी महिला सदस्या होंगी। इसके अतिरिक्त, वरिष्ठ स्तर से किसी अनावश्यक दवाब की संभावना को रोकने के लिए, ऐसी शिकायत समिति में एक तीसरी पार्टी, कोई एन जी ओ अथवा अन्य निकाय, जो यौन उत्पीड़न के मुद्दे से परिचित हो, को शामिल किया जाए।
4. इस निदेशालय से जारी परिपत्र के अनुपालन में तदनुसार सभी आकाशवाणी केंद्रों/कार्यालयों में आंतरिक शिकायत समिति (आई सी सी) की स्थापना की गई है।
5. आंतरिक शिकायत समिति (आई सी सी), आकाशवाणी महानिदेशालय, आकाशवाणी भवन, नई दिल्ली का संघटन निम्नानुसार है:
  - क. सुश्री वनिता सूद, निदेशक (प्रशासन- I) एवं अध्यक्ष (आई सी सी), आकाशवाणी महानिदेशालय, नई दिल्ली।
  - ख. सुश्री कुसुम लता, अनुभाग अधिकारी (कल्याण) एवं सदस्य (आई सी सी), आकाशवाणी महानिदेशालय, नई दिल्ली।
  - ग. सुश्री फणि तुलसी के सी एच, अनुभाग अधिकारी (बी एंड ए) एवं सदस्य (आई सी सी), आकाशवाणी महानिदेशालय, नई दिल्ली।
  - घ. डॉ. कमलेश कुमार, उपनिदेशक प्रशासन (मुख्यालय) एवं सदस्य (आई सी सी), आकाशवाणी महानिदेशालय, नई दिल्ली।
6. आई सी सी, आकाशवाणी महानिदेशालय की दिनांक 17.12.2014 को सायं 3 बजे निदेशक (प्रशासन) के कक्ष में चल रहे मामलों की वर्तमान स्थिति के साथ-साथ समाप्त मामलों पर चर्चा करने और आकाशवाणी भवन में कार्य स्थल पर महिला कर्मचारियों की किसी नई शिकायत को स्वीकार करने के लिए बैठक आयोजित की गई। वर्तमान में इस निदेशालय की आई सी सी द्वारा ऐसे 13 मामलों की जांच की जा रही है।
7. इसके अलावा, महिला स्टाफ की कुशलता, सुरक्षा और आराम हेतु और अधिक अनुकूल वातावरण बनाने के लिए निम्नलिखित कदम उठाए गए हैं:—
  - (i) आंतरिक शिकायत समिति की अध्यक्षा और सदस्यों के नाम उनके पदनाम, ई मेल आई डी, दूरभाष नंबरों के साथ इस निदेशालय के सभी तलों के सूचना बोर्डों पर प्रदर्शित किए गए हैं।

- (ii) पहले, एक निर्धारित प्रोफार्मा जिसमें पीड़ित घटना का पूरा ब्यौरा दे सकता है। सूचना देने वाले की गोपनीयता को ध्यान में रखते हुए इस वर्ष ऊपर उल्लिखित प्रोफार्मा को समाप्त कर और यह सूचित किया गया कि इस निदेशालय की कोई भी महिला कर्मचारी महिला प्रकोष्ठ के समक्ष किसी भी रूप में शिकायत दर्ज कर सकती है। यदि, शिकायतकर्ता के हस्ताक्षर और पता सही है तो उस पर अवश्य कार्रवाई की जाएगी।
- (iii) सभी आकाशवाणी केंद्रों को महिला प्रकोष्ठ के तहत शिकायत समिति बनाने के निर्देश दिए गए हैं और उन्होंने निदेशों का अनुपालन किया है। अब, सूचना और प्रसारण मंत्रालय ने राष्ट्रीय महिला आयोग के निर्देशों के अनुसरण में "महिला प्रकोष्ठ" को आंतरिक शिकायत समिति के रूप में परिवर्तित करने को कहा है। सभी आकाशवाणी केंद्रों को आवश्यक कार्रवाई करने के निर्देश दिए गए हैं।
- (iv) सभी आकाशवाणी केंद्रों को उचित कार्रवाई के लिए प्राथमिकता के आधार पर क्लोज़ सर्किट मानीटर संस्थापित करने और सी सी टी वी कैमरा के आउटपुट को मानीटर करने के लिए तंत्र को यथास्थान लगाने के निर्देश दिए गए हैं।
- (v) सभी आकाशवाणी केंद्रों को महिला कर्मचारियों हेतु असुविधाजनक समय में ड्यूटी हेतु विषम घंटों में घर से लाने और वापस छोड़ने के लिए परिपत्र जारी करने के निर्देश दिए गए हैं। यदि कोई ड्राइवर इन निर्देशों का पालन करते हुए नहीं पाया गया तो उसके खिलाफ अनुशासनात्मक कार्रवाई की जाएगी।
- (vi) कार्यस्थलों पर शराब पीने की आदत को समाप्त करने के निर्देश जारी किए गए हैं। उपमहानिदेशक प्रभारी, उपमहानिदेशक (प्रशा)/निदेशक (प्रशा) द्वारा तल-वार औचक निरीक्षण भी किया जाएगा।
- (vii) शीघ्र ही कार्यस्थल पर यौन उत्पीड़न निवारण के लिए और यौन उत्पीड़न निवारण और निषेध सुनिश्चित करने के लिए जागरूता कार्यशाला का आयोजन किया जाएगा।

## 5. महिला कर्मचारियों के लिए कल्याणकारी गतिविधियां:

- (क) आकाशवाणी के कई कार्यालय प्रसार भारती की अपनी बिल्डिंगों में ही स्थित हैं। यहां पर उनके बैठने तथा पीने के पानी का पर्याप्त प्रबंध है। कार्य करने की जगह में पर्याप्त प्रकाश की व्यवस्था है। स्टाफ के लिए उचित प्रसाधनों की व्यवस्था है तथा जहां आवश्यक है महिला स्टाफ के लिए आवश्यकतानुसार अलग से उचित प्रसाधनों का प्रावधान है।
- (ख) आकाशवाणी की अधिकतर जगहों में अपने ही स्टाफ क्वार्टर हैं तथा उनको ये क्वार्टर आकाशवाणी के आवासीय क्वार्टर आबंटन नियम के अंतर्गत आबंटित किए जाते हैं।
- (ग) कार्मिक एवं प्रशिक्षण विभाग के निर्देशानुसार जिन स्टाफ कर्मियों का सेवा काल में देहांत हो जाता है उनके निकट संबंधियों की अनुकंपा के आधार पर नियुक्ति की जाती है जिनमें परिवार की महिला सदस्य भी शामिल है।
- (घ) आकाशवाणी का स्टाफ जैसे तकनीशियन, वरिष्ठ तकनीशियन, अभियांत्रिकी सहायक, वरिष्ठ अभियांत्रिकी सहायक इत्यादि की शिफ्ट ड्यूटी में महिलाओं को घर तक छोड़ने के हर संभव प्रबंध किए गए हैं।
- (ङ) स्टाफ (पुरुष/महिला एक समान) को भारत सरकार से अनुमोदित वेतनमान दिया जाता है। आकाशवाणी के कर्मचारियों को जिसमें महिला कर्मचारी भी शामिल हैं, उन सभी को सरकारी नियमों के अनुसार अवकाश/छुट्टी दी जाती है।
- (च) आकाशवाणी स्टाफ (महिला कर्मचारी सहित सभी) को भारत के कर्मचारियों की तरह आवधिक लाभ दिए जाते हैं।

- (छ) जहां कहीं भी केंद्रीय सरकार स्वास्थ्य योजना है वहां पर आकाशवाणी के स्टाफ को यह सुविधा दी गई है। अन्य स्थानों में आकाशवाणी के कर्मचारियों को केंद्रीय सेवा (मेडिकल अटेंडेंस) नियम के अंतर्गत निजी डाक्टरों को उनके व उनके परिवार की चिकित्सा के लिए प्राधिकृत किया जाता है। आग्रह अनुसार महिलाओं के लिए अलग से मेडिकल अटेंडेंट (सहायता) प्राधिकृत किए जाते हैं।
- (ज) आकाशवाणी अपने कर्मचारियों का मनोबल बढ़ाने के लिए प्रोत्साहन के रूप में वार्षिक पुरस्कार देती है। यह पुरस्कार कार्यक्रम और साथ ही तकनीकी विशिष्टता के लिए दिया जाता है तथा पुरस्कार योजना में बहुत सी महिलाओं को ये पुरस्कार दिए गए।

महिला सशक्तीकरण समिति की सिफारिशों को स्वीकार करते हुए आकाशवाणी वार्षिक पुरस्कार के तहत वर्ष 2009 से एक नई श्रेणी के पुरस्कार—सर्वोत्तम महिला कार्यक्रम प्रारंभ किया गया। महिला कार्यक्रम के निर्माण में महिला निर्माताओं की संख्या अधिक होती है। अतः इस नई श्रेणी के अवार्ड का लाभ अंततः महिलाओं को ही मिलता है।

## 6. आशक्त व्यक्तियों के लिए आरक्षण

1. भारतीय संविधान निशक्त व्यक्तियों सहित सभी के लिए एक सम्मिलित समाज का निर्विवाद जनादेश देना है और सभी के लिए समानता, स्वतंत्रता, न्याय और प्रतिष्ठा सुनिश्चित करता है। भारत सरकार ने निशक्त व्यक्ति को समान अवसर और समाज के निर्माण में उनकी पूर्ण भागीदारी सुनिश्चित करने के लिए "निशक्त व्यक्ति (समान अवसर, अधिकारों की सुरक्षा और पूर्ण भागीदारी) अधिनियम 1995" अधिनियमित किया।
2. पी डब्ल्यू डी अधिनियम 1996 में लागू किया गया। तथापि नवंबर, 1997 से बहुत पहले समूह 'ग' और 'घ' पदों की सीधी भर्ती में निशक्त व्यक्तियों के आरक्षण की शुरुआत की गई। 1989 में इसका विस्तार समूह 'ग' और 'घ' के पदों की पदोन्नति में किया गया। अधिनियम के अधिनियमित होने के साथ, समूह 'क' और 'ख' के पदों की सीधी भर्ती के मामलों में भी निशक्त व्यक्तियों के आरक्षण को लागू किया गया।
3. कार्मिक और प्रशिक्षण विभाग, भारत सरकार ने दिसंबर, 2005 में इस विषय पर समेकित निर्देश जारी किए। निर्देशानुसार सीधी भर्ती के मामले में सभी पदों की भर्ती में अब निशक्त व्यक्तियों के लिए आरक्षण उपलब्ध है। पदोन्नति के मामले में यह समूह 'घ' से समूह 'ग' में पदोन्नति के समय और समूह 'ग' के चिह्नित पदों में उपलब्ध कराया जाता है।
4. प्रसार भारती द्वारा निशक्त व्यक्तियों हेतु आरक्षण को लागू करने के लिए सभी अपेक्षित कदम उठाए गए हैं। डी ओ पी एण्ड टी द्वारा समय-समय पर जारी सभी आवश्यक नीति निर्णयों, निदेशों और अनुदेशों का पालन किया जाता है।
5. आकाशवाणी देशभर में फैले आकाशवाणी केंद्रों के माध्यम से निशक्त व्यक्तियों के लिए कार्यक्रम का प्रसारण करता है। इन कार्यक्रमों में, केंद्र और राज्य सरकारों द्वारा क्रियान्वित की जा रही निशक्त व्यक्तियों के कल्याण की स्कीमों के अलावा, उनके स्वास्थ्य, सामाजिक और सांस्कृतिक महत्व के कार्यक्रम भी शामिल हैं। कार्यक्रमों की विषयवस्तु इस प्रकार तैयार की जाती है कि वह न केवल उनको सरकार की कल्याण स्कीमों का लाभ उठाने में सहायक हो बल्कि उनको स्वाभिमान के साथ जीने के लिए भी प्रोत्साहित करे। कार्यक्रम सामाजिक जागरूकता की दृष्टि से महत्वपूर्ण हैं और निशक्त व्यक्तियों के प्रति समाज के दृष्टिकोण को बदलने में भी उपयोगी है।
6. निदेशालय में निशक्त व्यक्तियों के लाभ के लिए कोई विशिष्ट बजट शीर्ष नहीं है, तथापि सी सी डब्ल्यू आकाशवाणी के "लघु कार्य" बजट शीर्ष में से रैम्प, भूतल पर विशेष शौचालय के निर्माण आदि किया गया है।

## 7. 01.04.2014 से 31.03.2015 तक के कैंट मामले।

क्र.सं	अनुभाग/केंद्र/कार्यालय	01.04.2014 से 31.03.2015 तक कैंट से प्राप्त आदेश की संख्या	01.04.2014 से 31.03.2015 तक कार्यान्वित निर्णय/आदेश की संख्या
1	ई-1 – ई-2	शून्य	शून्य
2	आकाशवाणी, कोलकाता	2	01
3	एस-1(बी)	16	05
4	आकाशवाणी कोच्चि (विपणन प्रभाग)	शून्य	शून्य
5	आकाशवाणी, त्रिवेन्द्रम	2	01 कार्यान्वित 01 खारिज
6	आकाशवाणी, बंगलुरु	4	01
7	विज्ञापन प्रसारण सेवा आकाशवाणी, त्रिवेन्द्रम	शून्य	शून्य
8	समाचार सेवा प्रभाग, आकाशवाणी, दिल्ली	शून्य	शून्य
9	विदेश प्रसारण सेवा, आकाशवाणी, दिल्ली	शून्य	शून्य
10	बजट रोकड़ (एफएसी) (आकाशवाणी महानिदेशालय)	शून्य	शून्य
11	आकाशवाणी, अहमदाबाद	06	4 कार्यान्वित 01 मामला वापस लिया 01 मामला का निपटान
12	आकाशवाणी, चेन्नै	07	03 मामला खारिज 02 मामला वापस लिया 02 मामला लंबित
13	आकाशवाणी, कालीकट	01	शून्य
14	आकाशवाणी, कण्णूर	शून्य	शून्य
15	एस-6 स्टाफ अनुभाग (आकाशवाणी महानिदेशालय)	04	03 कार्यान्वित
16	पी-4 स्टाफ अनुभाग (आकाशवाणी महानिदेशालय)	शून्य	शून्य
17	आकाशवाणी, विधिक सेल प्रसार भारती	10	05 कार्यान्वित 01 मामला वापस लिया 02 प्रक्रियाधीन 02 आकाशवाणी महानिदेशालय में विचाराधीन
18	पी-2, आकाशवाणी महानिदेशालय	शून्य	शून्य
19	एस-4(ए) आकाशवाणी महानिदेशालय	04	03 क्रियान्वित 01 विचाराधीन



20	सतर्कता अनुभाग, आकाशवाणी महानिदेशालय	2	2
21	एस-2, आकाशवाणी महानिदेशालय	5	3 कार्यान्वित 2 लंबित
22	एस-4(बी), आकाशवाणी महानिदेशालय	12	12
23	एस-5 अनुभाग आकाशवाणी महानिदेशालय	शून्य	शून्य
24	एस-3, आकाशवाणी महानिदेशालय	6	3 कार्यान्वित 3 लंबित
25	एस-8 अनुभाग, आकाशवाणी महानिदेशालय	4	3 कार्यान्वित 1 सरकार के पक्ष में
26	एस-7 अनुभाग, आकाशवाणी महानिदेशालय	5	4 कार्यान्वित 1 चुनौती

## 7. राजभाषा

आकाशवाणी महानिदेशालय (मुख्यालय) का हिंदी एकक संघ की राजभाषा नीति का अनुपालन एवं राजभाषा नीति कार्यान्वयन के प्रति पूर्ण रूप से समर्पित है तथा गृह मंत्रालय, राजभाषा विभाग द्वारा समय-समय पर जारी आदेशों/अनुदेशों को समस्त आकाशवाणी केंद्रों/कार्यालयों में कार्यान्वित करवाने तथा वार्षिक कार्यक्रम में निर्धारित लक्ष्यों को प्राप्त करने के लिए निरंतर प्रयत्नशील रहा है। हिंदी एकक द्वारा वर्ष 2014-15 में राजभाषा नीति के कार्यान्वयन से संबंधित कार्यों के अलावा राजभाषा नीति के कार्यान्वयन को गति प्रदान करने के लिए एवं अधिकारियों/कर्मचारियों को राजभाषा हिंदी में कार्य करने के लिए प्रेरित करने के उद्देश्य से निम्नलिखित उल्लेखनीय कार्य किए गए।

### (i) वर्ष 2014-15 में आयोजित हिंदी दिवस/हिंदी पखवाड़े की रिपोर्ट एवं अन्य सम्पन्न किए गए विशिष्ट कार्य व्याख्यानमाला का आयोजन :

राजभाषा हिन्दी को बढ़ावा देने के उद्देश्य से दिनांक 11.07.2014 को प्रसारण भवन, नई दिल्ली के स्टूडियो में “भारत की सांस्कृतिक एकता में हिंदी की भूमिका” विषय पर “श्री भवानी प्रसाद मिश्र” की स्मृति में एक व्याख्यानमाला आयोजित की गई। इसमें मुख्य वक्ता के रूप में श्री अशोक वाजपेयी जी को आमंत्रित किया गया। इसके अलावा, दिनांक 04.12.2014 को “श्री गिरिजा कुमार माथुर” की स्मृति में एक और व्याख्यानमाला आयोजित की गई। इसमें आकाशवाणी के पूर्व महानिदेशक, श्री लीलाधर मंडलोई जी ने “भाषा और मीडिया” विषय पर व्याख्यान दिया। इसके अतिरिक्त आकाशवाणी महानिदेशालय द्वारा दिनांक 28.10.2014 को “त्रिवेणी कला सभागार” में ‘आकाशवाणी कवि सम्मेलन’ आयोजित किया गया जिसकी अध्यक्षता श्री प्रकाश झा, माननीय सांसद ने की और इस कवि सम्मेलन के मुख्य अतिथि रहे माननीय सांसद, श्री आलोक संजय।

### (ii) हिन्दी सम्मेलन

राजभाषा हिन्दी को बढ़ावा देने के उद्देश्य से दक्षिणी क्षेत्र में स्थित आकाशवाणी केंद्रों/कार्यालयों के लिए दिनांक 17 एवं 18 जुलाई, 2014 को तिरुवनंतपुरम में तथा दिनांक 20 एवं 21 नवंबर, 2014 को हैदराबाद में भी राजभाषा हिंदी सम्मेलन आयोजित किए गए।

### (iii) वर्ष 2014-15 में आयोजित हिंदी दिवस/हिंदी पखवाड़ा

भारत सरकार, गृह मंत्रालय, राजभाषा विभाग के आदेशानुसार प्रतिवर्ष 14 सितंबर को हिंदी दिवस मनाया जाना अपेक्षित है। आकाशवाणी महानिदेशालय भी इस आयोजन में सदैव ही अग्रणी रहने का प्रयास करता रहा है। इसी क्रम को जारी रखते हुए आकाशवाणी महानिदेशालय के महानिदेशक, श्री एफ. शहरयार जी के सुझाव एवं निदेश पर इस वर्ष 12 सितंबर, 2014 "हिंदी दिवस" तथा 15.09.2014 से 27.09.2014 तक "हिंदी पखवाड़ा" का आयोजन किया गया। हिंदी दिवस समारोह में अधिकारियों/कर्मचारियों ने बढ़चढ़ कर भाग लिया और इस अवसर पर गृह मंत्री, भारत सरकार, सूचना और प्रसारण मंत्री, मुख्य कार्यकारी अधिकारी, प्रसार भारती के संदेश पढ़े गए। हिंदी पखवाड़े के दौरान हिंदी की 17 प्रतियोगिताएं आयोजित की गईं। इन प्रतियोगिताओं में विशेषतः यह ध्यान दिया गया कि हिंदीतंत्र भाषी अधिकारी/कर्मचारी अधिक से अधिक भाग लें और उनके लिए अलग से हिंदी प्रतियोगिताएं भी आयोजित की गईं। प्रतियोगिताओं में अधिकारियों/कर्मचारियों ने बढ़चढ़ कर हिस्सा लिया। प्रतियोगिताओं में पुरस्कार के लिए पात्र पाए गए 103 अधिकारियों/कर्मचारियों को पुरस्कार एवं प्रमाण-पत्र देकर सम्मानित किया गया। इन पुरस्कारों पर कुल रु. 1,17,300/- की राशि खर्च हुई। पुरस्कार आकाशवाणी के महानिदेशक, श्री एफ. शहरयार द्वारा प्रदान किए गए। इस पुरस्कार वितरण समारोह में अपर महानिदेशक सह राजभाषा अधिकारी श्री अमिताभ शुक्ला, अपर महानिदेशक (नि.) श्री संजय दुबे, अपर महानिदेशक तथा उपमहानिदेशक (प्र.एव वि.), श्री राशिद अब्बास अंसारी ने भी भाग लिया और उन्होंने पुरस्कार वितरण समारोह में उपस्थित अधिकारियों से अनुरोध किया कि वे हिंदी में कार्य करने की पहल करें ताकि उनके अधीनस्थ कर्मचारी भी अपना सरकारी कामकाज हिंदी में करने के लिए प्रेरित हो सकें।

### (iv) हिंदी कार्यशालाएं

इस वर्ष अभी तक हिंदी की तीन कार्यशालाएं आयोजित की गईं हैं जिनमें से एक कार्यशाला विशेषतः अधिकारियों के लिए आयोजित की गई और इस कार्यशाला में हिंदी में कार्य करने में आने वाली कठिनाइयों का समाधान किया गया। इसके अलावा, आकाशवाणी महानिदेशालय में कार्यरत अधिकारियों/कर्मचारियों के लिए "सहजडिजिटल एक प्रयास राजभाषा कार्यान्वयन को समर्पित" विषय पर 27 फरवरी, 2015 को एक अन्य कार्यशाला का आयोजन किया गया।

### (v) नगर राजभाषा कार्यान्वयन समिति दिल्ली (मध्य) के कार्यकलाप

वर्तमान में नगर राजभाषा कार्यान्वयन समिति दिल्ली (मध्य) के 150 कार्यालय/सदस्य हैं और महानिदेशक आकाशवाणी इसके अध्यक्ष हैं। नगर राजभाषा कार्यान्वयन समिति की इस वर्ष की पहली बैठक सी एस आई आर, नई दिल्ली में दिनांक 21.08.2014 को तथा दूसरी बैठक दिनांक 19.03.2015 को संपन्न हुई। इन बैठकों में अधिकांश कार्यालयों के कार्यालयाध्यक्षों ने भाग लिया और बैठकों में राजभाषा हिंदी को केंद्रीय सरकार के कार्यालयों में प्रभावी ढंग से लागू करने के लिए कई महत्वपूर्ण निर्णय लिए गए। इसके अलावा नराकास दिल्ली (मध्य) के सदस्य कार्यालयों में कार्यरत अधिकारियों/कर्मचारियों विशेषतः वरिष्ठ स्तर के अधिकारियों के लिए दिनांक 25.11.2014 को आकाशवाणी महानिदेशालय में हिंदी कार्यशाला का आयोजन किया गया जिसमें अधिकारियों/कर्मचारियों को "हिंदी और आई टी अनुप्रयोग – कंप्यूटरों में यूनिकोड इंस्टाल करना, फॉट अंतरण, हिंदी में नेट सर्फिंग, हिंदी में डाटा अपलोड करना, 66 नॉन यूनिकोड हिंदी सामग्री को यूनिकोड सामग्री में परिवर्तित करने संबंधी सॉफ्टवेयर की जानकारी" तथा "राजभाषा स्वरूप, चुनौतियां और संभावनाएं तथा राजभाषा हिंदी के प्रचार एवं प्रसार की व्यवहारिक समस्या" विषयों पर विस्तृत जानकारी दी गई। सदस्य कार्यालयों में राजभाषा हिंदी को बढ़ावा देने के उद्देश्य से प्रोत्साहन योजनाएं भी चलाई गईं। इन प्रोत्साहन योजनाओं में हिंदी में उल्लेखनीय कार्य करने के लिए छह कार्यालयों को शील्ड, ट्राफी एवं नकद पुरस्कार तथा प्रमाण-पत्र देकर सम्मानित किया गया। इसके अलावा, नगर राजभाषा कार्यान्वयन समिति दिल्ली (मध्य) के सदस्य कार्यालयों द्वारा प्रकाशित हिंदी गृह पत्रिकाओं में से जिन गृह पत्रिकाओं को साहित्यिक दृष्टि से श्रेष्ठ पाया गया, उनमें से पांच कार्यालयों की गृह पत्रिकाओं को भी नकद पुरस्कार, शील्ड एवं प्रमाण पत्र देकर सम्मानित किया गया।





# दूरदर्शन

## अध्याय IV

### दूरदर्शन

#### परिचय

दिल्ली में प्रयोगिक तौर पर सितम्बर 1959 में दूरदर्शन अपनी सेवा के शुभारंभ के उपरांत अनवरत प्रगति पथ पर अग्रसर रहकर विश्व के अग्रणी टी.वी. संगठनों में से एक बन गया है।

दूरदर्शन वर्तमान में 33 उपग्रह चैनलों का प्रचालन कर रहा है जो कि देश की लगभग 92% जनसंख्या को टी.वी. कवरेज उपलब्ध करवाता है। साथ ही, दूरदर्शन निशुल्क डीटीएच सेवा भी उपलब्ध करवाता है। इन-हाउस कार्यक्रमों के निर्माण के लिए देशभर में दूरदर्शन के 67 स्टुडियो केंद्र हैं। इनमें राज्यों की राजधानियों में 17 बड़े प्रमुख स्टुडियो केंद्र, गुवाहाटी में एक क्षेत्रीय निर्माण केंद्र तथा देश के विभिन्न भागों में 49 अन्य स्टुडियो केंद्र शामिल हैं। स्टुडियो केंद्रों की राज्यवार सूची **अनुलग्नक-II** में दी गई है। आकलन है कि इसका डीडी न्यूज़ चैनल भौमिक रूप से देश की लगभग 49% जनसंख्या को उपलब्ध है। डीडी-नैशनल एवं डीडी-न्यूज़ चैनल का क्षेत्रवार कवरेज क्रमशः 81% एवं 26% है। राज्यवार ट्रांसमीटरों की संख्या **अनुलग्नक-III** में उपलब्ध है।

#### दूरदर्शन नेटवर्क

##### डीडी : नैशनल

डीडी: नैशनल चैनल दुनिया का सबसे बड़ा स्थलीय नेटवर्क है जिसकी पहुँच इस देश की 92% जनसंख्या और 81% भू-क्षेत्रफल तक है। लोकसेवा प्रसारक के रूप में यह चैनल सामाजिक-आर्थिक परिवर्तनों में गतिशीलता लाने, राष्ट्रीय एकता के संवर्द्धन और जन मानस में एकता, बंधुत्व तथा वैज्ञानिक सोच विकसित करने में महत्वपूर्ण योगदान देता आ रहा है। यह परिवार कल्याण, महिला एवं बाल कल्याण, पर्यावरण संतुलन, अल्प सुविधा प्राप्त वर्ग, खेल तथा देश की कलात्मक एवं सांस्कृतिक विरासत के संरक्षण हेतु जनजागृति एवं सूचना के प्रसार में योगदान देता है।

इसकी सेवा स्थलीय माध्यम से सुबह 5.30 बजे से मध्य रात्रि तक तथा उपग्रह माध्यम से चौबीसों घंटे उपलब्ध है।

दूरदर्शन ने (i) राज्य या क्षेत्र विशेष प्रसारण को ध्यान में रखकर पहाड़ी एवं जनजातीय क्षेत्रों को कवर करने तथा (ii) मनोरंजक सूचनाप्रद, कार्यक्रमों के माध्यम से ग्रामीण समाज की आवश्यकता को ध्यान में रखकर, नैशनल चैनल और हाल के डीडी-किसान चैनल के लिए प्रस्ताव आमंत्रित किया है।

दूरदर्शन स्व-वित्त-कमिशनिंग (एस.एफ.सी.), राजस्व सहभागिता स्कीमों (प्रोड्यूसर/साइम्यूलकास्ट) जैसी विभिन्न अधिसूचित स्कीमों के माध्यम से कार्यक्रम सामग्री का प्रापण करता है जो दूरदर्शन को साइम्यूलकास्ट मोड में उच्च स्तरीय सॉफ्टवेयर प्राप्त करने के लिए निजी चैनलों से सहयोग की सुविधा उपलब्ध करवाता है।

नई स्कीम के कार्यान्वयन से, विभिन्न श्रेणियों के कार्यक्रम अधिक आकर्षक हो गए हैं तथा व्यवसायिक पैकेजिंग एवं सॉफ्टवेयर प्राप्त करने से लेकर आय की दृष्टि से विपणन तक बेहतर हुआ है।

दूरदर्शन/महानिदेशालय एक राष्ट्रीय संसाधन विनिमय कोश संस्थापित करने की प्रक्रिया में है। इसका उद्देश्य महत्वपूर्ण कार्यक्रमों का रिकार्ड रखने तथा आर एल एस एस केंद्रों द्वारा भविष्य में प्रसारण हेतु एक सर्वउपयोगी भंडारगृह निर्मित करना है।

स्वच्छ भारत मिशन, बेटी बचाओ और स्वस्थ भारत मिशन पर निर्मित कार्यक्रम दूरदर्शन नैशनल/क्षेत्रीय दूरदर्शन केंद्रों द्वारा प्रसारित किए गए हैं।

## सीधा प्रसारण :

राष्ट्रीय महत्व के सभी बड़े आयोजन जैसे स्वतंत्रता दिवस और गणतंत्र दिवस समारोह, राष्ट्रपति और प्रधानमंत्री का राष्ट्र के नाम संबोधन, संसद में महत्वपूर्ण बहस और खेल-कूद, पणजी (गोवा) में आयोजित 45वें आई.एफ.एफ.आई. 2014 और राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार समारोह।

जुबिन मेहता संगीत कार्यक्रम का वियना से सीधा प्रसारण तथा बीबीसी-स्कॉटिश ओपेरा का दूरदर्शन पर प्रसारण।

गणमान्य व्यक्तियों की जयंतियों/पुण्यतिथियों का डीडी-नैशनल द्वारा कवर एवं प्रसारण किया गया।

06.12.2014 की रात्रि एवं 07.12.2014 के सुबह में कोरु फ्रेंच गयाना से भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन के संचार उपग्रह जी सैट-16 का प्रक्षेपण।

कवरेज, विकास कार्यक्रमों के साथ-साथ स्वस्थ भारत, पल्स पोलियो अभियान, कैंसर, कुष्ठ, क्षयरोग, डेंगू, स्वाइन फ्लू, उन्मूलन कार्यक्रम और स्वास्थ्य संबंधी अन्य कार्यक्रम, सबके लिए प्राथमिक शिक्षा, एड्स, उपभोक्ता जागरुकता, सड़क सुरक्षा, समाज के कमजोर वर्ग को निःशुल्क कानूनी सहायता जैसे सामाजिक महत्व के कार्यक्रमों को डीडी-नैशनल के प्रसारण में प्रमुखता दी जाती है।

(i) नए कार्यक्रमों तथा (ii) प्रख्यात फिल्म निर्माताओं द्वारा निर्मित स्मरणीय पुराने धारावाहिकों का डीडी-नैशनल पर प्रसारण पूर्ण रूप से पुनः ब्रांडिंग की गई है।

शिक्षा संबंधी कार्यक्रम इंदिरा गॉंधी राष्ट्रीय मुक्त विश्वविद्यालय, विश्वविद्यालय अनुदान आयोग, केंद्रीय शैक्षिक प्रौद्योगिकी संस्थान (सीआईईटी)/एनसीईआरटी, विज्ञान प्रसार जैसे विभिन्न स्रोतों से प्राप्त किए जाते हैं।

## कार्यक्रम/धारावाहिक :

- जर्मन टीवी के सहयोग से विज्ञान पर अभिनव कार्यक्रम-‘मंथन’।
- इस वर्ष “सत्यमेव जयते-II” का प्रसारण किया गया, जिसकी दर्शकों ने काफी सराहना की।
- 17.11.2014 से दूरदर्शन सामाजिक मीडिया प्रयोग सहित विभिन्न चैनलों पर कार्यक्रमों के प्रचार-प्रसार के अपने प्रयासों में तेजी लाया है जिसके कारण डीडी-नैशनल के दर्शकों की संख्या में काफी वृद्धि हुई है।
- इसका नया टैगलाइन है डीडी-नैशनल “देश का अपना चैनल”।
- डीडी-नैशनल पर कुछ संध्याकालीन लोकप्रिय धारावाहिक हैं- सरस्वतीचंद्र और पवित्र बंधन ..... दो दिलों का, हैप्पी होम्स, ख्वाबों के दरमियाँ, खामोश सा अफसाना, जिन्दगी एक भँवर, जब जब बहार आयी, दर्द का रिश्ता, भारत की शान, जन्मों का बंधन और प्रकृति ।
- लोकसभा आम चुनाव 2014 का राष्ट्रीय एवं क्षेत्रीय सेवा प्रसारण में व्यापक कवरेज एवं राजनीतिक प्रसारण।

## डीडी : न्यूज

डीडी-न्यूज एक द्विभाषी चैनल है जो चौबीसों घंटे समाचार और समसामयिक मामलों के कार्यक्रम प्रसारित करता है।

3 नवम्बर 2003 को इसके प्रारंभ होने से लेकर पिछले ग्यारह वर्षों में यह समाचार और समसामयिक मामलों से जुड़ी खबरों को स्वच्छ, संतुलित एवं वस्तुनिष्ठ रूप से प्रस्तुत करने हेतु प्रतिबद्ध रहा है। यह चैनल देश के अनेक भागों में भौमिक प्रसारण माध्यम से उन घरों में भी उपलब्ध है जहाँ केबल और उपग्रह सेवा की पहुँच नहीं है।

इस चैनल पर प्रस्तुत किए जाने वाले कार्यक्रम का फलक बहुत बड़ा है जिसमें राजनीति, व्यवसाय, खेल, अंतर्राष्ट्रीय समाचार, संसद की कार्यवाही, स्वास्थ्य, विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी, कला और संस्कृति, अपराध, आपदाओं आदि से जुड़े समाचार प्रसारित किए जाते हैं।

इस पर डीएसएनजी वाहन/ओबी वाहन सहित उपग्रह आधारित अद्यतन प्रौद्योगिकी के माध्यम से और बैंक पैक और फाइल ट्रांसफर प्रोटोकल (एफटीपी) जैसे इंटरनेट/सेल्यूलर मोबाइल प्रौद्योगिकी के माध्यम से दूरस्थ इलाकों सहित पूरे देश से समाचार प्राप्त कर दिखाया जाता है। नए सर्वर की दृश्य भंडारण क्षमता को भी संवर्द्धित किया गया है। उनसे जुड़े भावों को उच्च स्तरीय बनाने के लिए एक स्टुडियो में उच्च स्तरीय डिजिटल लाइट प्रोसेसिंग प्रोजेक्टर संस्थापित किए गए हैं। बेहतर एवं स्तरीय समाचार संग्रहण हेतु दिल्ली एवं क्षेत्रीय समाचार एकांशों (आरएनयू) में कम्पैक्ट तथा हल्के उच्च रिज़ॉल्यूशन वाले कैमरे उपलब्ध करवाए गए हैं।

वर्ष 2014-15 के दौरान इस चैनल के स्वरूप एवं कार्यक्रम सामग्री की पुनर्संरचना लगातार जारी रही। इस अवधि में कई नए कार्यक्रम प्रारंभ किए गए :-

- प्रत्येक घंटे हिंदी एवं अंग्रेजी के मुख्य समाचार ।
- इनसाइट एशिया : एशियाई देशों से समाचार एवं समसामयिक घटनाक्रम संबंधी कार्यक्रम का प्रत्येक शुक्रवार को साप्ताहिक आधे घंटे का प्रसारण।
- 'विशेष' : सामयिक मुद्दे पर 30 मिनट का विशेष साप्ताहिक कार्यक्रम ।
- तेजस्विनी : प्रेरणादायी नारियों के जीवन, चुनौतियों, और सफलताओं पर परिचर्चा संबंधी आधे घंटे का विशेष कार्यक्रम ।
- वाइड एंगल : प्रतिरक्षा, कूटनीति और सामरिक मुद्दों पर परिचर्चा आधारित आधे घंटे का नया कार्यक्रम।
- नया बुलेटिन : क्षेत्रीय समाचार एकांशों से प्राप्त खबरों के आधार पर देश-प्रदेश नामक 30 मिनट का कार्यक्रम ।

### वर्ष के दौरान महत्वपूर्ण समाचार कवरेज निम्नलिखित हैं :

- आम चुनाव 2014 का व्यापक कवरेज ।
- राष्ट्रपति भवन से प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी एवं उनके मंत्रिमंडल के मंत्रियों के शपथ ग्रहण समारोह तथा सरकार गठन का सीधा प्रसारण।
- मंगलयान का मंगल की कक्षा में सफलतापूर्वक प्रवेश का सीधा प्रसारण किया गया। प्रधानमंत्री जी के भाषण का भी सीधा प्रसारण किया गया।
- नए राज्य तेलंगना का गठन और आंध्र प्रदेश एवं तेलंगना-दोनों राज्यों में सरकार का गठन।
- जम्मू और कश्मीर बाढ़ और बचाव एवं पुनर्वास प्रयास का सतत कवरेज ।
- उड़ीसा और आंध्र प्रदेश में हुदहुद चक्रवात का प्रभाव एवं पुनर्वास प्रयास ।

- पुणे के मालिन गाँव में विनाशकारी भू-स्खलन तथा बचाव अभियान ।
- स्वच्छ भारत मिशन का शुभारंभ ।
- गंगा नदी की गंगोत्री से गंगा सागर तक की यात्रा पर गंगा के सामाजिक-सांस्कृतिक पहलुओं पर केंद्रित छः कड़ियों वाला धारावाहिक 'ताकि बहती रहे गंगा' में गंगा को स्वच्छ बनाने पर जोर दिया गया ।
- मेक इन इंडिया अभियान का शुभारंभ तथा इंदौर में आयोजित वैश्विक निवेशक सम्मेलन का कवरेज ।
- प्रधानमंत्री जन धन योजना के शुभारंभ का सीधा प्रसारण ।
- संसद के बजट सत्र-2014 का सीधा प्रसारण ।
- प्रधानमंत्री की विदेश यात्रा का सीधा कवरेज ।
- नए कार्यक्रम : बहुत से क्षेत्रों की प्रसिद्ध हस्तियों के आमने-सामने साक्षात्कार पर आधारित कार्यक्रम कैंडिड कन्वर्सेशन (14 दिसंबर) की शुरुआत ।
- प्रधानमंत्री के रेडियो प्रसारण 'मन की बात' का टेलीविजन पर प्रसारण हेतु डीडी न्यूज़ ने दृश्यांकन और अनुकूलन किया ।
- प्रधानमंत्री के नागालैंड, त्रिपुरा, वाराणसी, महाराष्ट्र, गुजरात, उत्तर प्रदेश, राजस्थान और हरियाणा दौरे का लाइव कवरेज ।
- झारखंड एवं जम्मू और कश्मीर में विधानसभा चुनावों का कवरेज ।
- महामहिम राष्ट्रपति श्री प्रणब मुखर्जी द्वारा अशक्त व्यक्तियों के लिए राष्ट्रीय पुरस्कार समारोह का सीधा प्रसारण ।
- कोरू, फ्रांस से जी सैट-16 उपग्रह के पुनः प्रक्षेपण का सीधा प्रसारण ।
- रुस के राष्ट्रपति श्री व्लादिमीर पुतिन एवं बंगलादेश के राष्ट्रपति मो. अब्दुल हमीद के भारत आगमन का व्यापक प्रसारण ।
- जी एस एल वी एम के-III/एक्स/केयर मिशन के प्रक्षेपण का सीधा प्रसारण ।
- सुश्री मलाला यूसुफजई और श्री कैलाश सत्यार्थी के साक्षात्कार सहित नोबेल पुरस्कार समारोह का सीधा प्रसारण ।
- दिनांक 01.01.2015 को डीडी न्यूज़ का नए लोगो और टैगलाइन के साथ शुभारंभ ।
- भूटान के महामहिम प्रधानमंत्री श्री त्सरिंग टोबगाय और ऑम ताशी डोमा के भारत में आधिकारिक दौरे का व्यापक कवरेज ।
- अमरीकी राष्ट्रपति बराक ओबामा के नई दिल्ली में आगमन पर आयोजित विशेष कार्यक्रम का व्यापक कवरेज ।
- गणतंत्र दिवस और बीटिंग रीट्रीट पर विशेष कार्यक्रम का व्यापक कवरेज ।
- प्रधानमंत्री की अध्यक्षता में "नीति आयोग" की पहली बैठक का व्यापक कवरेज ।



- केंद्रीय बजट 2015 एवं रेल बजट 2015 पर विशेष कार्यक्रम ।
- भूमि अधिग्रहण अध्यादेश पर विशेष कार्यक्रम ।
- 14वें वित्त आयोग की रिपोर्ट का व्यापक कवरेज ।
- 'कानूनी शिक्षा एवं निःशुल्क कानूनी सहायता' पर कार्यक्रम ।
- जम्मू और कश्मीर के मुख्यमंत्री का शपथ ग्रहण समारोह ।
- 23 मार्च, 2015 को शहीद दिवस पर विशेष कार्यक्रम ।
- सिंगापुर में प्रधानमंत्री के दौरे का व्यापक कवरेज ।
- विश्व ग्लोकोमा दिवस, विश्व वृक्क दिवस तथा विश्व क्षयरोग दिवस पर विशेष कार्यक्रम ।
- अशक्त व्यक्तियों के लिए कौशल विकास तथा रोजगार/व्यवसाय अवसरों को रेखांकित करने के लिए 29 मार्च, 2015 को 'एहसास' की विशेष कड़ी का प्रसारण ।

### झलकियाँ :

- जापान के तोजी मंदिर में प्रधानमंत्री का विशिष्ट कवरेज ।
- संयुक्त राष्ट्र महासभा में प्रधानमंत्री के भाषण का विशेष कवरेज ।
- न्यूयार्क के मेडिसन स्क्वायर गार्डन में प्रधानमंत्री के भाषण के कवरेज की विशेष व्यवस्था ।
- प्रधानमंत्री के नेपाल, आस्ट्रेलिया, फीजी के संसद में भाषण का विशेष कवरेज ।
- प्रधानमंत्री के अल्फोन्स एरेना, सिडनी और मेलबॉर्न क्रिकेट ग्राउंड, मेलबॉर्न से प्रधानमंत्री का विशेष कवरेज ।

**महत्वपूर्ण विश्व घटनाक्रम:** क्रीमियाई प्रायद्वीप को लेकर यूक्रेन में संकट, चीन-वियतनाम विवाद, हांग-कांग चुनाव, अम्ब्रेला रिवाल्यूशन, स्काटलैंड में जनमत संग्रह, इबोला महामारी, यूक्रेन में मलेशियायी एयर लाइन विमान का दुर्घटनाग्रस्त आदि होने जैसी घटनाओं को समाचार बुलेटिन में दिखाया गया ।

सरकार की आर्थिक नीति के आयामों, कारपोरेट दुनिया की गतिविधियों, अंतर्राष्ट्रीय अर्थव्यवस्था एवं शेयर बाजार से जुड़े विषयों को सप्ताहांत कार्यक्रम 'मनीमंत्र' में दर्शाया गया तथा इसी तरह के अन्य घटनाक्रम से संबंधित अनेक विषयों को व्यवसायिक समाचार डेस्क के अंतर्गत प्रसारित किया गया । साथ ही प्रतिदिन शेयर बाजार से जुड़ी खबरों का कवरेज किया जाता है । रविवार को 'मार्केट दिस वीक' और 'बाजार इस हफ्ते' नामक कार्यक्रम में प्रतिभूति बाजार विश्लेषण और फोन-इन-कार्यक्रम का प्रसारण किया गया ।

प्रत्येक दिन खेल समाचार के अंतर्गत तीन खेल बुलेटिन हिंदी में दो तथा अंग्रेजी में एक का प्रसारण किया जाता है । इनमें राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय खेल समाचारों का प्रसारण किया जाता है ।

विकास संप्रेषण : 'सूचना का अधिकार अधिनियम, 2005' से संबंधित जागरूकता बढ़ाने हेतु 'जानने का हक' नामक कार्यक्रम का हिंदी में प्रसारण किया जाता है । ग्रामीण विकास से जुड़े प्रयासों को रेखांकित करने के लिए 'मेरे देश की धरती' नामक कार्यक्रम का हिंदी में प्रसारण किया जाता है । विभिन्न सामाजिक आर्थिक विषयों पर कैरियर तथा रोजगार अवसरों पर 'एहसास', 'मेहनत रंग लाएगी' जैसे कार्यक्रमों का प्रसारण किया जाता है । 'चर्चा में' हिंदी में तथा 'लेट एडिशन' अंग्रेजी में जैसे परिचर्चा आधारित आधे घंटे का कार्यक्रम, महत्वपूर्ण विशेष मामलों के विश्लेषण हेतु

दर्शकों से संवाद आधारित एक घंटे का कार्यक्रम है। 'बड़ी चर्चा' महत्वपूर्ण मुद्दों पर आधारित कार्यक्रम, 'आमने-सामने', समसामयिक मुद्दों पर कार्यक्रम, युवाओं से संबंधित 'जी नेक्सट', कला-संस्कृति-मनोरंजन पर 'रंग तरंग' और 'सिनेमा इस हफ्ते' तथा नई और सामाजिक मीडिया से जुड़े मुद्दों को रेखांकित करने के लिए 'सोशल कनेक्शन' नामक कार्यक्रम का प्रसारण किया जाता है।

### क्षेत्रीय समाचार कवरेज :

डीडी : न्यूज़ के देशभर में 30 क्षेत्रीय समाचार एकांश हैं जो अगरतला, अहमदाबाद, आइज़ोल, बंगलुरु, भोपाल, भुवनेश्वर, चेन्नै, चंडीगढ़, गुवाहाटी, हिसार, हैदराबाद, इम्फाल, ईटानगर, जयपुर, जलंधर, जम्मू, कोहिमा, कोलकाता, लेह, लखनऊ, मुंबई, पटना, पणजी, रांची, रायपुर, शिलांग, शिमला, श्रीनगर, तिरुवनंतपुरम और विजयवाड़ा में स्थित हैं। ये क्षेत्रीय समाचार एकांश 22 भाषाओं/बोलियों में प्रतिदिन 110 बुलेटिनों को प्रसारित करते हैं।

आंध्र प्रदेश राज्य के विभाजन के बाद वर्ष के दौरान विजयवाड़ा में नए क्षेत्रीय समाचार एकांश की शुरुआत की गई।

नए एवं सामाजिक मीडिया पर दूरदर्शन समाचार : समाचार के [www.ddnews.gov.in](http://www.ddnews.gov.in) एवं [www.ddnews.com](http://www.ddnews.com) वेबसाइट पर डीडी न्यूज़ चैनल के चौबीसों घंटे सीधे प्रसारण की उपलब्धता का विकल्प मौजूद है। हिंदी भाषा में नया ट्वीटर हैंडल है @DDNewsHindi (डीडीन्यूज़हिंदी) और इसकी शुरुआत जनवरी 2014 में की गई और इसके पचास हजार से अधिक अनुगामी हैं।

15 फरवरी, 2013 से एक समर्पित यू-ट्यूब चैनल <http://www.youtube.com/ddnews> भी उपलब्ध है। डीडी न्यूज़ के यू-ट्यूब पर सर्वाधिक देखे जाने वाले वीडियो में हैं— भारत का सफल मंगल कक्ष अभियान तथा शिक्षक दिवस के अवसर पर प्रधानमंत्री का बच्चों के साथ संवाद।

### डीडी : भारती

डीडी भारती दूरदर्शन के 5 राष्ट्रीय चैनलों में से एक है जो कला और संस्कृति के प्रति समर्पित है। नृत्य और संगीत, कला और शिल्प, परंपरा और उत्सव, देश-विदेश के गणमान्य व्यक्तियों के लिए पूर्व निर्धारित समय खंड वाला यह चैनल इतिहास, विरासत और आधुनिक संस्कृति को प्रस्तुत करने का प्रयास करता है जो भारत को विश्व संस्कृति का अद्भुत संगम स्थल के रूप में दर्शाता है।

भारतीय संस्कृति के प्रामाणिक संरक्षण और इसे व्यापक जन समूह तक पहुँचाने के लिए कला, स्वास्थ्य एवं बाल कार्यक्रमों को उत्कृष्ट चैनल से दर्शाने के लिए जनवरी, 2002 में एक विशिष्ट चैनल के रूप में इसका शुभारंभ किया गया। नए सॉफ्टवेयर (और निधि) के अभाव में यह चैनल मुख्य रूप से दूरदर्शन अभिलेखागार द्वारा उपलब्ध करवायी गई सामग्री के सहारे चल रहा है और अपने लक्ष्य को प्राप्त नहीं कर सका है।

### सहभागिता :

इस परिस्थिति का समाधान निकालने और उच्च स्तरीय एवं दुर्लभ कार्यक्रमों का प्रसारण करके चैनल की गुणवत्ता में सुधार लाने के लिए डीडी भारती ने विभिन्न राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय जन संस्थान के अभिलेखागारों में उपलब्ध सामग्री को प्राप्त करने एवं उसे दिखाने हेतु साझेदारी की है। ऐसा करते समय इसने चैनल की प्रकृति को ध्यान में रखते हुए यह कार्य तर्कसंगत रूप से किया है। इस सहभागिता के तहत सहभागी संस्थानों द्वारा आयोजित विभिन्न कार्यक्रमों के प्रसारण का सर्वाधिकार डीडी भारती के पास है।

## नए समय खंड

इस चैनल ने विविधता सुनिश्चित करने के लिए कुछ नए समय खंड आरंभ किए हैं।

- डीडी भारती नारीत्व और समानता के लिए सतत नारी संघर्ष को समर्थन देने हेतु प्रतिबद्ध है। प्रतिदिन रात्रि 08.30 बजे "आधा आकाश अपना" नामक कार्यक्रम दिखाया जाता है।
- विभिन्न राज्यों की सांस्कृतिक झलकियाँ दिखाने हेतु प्रतिदिन शाम 07.30 बजे "संस्कृति भारती" नामक कार्यक्रम प्रसारित किया जाता है।
- साहित्य में व्याप्त समसामयिक रुझान दर्शाने के लिए रात्रि 08.00 बजे "साहित्य भारती" कार्यक्रम दिखाया जाता है। प्रत्येक रविवार को इसका उपखंड "किताबनामा" प्रसारित किया जाता है।
- प्रत्येक रात्रि 09.00 बजे से एक घंटे का "शास्त्रीय संगीत" कार्यक्रम प्रस्तुत किया जाता है।
- इस चैनल ने संगीत, नृत्य, साहित्य और सांस्कृतिक घटनाओं का स्थानीय स्तर पर कवरेज भी शुरू किया है। "आस पास" नामक कार्यक्रम के अंतर्गत 250 से अधिक आयोजनों का कवरेज किया गया है।

राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय ख्यति के कार्यक्रमों में डीडी भारती की साझेदारी से इस बात की पुनः पुष्टि होती है कि यह देश का एकमात्र ख्यातिलब्ध राष्ट्रीय सांस्कृतिक चैनल के रूप में शीर्ष स्थान पर है।

विदेशों में प्रसारण के लक्ष्य को ध्यान में रखते हुए दुर्लभ कार्यक्रमों को भी दिखाने के उद्देश्य से डीडी भारती ने प्रसिद्ध न्यासों एवं संस्थानों के साथ साझेदारी की है। इस सहभागिता के माध्यम से हम लोग निम्नलिखित दुर्लभ एवं महत्वपूर्ण कार्यक्रम प्राप्त कर सकते हैं जैसे कि इस तरह के कुछ कार्यक्रम हैं :

- तानसेन महोत्सव, मध्य प्रदेश
- काला घोड़ा कला महोत्सव, मुंबई
- अंतर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव, पणजी
- नौका दौड़, केरल
- रथ यात्रा, ओडिशा
- खजुराहो नृत्य महोत्सव
- कोणार्क नृत्य महोत्सव, ओडिशा
- पतंग महोत्सव, अहमदाबाद
- राजगीर महोत्सव नालंदा, पटना
- गोतिपुआ नृत्य महोत्सव, ओडिशा
- जयपुर साहित्य महोत्सव
- द्वीप पर्यटन महोत्सव, पोर्टब्लेयर
- राजारानी संगीत महोत्सव, भुवनेश्वर
- महान उस्ताद-इंदिरा गॉंधी राष्ट्रीय कला केंद्र से एक श्रृंखला

## महत्वपूर्ण सीधा प्रसारण :

- कुल्लू दशहरा, दूरदर्शन केंद्र शिमला
- चिदम्बरम् के श्री नटराज मंदिर में 33वां नाट्यांजलि महोत्सव
- बुद्ध महोत्सव, बोध गया
- त्यागराज आराधना महोत्सव, दूरदर्शन केंद्र चेन्नै
- 'मकरविलाकू महोत्सव', केरल
- सिरपुर राष्ट्रीय नृत्य एवं संगीत महोत्सव, छत्तीसगढ़
- 138वां हरिवल्लभ संगीत समारोह, जलंधर, पंजाब

डीडी भारती अपने दर्शकों को प्रभावी एवं आकर्षक विषय-वस्तु उपलब्ध कराने हेतु और अधिक सांस्कृतिक कार्यक्रमों/आयोजनों/साक्षात्कारों को प्रसारित करने की योजना बना रहा है।

## डीडी : उर्दू

डीडी उर्दू 15 अगस्त, 2006 को अस्तित्व में आया और 14 नवम्बर, 2007 से यह चौबीसों घंटे का चैनल बन गया। प्रसारण में नए एवं पुराने तथा बाहर से प्राप्त एवं इन-हाउस सॉफ्टवेयर, जिसमें लक्षित दर्शक वर्ग को ध्यान में रखकर विरासत, संस्कृति, साहित्य, सूचना, शिक्षा और सामाजिक मुद्दों से जुड़े कार्यक्रमों को सम्मिलित किया जाता है।

इसके अतिरिक्त, अल्पसंख्यकों के मुद्दे व सरकारी स्कीम, पड़ोसी देशों में आयोजित कार्यक्रमों, गणमान्य व्यक्तियों के साथ साक्षात्कार, उर्दूभाषी दर्शकों की विशेष अभिरुचि के मनोरंजक कार्यक्रमों की शुरुआत की गई है। दिल्ली एवं आसपास के क्षेत्र में महत्वपूर्ण आयोजनों की झलकियों पर आधारित दैनिक प्रसारित होने वाले कार्यक्रम 'सरगर्मियाँ' की शुरुआत की गई है।

चैनल (10) के यू.एस.पी. के रूप में उर्दू में दैनिक समाचार बुलेटिन दिनांक 01.04.2013 से प्रसारित किया जा रहा है। इसके साथ ही, उर्दू में मुख्य समाचार का चौबीसों घंटे स्कॉल प्रसारित किया जाता है।

डीडी उर्दू को निखारने के उद्देश्य से जनवरी 2014 से 100 से अधिक नए धारावाहिक निर्धारित किए गए हैं। टी.आर.पी. रेटिंग के अनुसार उर्दू चैनलों में डीडी उर्दू चैनल को देश का नंबर 1 चैनल घोषित किया गया है और यह हिंदुस्तानी तहज़ीब और सकाफत का सच्चा प्रतिबिम्ब बन गया है।

## वर्ष 2014-15 के दौरान डीडी उर्दू की मुख्य गतिविधियाँ :

- 07.04.2014 को सामाजिक मुद्दे पर परिचर्चा आधारित कार्यक्रम "मुबाहिस" (ख्वाज़ा अहमद की याद में)
- 05.05.2014 को सामाजिक मुद्दे पर परिचर्चा आधारित कार्यक्रम "मुबाहिस" (मौलाना हसरत मोहानी का मिशन और शायरी की जेहत)
- 02.07.2014 को के.ए.अब्बास की शताब्दी समारोह पर कार्यक्रम, दि लेजेंड (भाग-1) "ये है इंडिया"
- आय-उल-अज़हा पर विशेष कार्यक्रम "महफिल हम्द-ओ-नात"
- 06.10.2014 को "अदा-ए-खलील मुबाहिस" और 08.10.2014 को "महफिल हम्द-ओ-नात"

- 23.10.2014 को दिवाली पर कार्यक्रम "जगमग दीप जले" (संगीतमय चित्र, लोकगीत एवं नृत्य)
- दिनांक 01.11.2014 को "जश्न-ए-मौलूद-काबा" एवं "मनकाबाती मुशायरा" कार्यक्रम
- दिनांक 02.11.2014 को मुहर्रम पर "इंक्लाब-ए-कर्बला", दिनांक 04.11.2014 को "ज़िक्र-ए-हुसैन" पर विशेष कार्यक्रम
- दिनांक 11.11.2014 को मौलाना अबुल कलाम आजाद पर कार्यक्रम "याद-ए-रपतगान"
- दिनांक 14.11.2014 को पंडित नेहरू पर कार्यक्रम "आजाद हिंदुस्तान का दरक्षण सितारा"
- नववर्ष की पूर्व संध्या पर नई दिल्ली में "अखिल भारतीय मुशायरा" का आयोजन
- बेगम अख्तर पर "जश्न-ए-बेगम अख्तर" नामक तलाश गज़ल गायकी में नई आवाज़ के तहत अखिल भारतीय रियल्टी शो पर आधारित कार्यक्रम हेतु क्षेत्रीय स्तर की प्रतियोगिताओं का आयोजन लखनऊ, मुंबई, हैदराबाद, कोलकाता और दिल्ली में किया गया तथा खिताबी प्रतियोगिता का आयोजन 14 मार्च, 2015 को नई दिल्ली में किया गया।

## डीडी : इंडिया

दूरदर्शन ने दिनांक 14 मार्च, 1995 को अपने अंतर्राष्ट्रीय चैनल का शुभारंभ कर विश्व के दर्शकों के समक्ष अपना रंगीन झरोखा खोला। प्रारंभ में इस चैनल को डीडी वर्ल्ड के नाम से जाना जाता था। 2002 से इसका नाम डीडी-इंडिया रखा गया। इसमें अंतर्राष्ट्रीय दर्शकों को भारतीय सामाजिक, सांस्कृतिक, राजनीतिक और आर्थिक परिदृश्य पर अद्यतन जानकारी उपलब्ध करवायी जाती है। डीडी इंडिया की शुरुआत "विदेशों में रह रहे भारतीयों के साथ आपसी संवाद स्थापित करने तथा वास्तविक भारत को दिखाने" के मिशन से की गई थी।

डीडी इंडिया समाचार बुलेटिन, समसामयिक घटना पर कार्यक्रम, मनोरंजन, फीचर फिल्म, नृत्य, संगीत, धारावाहिक, वृत्तचित्र, समाचार एवं समसामयिक मामले, आयोजन एवं पर्यटन से संबंधित कार्यक्रमों का प्रसारण करता है।

अंग्रेजी, हिंदी, उर्दू, गुजराती, तमिल, तेलुगु, मलयालम, संस्कृत और पंजाबी में समाचार बुलेटिन का प्रसारण सभी देशों में किया जाता है। "डीडी इंडिया" को भी इनसैट-4 बी से लिंक किया जा रहा है ताकि यह उन 38 देशों में पहुँच सके जो इनसैट-4 बी के अंतर्गत है।

## एशिया

अफगानिस्तान, बंगलादेश, भूटान, ब्रुनेई, दारुसलम, चीन (आंशिक) कम्बोडिया, हांगकांग, इस्त्रायल, मलेशिया (आंशिक), म्यांमार, लाओस, नेपाल, पाकिस्तान, सिंगापुर, श्रीलंका, थाइलैंड, वियतनाम, भारत।

## सीआईएस

अर्मेनिया, अजरबेजान, जॉर्जिया (आंशिक), किरगिस्तान, ताजिकिस्तान, तुर्कमेनिस्तान (आंशिक), यूक्रेन, उज़बेकिस्तान (आंशिक)।

## मध्यपूर्व :

बहरीन, इरान, इराक, कुवैत, ओमान (आंशिक), कतर, सऊदी अरब, सीरिया, तुर्की, (आंशिक), संयुक्त अरब अमीरात, यमन (आंशिक)।

इस चैनल के वितरण एवं संपूर्ण विश्व तक इसकी पहुँच के लिए मंत्रालय से परामर्श करके रणनीति बनायी जा रही है।

वर्तमान में 8 घंटे का कार्यक्रम लूप प्रसारित किया जा रहा है और उसे ही चौबीस घंटे के अंदर दो बार दिखाया जाता है ताकि दुनिया के विभिन्न स्थानों के स्थानीय समय के अनुरूप वह उपलब्ध रहें।

डीडी-इंडिया दूरदर्शन की उपग्रह डीडीएच सेवा डीडी डायरेक्ट प्लस पर भी उपलब्ध है।

## रोबोकॉन 2014



## डीडी : स्पोर्ट्स

दूरदर्शन के खेल चैनल की शुरुआत 18 मार्च, 1999 को की गई। 25 अप्रैल, 1999 से इस चैनल का प्रसारण प्रतिदिन 10 घंटे से बढ़ाकर 12 घंटे कर दिया गया। जून 2000 से इसकी प्रसारण अवधि बढ़ाकर चौबीसों घंटे कर दी गई। डीडी स्पोर्ट्स के कुछ महत्वपूर्ण पहलू इस प्रकार हैं :-

- डीडी स्पोर्ट्स ही देश में एकमात्र फ्री-टु-एयर खेल उपग्रह चैनल है।
- खेलों को बढ़ावा देने के लिए, दूरदर्शन ने खेल संघों, संस्थानों एवं संगठनों से राशि प्रवाह के रूप में न्यूनतम राशि का प्रभार लेकर दूरदर्शन पर खेल आयोजनों के कवरेज एवं प्रसारण हेतु 2005 में "कैश आउट प्लो" योजना की शुरुआत की।
- डीडी स्पोर्ट्स समय-समय पर प्रसारण हेतु विभिन्न अधिकार धारकों से महत्वपूर्ण खेल कार्यक्रम प्राप्त करता है।
- खेल अवधि के दौरान ओलम्पिक खेल, एशियाई खेल, राष्ट्रीय खेल, राष्ट्रमंडल खेल जैसे महत्वपूर्ण कार्यक्रमों का हर समय प्रसारण करता है। विभिन्न खेलों के अन्य महत्वपूर्ण राष्ट्रीय चैम्पियनशिप का प्रसारण भी डीडी स्पोर्ट्स पर किया जाता है।

इस चैनल ने वर्ष 2014-15 के दौरान अपने दर्शकों के लिए निम्नलिखित सराहनीय कार्यक्रमों का प्रसारण/कवरेज किया है।

क्र. सं.	आयोजन	माह
01.	भोपाल में आयोजित स्व. मंसूर अली खान पटौदी क्रिकेट ट्रॉफी	अप्रैल, 2014
02.	बारासात स्टेडियम कोलकाता में आयोजित भारत के यू-16 नैशनल फुटबाल एशियाई चैम्पियनशिप ट्रॉफी (इंडिया यू-16 बनाम फ्रेंच यूनाइटेड इंडोनेशिया) का सीधा प्रसारण	मई, 2014
03.	गोलकुंडा किला, हैदराबाद में आयोजित टाटा राष्ट्रीय रैंकिंग तीरंदाजी प्रतियोगिता (तृतीय चरण)	जून, 2014
04.	प्रायोजित श्रेणी के अंतर्गत "एम एम एस सी एफ एम एस सी आई नैशनल रेसिंग चैम्पियनशिप" का प्रसारण	12 जुलाई, 2014
05.	खेल स्टेडियम प्राइड ग्राउंड उत्तराखंड में राष्ट्रीय बैडमिंटन चैम्पियनशिप का सीधा प्रसारण	अगस्त, 2014
06.	प्रायोजित श्रेणी के अंतर्गत 'राष्ट्रीय रेसिंग चैम्पियनशिप- 2014' (चार पहिया) का प्रसारण	13 एवं 14 अगस्त, 2014
07.	23 वर्ष से नीचे की श्रेणी के लिए भारत-पाकिस्तान के बीच फुटबॉल के दो अंतर्राष्ट्रीय दोस्ताना मैचों का आयोजन बंगलुरु कर्नाटक में किया गया	अगस्त, 2014
08.	के.एस.एल. टी ए टेनिस स्टेडियम, कब्बन पार्क, बंगलुरु में आयोजित भारत बनाम सर्बिया डेविस कप विश्व समूह (प्ले ऑफ) टाई का आयोजन किया गया	सितंबर, 2014
09.	एशियाई खेल	19 सितंबर, 2014 से 04 अक्टूबर, 2014
10.	लाल किला, दिल्ली में आयोजित राष्ट्रीय तीरंदाजी प्रतियोगिता का सीधा प्रसारण	नवंबर, 2014

11.	सरदार पटेल क्रिकेट स्टेडियम, अहमदाबाद में इंडियन प्रीमियर कॉरपोरेट टी-20 क्रिकेट लीग (आई पी सी एल सीजन 5) का सीधा प्रसारण	नवंबर, 2014
12.	केरल में राष्ट्रीय खेल	31 जनवरी, 2015 -14 फरवरी, 2015
13.	बेंगलुरु में 48वें वरिष्ठ राष्ट्रीय खो-खो चैम्पियनशिप	10 एवं 11 जनवरी, 2015
14.	ग्रैंड हयात, मुंबई में ओपन वर्ल्ड रैंकिंग स्नूकर चैम्पियनशिप, 2015	10-14 मार्च, 2015

### क्षेत्रीय भाषा उपग्रह चैनल

दूरदर्शन वर्तमान में 15 क्षेत्रीय भाषा उपग्रह चैनलों का प्रचालन कर रहा है जो राज्य के क्षेत्रीय भाषाओं में चौबीसों घंटे कार्यक्रमों का प्रसारण करता है। यह प्रसारण क्षेत्रीय सेवा की अवधि में भौमिक माध्यम से तथा अन्य समय में उपग्रह माध्यम से दर्शकों को उपलब्ध रहता है। ये 15 क्षेत्रीय चैनल हैं :-

### डीडी : सहयाद्रि

सहयाद्रि चैनल (डीडी-10) ने मराठी भाषा में संपूर्ण भारत में उपग्रह माध्यम से 15 अगस्त, 1994 से कार्यक्रमों का प्रसारण प्रारंभ किया। 05 अप्रैल, 2000 से इसकी प्रसारण अवधि बढ़ाकर चौबीस घंटे कर दी गई। यह रविवार को छोड़कर प्रतिदिन सुबह 6.00 बजे से 9.00 बजे और अपराह्न 3.00 बजे से शाम 8.00 बजे तक उपलब्ध रहता है तथा उपग्रह माध्यम से चौबीसों घंटे उपलब्ध रहता है। अगस्त, 2013 में दूरदर्शन ने अपने मुंबई केंद्र से एक हाई डिफिनेशन (एच.डी.) प्रोडक्शन स्टुडियो की स्थापना की। तकनीकी एवं निर्माण संबंधी समग्र विकास के कारण इस केंद्र के 70% से अधिक कार्यक्रम स्वनिर्मित होते हैं। कार्यक्रमों का प्रसारण मराठी में 85.3%, हिंदी में 3.1%, सिंधी में 0.4%, विज्ञापन में 2.1%, अन्य (स्लाइड/प्रोमो इत्यदि) में 9.1% भाषाओं में होता है। यह राज्य की 87.1% जनसंख्या तथा 77.5% क्षेत्रफल कवर करता है।

अप्रैल 2014 से मार्च, 2015 के बीच प्रसारित कुछ महत्वपूर्ण आयोजन एवं कार्यक्रम :

- प्रेरणा पुरस्कार 2014 – मई, 2014
- 13वें दूरदर्शन सहयाद्रि नवरत्न पुरस्कार 2014 – मई, 2014
- 5वें गोदरेज एक्सपर्ट-सहयाद्रि सिने पुरस्कार 2014 का प्रसारण 10 अगस्त, 2014 को किया गया।
- अंतर्राष्ट्रीय रोबोकोन 2014 का प्रसारण अगस्त, 2014 में किया गया।
- 61वें आकाशवाणी संगीत सम्मेलन का आयोजन 18 अक्टूबर, 2014 को किया गया।
- अक्टूबर, 2014 में स्वच्छ भारत अभियान।
- भारतीय रिजर्व बैंक क्विज़, 2014 की निर्णायक प्रतियोगिता को नवंबर, 2014 में दूरदर्शन केंद्र मुंबई में रिकार्ड किया गया।
- 6ठे आइसप्लेक्स एड फिल्म अवार्ड (आई ए एफ ए) का प्रसारण 14 नवम्बर, 2014 को किया गया।
- नवज्योति सहयाद्रिच्य 2014 – 20 दिसम्बर, 2014
- 31 दिसम्बर, 2014 को नववर्ष की पूर्व संध्या पर कार्यक्रम का प्रसारण किया गया।
- सूचना प्रौद्योगिकी पर संसदीय स्थायी समिति का दौरा- 14 फरवरी, 2015



- रोबोमिंटन – राष्ट्रीय रोबोकॉन 2015 पर बैडमिंटन रोबो खेल – 7 मार्च, 2015
- “सहयाद्रि हिरकानी सन्मान सोहला” – 8 मार्च, 2015
- 8वाँ सहयाद्रि कृषि सम्मान 2015 – 21 मार्च, 2015

वित्तीय वर्ष 2014-15 में सकल राजस्व : ₹. 40,92,48,746 /-

### डीडी : गिरनार

गुजराती में उपग्रह क्षेत्रीय भाषा चैनल डीडी-11 को दिल्ली से अपलिक करके 01.10.1993 को इसकी शुरुआत की गई और इस सेवा की स्थानीय स्तर पर दिनांक 15.08.1994 से अपलिक करके शुरुआत की गई। इसकी चौबीसों घंटे क्षेत्रीय उपग्रह भाषा सेवा प्रसारण की शुरुआत दिनांक 01.05.2000 से की गई और डीडी-गिरनार दिनांक 02.10.2007 से ब्रांड के रूप में विख्यात हो गया। चैनल का टैगलाइन है “अपनी संस्कृति, अपनी ओलख” ।

डीडी गिरनार पर गुजराती में उपग्रह माध्यम से प्रसारण को डाऊन लिंक किया जा सकता है और इसे केबल के माध्यम से न सिर्फ पूरे देश में बल्कि श्रीलंका, इराक, अर्मेनिया, म्यांमार, अज़रबैजान, सीआईएस के इलाकों, ओमान, वियतनाम, तुर्की, उज़्बेकिस्तान, बांग्लादेश, सीरिया, किरगिस्तान, यूएई, मलेशिया, सुमात्रा, तुर्कमेनिस्तान, भूटान, यमन, काएएसए, अफगानिस्तान, थाईलैंड, मिस्र, बहरीन, नेपाल, ईरान, कुवैत, पाकिस्तान, साइप्रस, चीन, कतर, ताजिकिस्तान, मंगोलिया जैसे 34 अन्य एशियाई देशों में भी देखा जा सकता है ।

अप्रैल 2014 से मार्च 2015 के दौरान महत्वपूर्ण कार्यक्रमों का प्रसारण :

प्रसारण तिथि	कार्यक्रम
16 मई, 2014	चुनावी चक्रव्यूह-2014 – लोकसभा चुनाव परिणाम का सीधा प्रसारण
21-23 जून, 2014	गिरनार लिटिल सुर सरगम-2
28-29 जून, 2014	जगन्नाथ रथयात्रा, अहमदाबाद का सीधा/डेफर्ड लाइव प्रसारण तथा टीवी रिपोर्ट
16-17 अगस्त, 2014	जन्माष्टमी का सीधा प्रसारण-‘कर्तन रेजर’
29 अगस्त, 2014	तीसरा गिरनार शिरोमणि पुरस्कार-2014
25 सितंबर, 2014 – 3 अक्टूबर, 2014	नवरात्रि के अवसर पर कार्यक्रम “मा तारो गर्बो झकमझोल”
06 अक्टूबर, 2014	नया सामाजिक धारावाहिक “आ मामानुन घर केटाले”
07-09 जनवरी, 2015	प्रवासी भारतीय दिवस-2015
11-13 जनवरी, 2015	वाइब्रेंट गुजरात-2015 का सीधा प्रसारण
24 मार्च, 2015	विशेष कार्यक्रम “मन की बात” पर टी वी रिपोर्ट

### डीडी : पोडिगै

क्षेत्रीय भाषा तमिल उपग्रह चैनल- पोडिगै का दिनांक 15.01.2001 को पोंगल दिवस से चौबीसों घंटे का प्रसारण प्रारंभ किया गया। प्रसारित होने वाले कार्यक्रमों की विधाओं को ध्यान में रखते हुए इसे ‘इंफोटेमेंट चैनल’ कहा गया। इसके कार्यक्रमों में 47% सूचना, 19.7% शिक्षा और 33.3% मनोरंजन का अंश रहता है। विभिन्न भाषाओं के कार्यक्रम इस प्रकार हैं- तमिल 91%, तेलुगु एवं कन्नड़ 0.3% प्रत्येक, मलयालम 0.2%, उर्दू, हिंदी एवं अंग्रेजी 0.1% प्रत्येक। वर्ष 2014-15 के दौरान प्रसारित महत्वपूर्ण कार्यक्रम :

प्रसारण तिथि	कार्यक्रम का विवरण
08.04.2014	तमिल नववर्ष विशेष पट्टीमंदरम
09.05.2014 से 11.05.2014 तक	नेहरु स्टेडियम, चेन्नै में 12वें फेडरेशन कप नैशनल जूनियर एथलेटिक्स चैम्पियनशिप
25.07.2014	गंगई कोंडा, चोझपुरम में राजा राजेन्द्र चोल के राज्याभिषेक का 1000 वां साल ।
29.08.2014	विनायक चतुर्थी समारोह
07.09.2014 एवं 08.09.2014	हमारे स्वास्थ्य की देवी, वैलंकन्नी की वार्षिक रथ यात्रा
03.10.2014	दशहरा महोत्सव, कुलशेखरनपट्टिनम, जिला तूतिकोरिन
18.10.2014	आकाशवाणी संगीत सम्मेलन-2014 समारोह
04.09.2014	ई.वी.रामास्वामी पेरियार, वल्लम, तंजावुर के जन्म शताब्दी के सिलसिले में विशेष पट्टीमंदरम्
08.10.2014	दीपावली विशेष हरिकथा कार्यक्रम-कन्नानुम कंधानुम
05.12.2014	कार्तिके महादीपम महोत्सव, तिरुवनमलाई
10.01.2015	संतश्री त्यागराज का 168वां आराधना महोत्सव, तिरुवैयारु
16.01 2015	उझावर उत्सव, तमिलनाडु की फसल कटाई उत्सव
28.01.2015 एवं 22.03.2015	मन की बात का क्षेत्रीय संस्करण

## डीडी : यादगिरि

आंध्र प्रदेश के दो भागों आंध्र प्रदेश और तेलंगाना में विभाजन के बाद दूरदर्शन सप्तगिरि चैनल के भी दो भाग हो गए। हैदराबाद में डीडी-यादगिरि तथा विजयवाड़ा में डीडी सप्तगिरि। दिनांक 27.09.2014 से इन चैनलों ने प्रसारण प्रारंभ कर दिया। डीडी यादगिरि का टैगलाइन हुआ सुमधुरम-सुमनोहरम। 27.09.2014 को नए क्षेत्रीय चैनल के उद्घाटन अवसर पर निम्नलिखित आयोजन किए गए :

डीडी सप्तगिरि के उद्घाटन के अवसर पर श्री प्रकाश जावड़ेकर, माननीय केंद्रीय मंत्री, सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय और पर्यावरण मंत्रालय के विडियो संदेश तथा डीडी-यादगिरि के पुनः नामकरण का प्रसारण किया गया।

श्री वेंकैया नायडू, माननीय केंद्रीय मंत्री, शहरी विकास एवं संसदीय मामले और श्री एन. चन्द्रबाबू नायडू, माननीय मुख्यमंत्री, आंध्र प्रदेश ने दूरदर्शन केंद्र, विजयवाड़ा में डीडी स्टुडियो, भू-केंद्र, समाचार एकांश आदि का उद्घाटन किया।

इस केंद्र ने वर्ष 2014-15 के दौरान विज्ञापन से रु. 7,88,19,400/- अर्जित किया।

अप्रैल, 2014 से मार्च, 2015 के दौरान महत्वपूर्ण कार्यक्रमों का प्रसारण :-

दिनांक	आयोजन
26.09.2014	श्रीवरी ब्रह्मोत्सवलू का सीधा प्रसारण
02.10.2014	प्रधानमंत्री के 'मन की बात' का तेलुगु में 'मासुलो माता'
04.10.2014	मैसूर महल से दशहरा जुलुस का सीधा प्रसारण

20.10.2014	तेलंगाना राज्य साहित्यम् ओका समालोचना पर साहित्यिक कार्यक्रम
22.11.2014	चौमो हैलो भवन से दूसरे वार्षिक अंतर्राष्ट्रीय जश्न-ए-खुसरो
30.11.2014	राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव के उद्घाटन एवं समापन समारोह
25.12.2014	श्री अटल बिहारी वाजपेयी के जन्म दिन के अवसर पर सुशासन दिवस
01.01.2015	श्री रामगा, तमिलनाडु, भद्राचलम एवं यादगिरिगुटा, तेलंगाना से बैकुंठ एकादशी महोत्सव का सीधा प्रसारण
14.01.2015	"मकरा विलाकू महोत्सव", का सबरीमाला से सीधा प्रसारण
18.02.2015	विशेष कार्यक्रम 'मेकिंग इंडिया जीरो डिफेक्ट्स एंड जीरो इफेक्ट्स'
22.02.2015	मन की बात कार्यक्रम
29.03.2015	श्री सी. रामचन्द्र स्वामी वरी पटाभिषेकम-भद्राचलम से सीधा प्रसारण

### डीडी : सप्तगिरि

10 अक्टूबर, 1993 को प्रारंभ डीडी सप्तगिरि तेलुगु भाषा का उपग्रह चैनल है। वर्ष 2000 से यह चौबीसों घंटे प्रसारित होने वाला चैनल बन गया। वर्ष 2014-15 के दौरान स्व वित्त पोषित कमिश्नर कार्यक्रम योजना के अंतर्गत दैनिक प्रसारित होने वाले चार नए धारावाहिक शुरु किए गए : 'विवाह बंधम', 'वधुवु', 'प्रियमैना सत्रुवुई' और 'तुलसी'।

अप्रैल, 2014 से मार्च, 2015 के बीच डीडी सप्तगिरि की गतिविधियां :

दिनांक	कवर किए गए कार्यक्रम
08.04.2014	श्री रामनवमी के अवसर पर श्री रामनाम संकीर्तणम्
17.05.2014	विश्व दूरदसंचार दिवस
18.05.2014	आई एन सी ओ आई एस सुनामी चेतावनी केंद्र पर वृत्तचित्र
08.06.2014	विभाजन के पश्चात शेष आंध्र प्रदेश के प्रथम मुख्यमंत्री के शपथ ग्रहण समारोह का सीधा प्रसारण
12-13 जुलाई 2014	दूरदर्शन केंद्र, हैदराबाद में सर्वश्रेष्ठ भारतीय सिनेमा महोत्सव का द्वितीय संस्करण
02.08.2014	भारत के महामहिम राष्ट्रपति द्वारा एन.ए.एल.एस.ए.आर. के दीक्षांत समारोह का सीधा प्रसारण
17.08.2014	आंध्र क्रिकेट संघ के साठ वर्ष पूरे होने पर कार्यक्रम
21.09.2014	विरासत पर विशेष प्रश्नोत्तरी कार्यक्रम
25.09.2014	पंडित दीनदयाल उपाध्याय अंत्योदय दिवस पर विशेष कार्यक्रम
02.10.2014	टैंक बुंद, हैदराबाद से सहुला बहुकम्मा का सीधा प्रसारण
04.10.2014	मैसूर महल से दशहरा जुलूस का सीधा प्रसारण

### डीडी : बांगला

20 अगस्त, 1992 को प्रारंभ डीडी बांगला 01 जनवरी, 2000 से चौबीसों घंटे वाला चैनल बन गया। एचडीटीवी प्रारूप में सहयोगात्मक गैर-रेखीय निर्माणोत्तर सुविधा का उद्घाटन 15 अप्रैल, 2013 को किया गया।

अप्रैल, 2014 से मार्च 2015 के दौरान डीडी बांगला पर प्रसारित महत्वपूर्ण कार्यक्रम :

- 15.04.2014 को "नववर्ष बैठक-1421" (बंगाली नववर्ष पर विशेष कार्यक्रम)।
- दिनांक 08.05.2014 को गुरुदेव रबीन्द्रनाथ टैगोर के 153वें जन्म दिवस समारोह का सीधा प्रसारण।
- दिनांक 10.06.2014 को 'फीफा विश्व कप, 2014, ब्राज़ील-फुटबॉल महारण' पर कार्यक्रम।
- "आमारे तुमी अशेष कोरेछो"- रबीन्द्रनाथ टैगोर को नोबेल पुरस्कार प्रदान किए जाने की स्मृति में दिनांक 22.07.14 को संगीतमय कार्यक्रम।
- 'उनोचोल्लिशेर पारेओ'- कोलकाता दूरदर्शन के 39वें स्थापना दिवस पर दिनांक 09.08.2014 को विशेष कार्यक्रम।
- दिनांक 26.08.2014 को कोलकाता में स्पीक मैके के 5वें अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन पर कार्यक्रम।
- महालया- 'महिषासुरमर्दिनी' पर दिनांक 23.09.2014 को कार्यक्रम।
- आगोमोनी गान (महापंचमी) पर संगीतमय सीधा कार्यक्रम।
- दक्षिणेश्वर काली मंदिर से काली पूजा का दिनांक 23.10.14 को सीधा प्रसारण।
- 20वें कोलकाता अंतर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव के उदघाटन समारोह का नेताजी इंडोर स्टेडियम में दिनांक 10.11.2014 को अपराह्न 4.00 बजे सीधा प्रसारण तथा दिनांक 10.11.2014 से 17.11.2014 तक टी. वी. रिपोर्ट।
- दिनांक 23.12.14 को शांति निकेतन से 'पौष उत्सव' का सीधा प्रसारण।
- 24.12.2014 को सेंट पॉल कैथेड्रल चर्च कोलकाता से मिड नाईट मास का सीधा प्रसारण।
- 31.12.14 को नववर्ष की पूर्व संध्या पर विशेष कार्यक्रम।
- "गंगासागरे मेला"-2015 पर दिनांक 14.01.2015 को टी.वी. रिपोर्ट।
- नेताजी जन्मदिवस पर दिनांक 23.01.2015 को कार्यक्रम।
- दिनांक 28.01.2015 को कोलकाता पुस्तक मेला के उदघाटन का सीधा प्रसारण।

## डीडी : पंजाबी

दिनांक 06.08.1998 को प्रारंभ डीडी पंजाबी दिनांक 05.08.2000 से चौबीसों घंटे का चैनल बन गया। इसकी सेवा भारत में व्यापक रूप से उपलब्ध होने के साथ-साथ अन्य देशों में भी उपलब्ध है जहाँ इंसेट-3ए एवं इंसेट-4बी के माध्यम से प्रसारण की सुविधा है। डीडी पंजाबी चैनल उपग्रह इनसेट 4बी पर डीटीएच (डायरेक्ट टु होम) प्लेटफार्म पर भी उपलब्ध है। डीडी पंजाबी पर विभिन्न भाषाओं के कार्यक्रम इस प्रकार प्रसारित होते हैं- पंजाबी 96.1%, हिंदी 3.5%, उर्दू 0.3% और अन्य 0.1%।

डीडी पंजाबी का चौबीसों घंटे प्रसारण 5 भागों में इन शीर्षकों में विभाजित है : रोज सवेरे, सज्जरी सवेरे, डे टाइम प्रसारण, खिड़की (अपराहनकालीन कार्यक्रम), क्षेत्रीय प्रसारण (भौमिक सहयोग), सांध्यकालीन प्रसारण एवं रात्रिकालीन प्रसारण।

अप्रैल 2014 से मार्च 2015 के बीच आयोजित महत्वपूर्ण कार्यक्रम :

- दिनांक 14.04.2014 को विशेष रंग-मंच कार्यक्रम 'मेला वैशाखी दा' का सीधा प्रसारण
- दिनांक 19.06.2014 को "महा रत्ना" का सीधा प्रसारण
- दिनांक 31.07.2014 को विशेष रंग-मंच कार्यक्रम "याद रहे कुर्बानी" का सीधा प्रसारण
- दिनांक 07.08.2014 को दूरदर्शन केंद्र पटियाला के स्टुडियो में आयोजित विशेष कार्यक्रम 'सबरंग'
- दिनांक 12.08.2014 को गैटी थियेटर, शिमला से कार्यक्रम "सावन उत्सव" का सीधा प्रसारण
- दिनांक 25.08.2014 को विशेष कार्यक्रम "महफिल" का सीधा प्रसारण
- दिनांक 15.09.2014 को विशेष कार्यक्रम "जश्न दी रात" का प्रसारण
- दिनांक 13.10.2014 को विशेष कार्यक्रम "सुनहरी शाम" का सीधा प्रसारण
- दिनांक 03.11.2014 को विशेष कार्यक्रम 'मेरा वस्दा रहे पंजाब' का सीधा प्रसारण
- दिनांक 26 से 28 दिसंबर, 2014 को "हरवल्लभ संगीत सम्मेलन" का प्रसारण
- दिनांक 01.01.2015 को नववर्ष पर कार्यक्रम "नचन नू जी करदा" का सीधा प्रसारण
- दिनांक 13.01.2015 को विशेष कार्यक्रम "लोहड़ी शगना दी" का प्रसारण
- दिनांक 31.01.2015 को किला रायपुर खेल कार्यक्रम का प्रसारण
- दिनांक 05.02.2015 को रंगमंच कार्यक्रम "सबरंग" का सीधा प्रसारण ।

## डीडी : कशीर

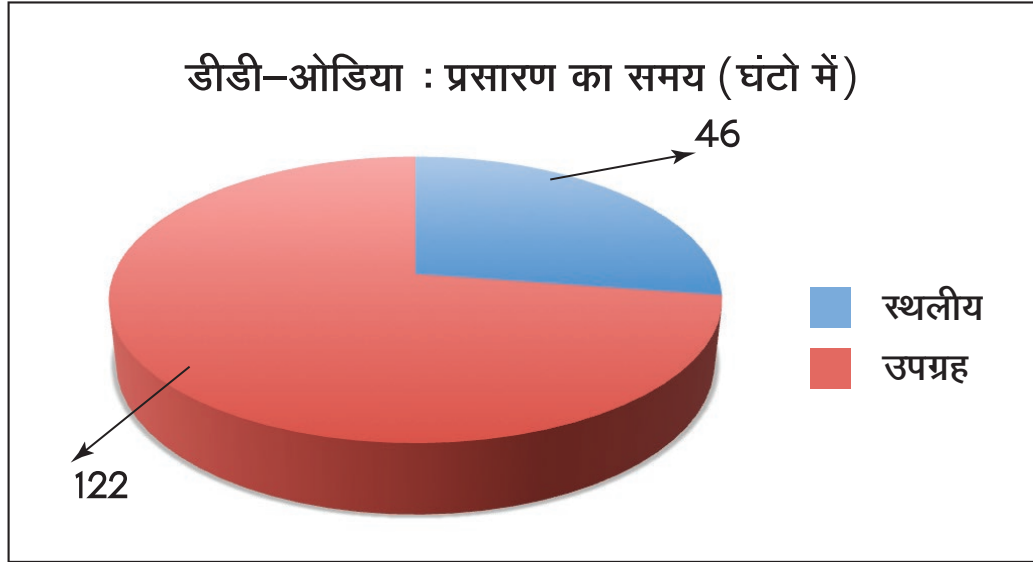
डीडी कशीर चैनल का शुभारंभ दिनांक 26.06.2000 को किया गया। बाद में 15 अगस्त, 2003 से इसे चौबीसों घंटे प्रसारित होने वाला चैनल बना दिया गया। यह मुख्य रूप से एक उपग्रह चैनल है जिसकी पहुँच 30 प्रेषित्रों के भौमिक सहयोग से कश्मीर क्षेत्र की लगभग 77% जनसंख्या तक है। डीडी कशीर के कार्यक्रमों को दूरदर्शन केंद्र, श्रीनगर से अपलिंक किया जाता है। ये कार्यक्रम संपूर्ण देश में भी उपलब्ध हैं और इन्हें केबल नेटवर्क के माध्यम से प्राप्त किया जा सकता है। यह चैनल वर्ष 2004 में दूरदर्शन द्वारा शुरू किए गए चैनल समूह "डीडी डायरेक्ट प्लस" का भी हिस्सा है।

बाल्ती, डोगरी, गोजरी, कश्मीरी, लद्दाखी, पहाड़ी, पंजाबी, शीना और उर्दू भाषाओं के कार्यक्रम, जो राज्य की स्थानीय प्रतिभा को बढ़ावा देने के लिए परंपरागत मूल्यों, प्रथाओं, सांस्कृतिक पहलुओं, लोकाचार और राज्य के समग्र विकास को उजागर करने के लिए विशेष समय खंड निर्धारित किए गए हैं, प्रसारित किए जाते हैं। सीमा पार से चलाए जा रहे मिथ्या दुष्प्रचार का खंडन करने के लिए कार्यक्रमों की एक श्रृंखला भी चलायी जा रही है। गृह मंत्रालय, सैन्य आसूचना, थल सेना निदेशालय आदि द्वारा प्रसंग एवं विषय-वस्तु की पहचान किए जाने के बाद ऐसे आठ कार्यक्रमों का निर्माण किया जा रहा है और उन्हें साप्ताहिक रूप से प्रसारित किया जा रहा है। कशीर चैनल द्वारा प्रसारित कार्यक्रम स्व-निर्मित एवं कमिंड-दोनों प्रकार के होते हैं। डीडी कशीर में दूरदर्शन केंद्र, श्रीनगर की क्षेत्रीय सेवा के चार घंटे के सहप्रसारण और डीडी नेशनल के आधे घंटे के दैनिक प्रसारण शामिल हैं। दिनांक 17.11.2014 को 1500 बजे डीडी कशीर का चौबीसों घंटे पुनः प्रसारण शुरू हो गया ।

दूरदर्शन केंद्र, श्रीनगर कशीर चैनल को इन महत्वपूर्ण कार्यक्रमों के माध्यम से सहयोग करता है : गुड मॉर्निंग जे एंड के, हेलो डीडी, डॉक्टर ऑनलाइन, खेल और खिलाड़ी, दाद-बी-दाद, इस हफ्ते, ये सैन कायनात, जाम जाम-ए-नात, बुतरात, रौशनी, आबशार, सदा-ए-साज़, हालात-ए-हज़र, धरान, मेलांग, सोहनी धरती, कारवां, लश्करा, निंदर, रंगयूल, पुनेर आदि ।

## डीडी : ओडिया

डीडी ओडिया चैनल की शुरुआत दिनांक 02.10.1993 को की गई थी जो बाद में दिनांक 01.04.2001 (उड़ीसा राज्य स्थापना दिवस, उत्कल दिवस के अवसर पर) से चौबीस घंटे प्रसारित होने वाला चैनल बन गया। 1 मार्च, 2014 से डीडी-ओडिया चैनल को प्रत्येक सप्ताह 46 घंटे प्रसारण का भौमिक सहयोग प्राप्त होता है और शेष 122 घंटे का प्रसारण विशेष तौर पर उपग्रह माध्यम से किया जाता है। इसमें 99.08% कार्यक्रमों का प्रसारण ओडिया भाषा में तथा 0.92% प्रसारण हिंदी (दिल्ली से समाचार) में होता है।



अप्रैल, 2014 से मार्च, 2015 के दौरान कार्यक्रम गतिविधियां :

प्रसारण तिथि	कार्यक्रम
01.04.2014	स्वर्गादपि गरियसि
मई 2014	'गीत गोविन्द' श्रृंखला का प्रसारण
04.06.2014	सितल षष्ठी का सीधा प्रसारण
13.06.2014	स्नान यात्रा एवं रथ यात्रा-2014
29.06.2014	श्री गुंडिचा यात्रा
07.07.2014	बहुदा यात्रा का सीधा प्रसारण
08.07.2014	सुना बेशा का सीधा प्रसारण
12.10.2014	'हुद हुद' चक्रवात
15.09.2014	सप्तरंग-2014
24.09.2014 से 02.10.2014	दुर्गा पूजा पर विशेष कार्यक्रम का प्रसारण
13.11.2014	बाल दिवस की पूर्व संध्या पर रक्त गोलापा कार्यक्रम का प्रसारण
17.11.2014-19.11.2014	प्राचीन साहित्यिक कृतियों पर 'गीती चित्र' का प्रसारण
1-5 दिसम्बर, 2014	कोणार्क महोत्सव 2014
10-12 दिसम्बर, 2014	राष्ट्रीय जनजातीय नृत्य महोत्सव-2014

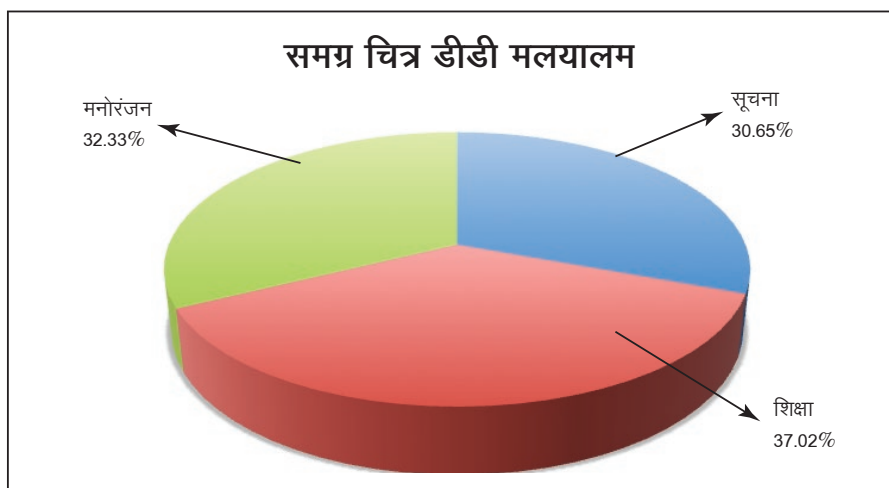
18-20 जनवरी, 2015	मुक्तेश्वर नृत्य महोत्सव एवं राजारानी संगीत महोत्सव, 2015
28.01.2015, 23.02.2015 एवं 22.03.2015	मन की बात
29.03.2015	नव कलेवर के बनजग जात्रा का सीधा प्रसारण

### डीडी : मलयालम

अपने स्थापना काल, 1985 से डीडी मलयालम ने संपूर्ण देश में अपनी उपस्थिति दर्ज की है। इस केंद्र में तिरुअनंतपुरम, त्रिशूर और कालिकट में कार्यक्रम निर्माण सुविधा है तथा पूरे राज्य में इसके भौमिक प्रेषित्रों का जाल फैला हुआ है।

वर्ष 2014-15 के दौरान नई पहलें :

मलयालम क्लासिक्स, नाटकों, मोहिनीअट्टम, कथकली, शास्त्रीय संगीत/नृत्य, लोक प्रदर्शन, कैरियर मार्गदर्शन, विज्ञान कार्यक्रम, पैथ्रुकम, गांधीदर्शन आदि सहित टी.वी. कार्यक्रमों की नई श्रृंखलाएँ शुरू की गई हैं। नई पहल में ये सब भी शामिल हैं – (i) मेघ रागम: दि चैट शो, (ii) क्यू 20 : ऑन लाइन क्विज शो, (iii) चायक्कूडू: केरल सांस्कृतिक परिदृश्य पर कौन-क्या है बातचीत कार्यक्रम और (iv) समूहयापदम : जनता के प्रश्न एवं उनकी शिकायतों का समाधान।



वर्ष 2014-15 के दौरान महत्वपूर्ण कवरेज :

- विशु विशेष कार्यक्रम : प्रसारण
- त्रिसूरपुरम : त्रिसूर से सीधा प्रसारण
- विश्व पर्यावरण दिवस : विशेष कार्यक्रम
- 35वाँ राष्ट्रीय खेल
- चम्पाकुलम नौका दौड़ प्रतियोगिता-2014
- वायलार फिल्म एवं टेलिविजन पुरस्कार संध्या
- रिमी टोमी शो
- नेहरु ट्राफी नौका दौड़, 2014
- इनटेक हैरीटेज क्विज़- अगस्त, 2014

- मलयालम फीचर फिल्म महोत्सव
- पिरावी दिवस कार्यक्रम
- मन्नारशाला एडिलियम महोत्सव

## डीडी : चन्दना

डीडी चन्दना कन्नड़ भाषा उपग्रह चैनल है, जिसे 15 अगस्त 1994 को बंगलुरु और गुलबर्गा में दूरदर्शन स्टुडियो की सहायता से शुरू किया गया था। वर्ष 2000 में यह 24 घंटे का उपग्रह चैनल हो गया और 24 मार्च 2003 से इसके कवरेज का विस्तार 30 से भी अधिक देशों में हो गया। भाषा की दृष्टि से कुल प्रसारण का 99.3% कन्नड़ भाषा में है।

अप्रैल 2014 से मार्च 2015 के दौरान डीडी चन्दना पर महत्वपूर्ण कवरेज :

20 अप्रैल, 2014	कृषि विज्ञान विश्वविद्यालय का 48वां वार्षिक दीक्षान्त समारोह
18 जून, 2014	भारत रत्न प्रोफेसर सीएनआर राव के फेलिसिएशन समारोह का सीधा प्रसारण
8 से 10 अगस्त 2014	टाइम्स ऑफ इंडिया अंतर्राष्ट्रीय लोक गीत महोत्सव, बंगलुरु
26 से 28 सितम्बर 2014	क्राउनप्लाज़ा, बंगलुरु में बंगलुरु साहित्य महोत्सव
4 अक्टूबर, 2014	मैसूर दशहरा की सीधी कवरेज
21 अक्टूबर, 2014	सीएआर मुख्यालय से पुलिस स्मृति दिवस का सीधा प्रसारण
1 नवम्बर, 2014	कन्नड़ राज्योत्सव समारोह, बंगलुरु का सीधा प्रसारण
16 नवम्बर, 2014	चन्दना अवार्ड 2014 और तदनन्तर मधुरा मदुरावी मंजुला गाना
14 दिसम्बर, 2014	क्रिसमस 2014 के अवसर पर "क्राइस्ट नमन"
26 जनवरी, 2015	गणतंत्र दिवस समारोह
2 फरवरी, 2015	राज्यपाल द्वारा कर्नाटक विधानसभा के संयुक्त सत्र का संबोधन
18 फरवरी, 2015	एरो शो 2015 के उद्घाटन का सीधा प्रसारण
28 फरवरी, 2015	कर्नाटक राजफिल्म पुरस्कार प्रस्तुति कार्यक्रम का सीधा प्रसारण
14 मार्च, 2015	कृषि विज्ञान विश्वविद्यालय के 49वें दीक्षान्त समारोह का सीधा प्रसारण



स्वतंत्रता दिवस – 2014



गणतंत्र दिवस – 2015



आज सवेरे



डॉ. महेश शर्मा, माननीय संस्कृति राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार)



श्रीमती हरसिमरत कौर बादल, खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्री

## डीडी : नार्थ ईस्ट

डीडी नार्थ ईस्ट 01.11.1990 को शुरू किया गया था और 15 अगस्त, 1994 को प्रारंभ हो गया। यह 27 दिसम्बर, 2000 से 24 घंटे का चैनल हो गया है। इसमें दूरदर्शन केंद्र, गुवाहाटी द्वारा तैयार कार्यक्रम अपराह्न 3 बजे से सायं 7 बजे (रविवार से सोमवार), प्रातः 8.30 बजे से सुबह 9.00 बजे तक (रविवार से सोमवार) भी शामिल हैं। पीपीसी (पूर्वोत्तर) का ट्रांसमिशन अत्यधिक परिष्कृत डिजिटल अर्थ स्टेशन से चलाया जाता है जोकि अपने स्टुडियो ब्लॉक से सज्जित है। पीपीसी (पूर्वोत्तर) के कार्यक्रमों का कवरेज क्षेत्र भारत के सभी 8 पूर्वोत्तर राज्यों में फैला हुआ है। पीपीसी (पूर्वोत्तर) के अतिरिक्त, दूरदर्शन केंद्र, गुवाहाटी के अपने कार्यक्रमों के अतिरिक्त इस क्षेत्र के विभिन्न दूरदर्शन केंद्रों का योगदान डीडी नार्थ ईस्ट के प्रसारण में मिलता है। यह चैनल डीडी डायरेक्ट प्लस, वीडियोकोन डीटीएच, टाटा स्काई डीटीएच आदि जैसे विभिन्न डीटीएच मंचों पर भी उपलब्ध है।

वर्ष 2014-15 के दौरान पीपीसी (पूर्वोत्तर), डीडी गुवाहाटी की विज्ञापनों से आय रु. 53,18,050/- है।

अप्रैल 2014 से मार्च 2015 के दौरान निर्मित और प्रसारित महत्वपूर्ण कार्यक्रम :

प्रसारण तिथि	कार्यक्रम
14.04.2014	मुकोली बिहु (सीधा प्रसारण)
31.05.2014	चक्रधर चमन- कवि चयन
16.06.2014 – 20.06.2014	सीरियल अभियात्री
23.06.2014	कामाख्या मन्दिर में अम्बुबाची मेला
25.07.2014	62वीं अखिल भारतीय रेलवे टेबिल टेनिस चैम्पियनशिप 2014
08.09.2014	मोई अहिशु- डॉ. भूपेन हज़ारिका पर विशेष कार्यक्रम
15.09.2014	दूरदर्शन स्थापना दिवस पर विशेष कार्यक्रम
03.10.2014	दुर्गा पूजा विशेष कार्यक्रम
11.11.2014 –13.11.2014	गट्स एंड ग्लोरी- सैनिक स्कूल गोलपारा पर वृत्तचित्र
दिसम्बर, 2014	हार्न बिल महोत्सव
जनवरी, 2015	माघबिहु
जनवरी, 2015	सोनम लोचर (सिक्किम)
25.02.2015	रॉक फ़ैस्टिवल- पूर्वोत्तर का रिदम
मार्च, 2015	चैतेदेशियन- सिक्किम (संगीत फीचर/स्टुडियो आधारित कार्यक्रम)

## डीडी : राजस्थान

24 घंटे का डीडी राजस्थान उपग्रह चैनल दूरदर्शन केंद्र जयपुर से दिनांक 01 अगस्त, 2013 से सी-बैंड पर शुरू किया गया और 16 अगस्त, 2013 से दूरदर्शन की डीटीएच सेवा अर्थात् डीडी फ्री डिश पर उपलब्ध है। यह सभी एमएसओ/एलसीओ और डीटीएच प्रचालकों (टाटा स्काई को छोड़कर) द्वारा दिखाया जा रहा है। यह चौबीसों घंटे राज्य के श्रोताओं की रुचि और आवश्यकताओं को ध्यान में रखकर विभिन्न वर्गों के लिए कार्यक्रम प्रसारित करता है।

अप्रैल 2014 से मार्च 2015 के दौरान डीडी राजस्थान से प्रसारित महत्वपूर्ण कार्यक्रम :

- सतरंगी-चेतीचांद महोत्सव 2014- 26.04.2014
- 802वें अजमेर उर्स पर टीवी रिपोर्ट- 12.05.2014
- मेरी आवाज़ सुनो (महिला सशक्तिकरण पर कार्यक्रम)- 16.06.2014
- ईद-उल-फितर पर विशेष कार्यक्रम- 29.07.2014
- महफिल (गजल गायक अहमद हुसैन और मौहम्मद हुसैन पर कार्यक्रम)- 09.08.2014
- जिन्दगी जिन्दाबाद (महिला एवं एचआईवी)- 13.08.2014
- गोगाजी मेला पर टीवी रिपोर्ट - 04.09.2014
- श्रीजन (प्रथम अजमेर साहित्य समारोह पर टीवी रिपोर्ट)- 15.09.2014
- गांधी जयंती पर कार्यक्रम- 02.10.2014
- लघु फिल्म दीपोत्सव- 23.10.2014
- अल्बर्ट हाल संग्रहालय, जयपुर में भक्ति संगीत का सीधा प्रसारण- 13.12.2014
- ताज पैलेस, नई दिल्ली में भारत यूएस व्यापार सम्मेलन का कवरेज- 26.01.2015
- 28वें एशिया कप टेबिल टेनिस चैम्पियनशिप-2015 का सीधा प्रसारण- 13-15 मार्च, 2015

## डीडी : बिहार

डीडी पटना 13 अक्टूबर, 1990 को अस्तित्व में आया। तदनन्तर इसका मार्च, 1996 में उन्नयन किया गया और डिजीटल अर्थ स्टेशन दिसंबर, 2003 में चालू हुआ। जनता की आवश्यकताओं और विकास की गति को ध्यान में रखते हुए दूरदर्शन केंद्र, पटना को 1 मई, 2013 को चौबीसों घंटे हिंदी क्षेत्रीय चैनल के रूप में परिवर्तित किया गया। यह चौबीसों घंटे लोकसंगीत, लाइट म्यूजिक, नाटक, वार्ता शो, क्विज़ और कुछ अभिलेखीय कार्यक्रम, वृत्तचित्र, टेलीफिल्म/फीचर फिल्म, सीरियल्स/स्किल्स आदि जैसे कार्यक्रम कवर करता है।

वर्ष 2014-15 के दौरान डीडी बिहार की मुख्य गतिविधियां :

- 02.04.2014 को नृत्य नाटिका "पिया परदेसिया" का प्रसारण किया गया।
- 22.04.2014 को वैशाली महोत्सव 2014 का प्रसारण किया गया।
- 07.05.2014 और 16.05.2014 को जनादेश 2014 का सीधा प्रसारण किया गया।
- पटना साहिब महोत्सव- 05.06.2014 को प्रसारण किया गया।
- "मिथिला पेंटिंग" पर वृत्त चित्र 31.07.2014 को प्रसारण किया गया।
- 15.08.2014 को गांधी मैदान में आयोजित स्वतंत्रता दिवस समारोह का सीधा प्रसारण।
- 29.08.2014 को राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार कार्यक्रम का राष्ट्रपति भवन से सीधा प्रसारण।
- 02.10.2014 को दुर्गा पूजा कार्यक्रम का सीधा प्रसारण किया गया।
- 29.10.2014 और 30.10.2014 को देव सूर्य मन्दिर, औरंगाबाद और गायघाट, पटना से छठ पर्व का सीधा प्रसारण किया गया।

- 14.11.2014 को बाल दिवस की संध्या पर लाइव बैंड का प्रसारण किया गया।
- गुरु गोविन्द सिंह जी के जन्मदिवस के कार्यक्रम का 28.12.2014 को पटना साहिब से प्रसारण किया गया।
- 31.12.2014 को नव वर्ष पर विशेष कार्यक्रम “दस्तक-2015” का प्रसारण किया गया।
- प्रधानमंत्री का ‘मन की बात’ कार्यक्रम 22.02.2015 को (डीडी नेशनल से रिले) का प्रसारण किया गया।
- 24.03.2015 को बिहार दिवस पर कार्यक्रम का प्रसारण किया गया।
- 27.03.2015 को भारत रत्न सम्मान समारोह का राष्ट्रपति भवन से सीधा प्रसारण किया गया।

### डीडी : उत्तर प्रदेश

डीडी उत्तर प्रदेश, चौबीसों घंटे का हिंदी क्षेत्रीय चैनल, दिनांक 16 अगस्त, 2013 को अस्तित्व में आया। पहले यह केवल प्रादेशिक नेटवर्क पर ही उपलब्ध था। चौबीसों घंटे चलने वाला यह चैनल लोक संगीत, लाइट म्यूज़िक, नाटक, वार्ता शो, क्विज़ और कुछ अभिलेखीय कार्यक्रम कवर करता है। भाषावार, हिंदी 82% और इसके बाद उर्दू 4% तथा शेष अन्य भाषाएं 14% कवर करती हैं। वर्ष 2014-15 के दौरान अर्जित राजस्व रु. 7,32,07,000/- है।

### पुरस्कार :

- नगर राजभाषा कार्यान्वयन समिति ने 25 फरवरी, 2015 को ‘दृष्टि- सृष्टि’ गृह पत्रिका को राजभाषा को बढ़ावा देने के लिए प्रथम पुरस्कार प्रदान किया।
- 19 मार्च, 2015 को मीडिया यूनिटों के लिए लखनऊ में आयोजित प्रतिष्ठित क्रिकेट टूर्नामेंट – मीडिया कप डीडी स्पोर्ट्स क्लब, लखनऊ ने जीता।

वर्ष 2014-15 के दौरान डीडी उत्तर प्रदेश के मुख्य कार्यकलाप :

प्रसारण तिथि	कार्यक्रम
22.04.2014	नवभारत टाइम्स के साथ वस्तु विनिमय प्रणाली में कार्यक्रम
16.05.2014	“महा फैसला महा कवरेज”- चुनाव विश्लेषण कार्यक्रम
14.07.2014	वृन्दावन मथुरा में आयोजित ‘ध्रुपद धाम समारोह’ शास्त्रीय संगीत कार्यक्रम
08.08.2014	‘विज्ञान से ध्यान तक’ – योग और ध्यान पर आधारित 10 कडियों वाला पूर्णतः एनीमेटेड दूरदर्शन का पहला 3डी कार्यक्रम
02.10.2014	गांधी जयंती पर चलाया गया स्वच्छता अभियान
06.11.2014	गुरुनानक जयंती पर विशेष कार्यक्रम
11.11.2014	मौलाना अबुल कलाम आजाद पर वृत्तचित्र
19.03.2015	मीडिया कप

### डीडी : मध्य प्रदेश

दूरदर्शन केंद्र, भोपाल ने उपग्रह के माध्यम से चौबीस घंटे प्रसारण सेवा शुरू की है और 25 जून, 2014 को पुनः नामकरण डीडी मध्यप्रदेश किया गया। पीजीएफ : ग्वालियर और पीजीएफ : इन्दौर डीडी मध्यप्रदेश से प्रसारण के लिए कार्यक्रम तैयार करते हैं। ये केंद्र लाइव फोन इन, सीरियल्स, टेलीफिल्म्स, वैरायटी शोज़, संगीत समारोह, काव्य गोष्ठी,

क्विज़ एंड फीचर्स जैसे अलग-अलग कार्यक्रम देते हैं। इन केंद्रों के पास हिंदी के अलावा मालवी, बुन्देली, बघेली और निमारी जैसी स्थानीय बोलियों में भी कार्यक्रम उपलब्ध हैं।

वर्ष 2014-15 के दौरान राज्य सरकार/केंद्रीय सरकार/सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों/सहकारी उद्यमों/धर्मार्थ संगठनों/बैंकों/गैर सरकारी संगठनों आदि तथा निजी ग्राहकों से अर्जित राजस्व रु. 1,79,19,050/- था।

वर्ष 2014-15 के दौरान प्रसारित महत्वपूर्ण कार्यक्रम :

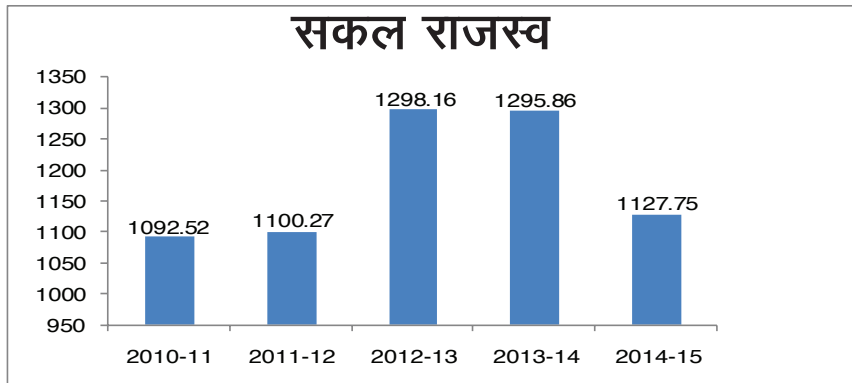
प्रसारण तिथि	कार्यक्रम
04.04.2014	नया दौर
14.05.2014	बुद्ध पूर्णिमा पर विशेष कार्यक्रम
05.06.2014	अंतर्राष्ट्रीय पर्यावरण दिवस पर विशेष कार्यक्रम
26.06.2014	आओ बातें करें (नशा निरोधक दिवस)
03.07.2014	श्रमेव जयते- श्रमिक कल्याण पर कार्यक्रम
02.10.2014	गांधी जयंती पर कार्यक्रम
06.11.2014	गुरु नानक देव जयंती पर कार्यक्रम
19.11.2014	बाल दिवस पर कार्यक्रम
31.12.2014	नववर्ष की पूर्व संध्या पर कार्यक्रम
24.01.2015	वसंत पंचमी पर कार्यक्रम
29.01.2015 – 31.01.2015	लोकरंग

### दूरदर्शन विज्ञापन सेवा (डी सी एस)

दूरदर्शन विज्ञापन सेवा एयर टाइम की बिक्री एवं साथ ही साथ एजेंसियों/ग्राहकों/निर्माताओं से राजस्व एकत्र करने के लिए मुख्यालय, दूरदर्शन केंद्रों, विपणन प्रभागों और डीसीडी में किए जा रहे विज्ञापन संबंधी कार्यकलापों में समन्वय बनाए रखने के लिए एक स्वतंत्र शाखा है। डीसीएस विपणन प्रभागों और क्षेत्रीय केंद्रों से प्राप्त जानकारी के आधार पर प्रसार भारती बोर्ड के अनुमोदन से विज्ञापन संबंधी नीतियां बनाने तथा रेट कार्ड अद्यतन बनाने के प्रति उत्तरदायी है।

यह शाखा विभिन्न विज्ञापन एजेंसियों का पंजीकरण करती है तथा स्थिति प्रत्यायित करती है और एयरटाइम की बिक्री के लिए उनसे बातचीत करती है। बाजार के बदलते हुए परिदृश्य को देखते हुए इस संबंध में नियम तथा नीतियां बनाई जाती हैं और जिनकी समीक्षा की जाती है।

वर्ष 2010-11 के दौरान दूरदर्शन ने रु.1092.52 करोड़ का सकल राजस्व अर्जित किया जबकि 2011-12 में सकल राजस्व रु. 1100.27 करोड़ तथा 2012-13 में सकल राजस्व रु. 1298.16 करोड़ था। वित्तीय वर्ष 2013-14 में सकल राजस्व रु. 1295.86 करोड़ तथा 2014-15 में रु.1127.75 करोड़ का सकल राजस्व अर्जित किया।

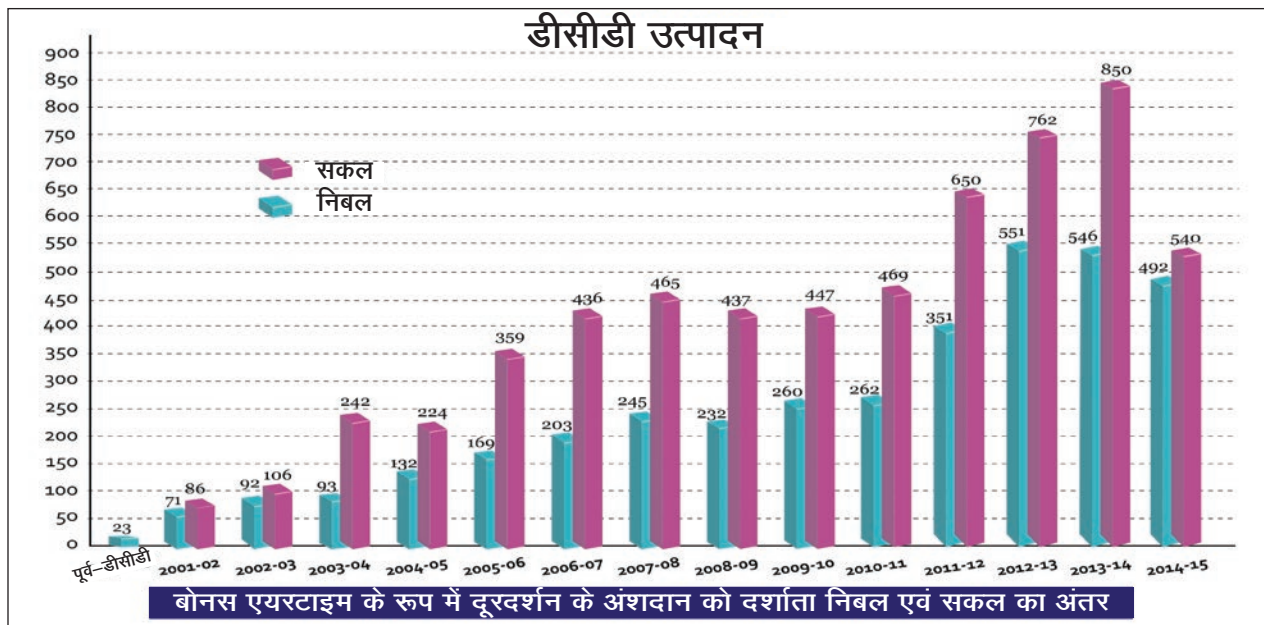


## विकास संचार प्रभाग (डी सी डी)

मार्च, 2001 में स्थापित विकास संचार प्रभाग सरकारी मंत्रालयों और सार्वजनिक क्षेत्र के प्रतिष्ठानों के लिए एकल विपणन प्रभाग और निर्माणगृह के रूप में कार्य करता है। यह मीडिया प्लानिंग, साफ्टवेयर प्रोडक्शन, शैड्यूलिंग और इम्पैक्ट इवेल्युएशन के सभी पहलुओं के संबंध में टर्न-की समाधान प्रस्तुत करता है।

अपनी शुरुआत के थोड़े ही समय के भीतर डीसीडी दूरदर्शन के भीतर इन हाऊस निर्माण संबंधी कार्यकलापों को पुनर्जीवित करने में सफल हुआ। डीसीडी ने विभिन्न विषयों जैसे स्वास्थ्य, निवेशकों के हितों के संरक्षण, आदिवासियों से जुड़े मसलों, प्रौढ़ शिक्षा, ग्रामीण विकास, पेट्रोलियम संरक्षण, उपभोक्ता मामले, पर्यावरण और वन आदि पर कार्यक्रम तैयार किए हैं तथा नाको और बीबीसी वर्ल्ड सर्विस ट्रस्ट के साथ मिलकर एचआईवी/एड्स पर भी कार्यक्रम तैयार किए हैं।

डीसीडी ने सक्रिय दृष्टिकोण से जुझारू विपणन संबंधी उपायों और नीतियों तथा कार्यक्रमों को समय पर शुरु और पूरा करके 2014-15 में दूरदर्शन के कुल राजस्व में 43% से भी अधिक का योगदान दिया है।



- डीसीडी ने केंद्रीय स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय के सहयोग से विश्व का सबसे बड़ा स्वास्थ्य अभियान 'स्वस्थ भारत' का प्रसारण किया। 30 सितंबर, 2014 तक दूरदर्शन ने 3152 स्वास्थ्य कार्यक्रम तैयार किए जिन्हें 30 केंद्रों से प्रसारित किया गया और 97 करोड़ रुपए का राजस्व अर्जित किया।

- डीसीडी ने पेयजल और स्वच्छता मंत्रालय की ओर से 'स्वच्छ भारत अभियान' कार्यक्रम का निर्माण भी आरंभ किया और उसे डीडी नेशनल पर प्रसारित किया।
- आयुष मंत्रालय का नया अभियान आयुष्मान भारत 28 मार्च, 2015 से आरंभ किया गया है तथा इसका हिंदी भाषा सहित 9 क्षेत्रीय भाषाओं में निर्माण और प्रसारण किया जा रहा है। इसका 26 क्षेत्रीय केंद्रों से पुनः प्रसारण भी किया जा रहा है।
- दूरदर्शन ने नवीन और नवीकृत ऊर्जा मंत्रालय के लिए 'अक्षय ऊर्जा' अभियान भी शुरू किया है। 52 श्रृंखलाओं में इस अभियान को दूरदर्शन द्वारा फरवरी, 2015 से तैयार और प्रसारित किया जा रहा है।
- राष्ट्रीय और 34 क्षेत्रीय चैनलों से 52 एपिसोड का ग्रामीण विकास कार्यक्रम 'गांव विकास की ओर' श्रृंखला भी प्रसारित की जा रही है।
- बच्चों के टीकाकरण के लिए स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय की नई योजना मिशन इन्द्रधनुष स्पॉट्स शुरू की गई है जो 15 मार्च से 15 जुलाई तक चलेगी। डीसीडी भारत सरकार तथा साथ ही साथ अल्पसंख्यकों के कल्याण और निःशक्त व्यक्तियों के हित से जुड़े कार्यों से संबंधित फ्लैगशिप अभियानों पर स्पॉट भी प्रसारित करता है।
- वर्ष 2014-15 के दौरान, अर्जित सकल राजस्व रु. 490.36 करोड़ है।

## नैरोकास्टिंग

दूरदर्शन द्वारा नैरोकास्टिंग कार्यक्रम वर्ष 2000 में शुरू किया गया था। प्रारंभ में इसमें 12 अल्प शक्ति ट्रांसमीटरों से स्थानीय मुद्दों पर सप्ताह में एक/दो बार कार्यक्रम प्रसारित किए जाते थे। वर्ष 2004 से, दूरदर्शन कृषि मंत्रालय, भारत सरकार की फ्लैगशिप परियोजनाओं का निर्माण कर रहा है। परियोजना के तीन आयाम हैं।

- i. नैशनल चैनल पर : कृषि कार्यक्रम सप्ताह में 6 दिन (सोमवार से शनिवार) प्रातः 6.30 बजे से 7.00 बजे सुबह तक प्रसारित किए जाते हैं।
- ii. 18 क्षेत्रीय चैनलों पर : राज्य विशिष्ट कृषि कार्यक्रम राज्य की संबंधित क्षेत्रीय भाषा में राज्य नेटवर्क में (राष्ट्रीय प्रसारण समय में परिवर्तन के कारण) सायं 5.30 बजे से 6.00 बजे तक 30 मिनट की अवधि के लिए प्रसारित किए जाते हैं।
- iii. नैरोकास्टिंग मोड (36 केंद्र) में : क्षेत्र विशिष्ट कार्यक्रम पूरे देश के 140 से भी अधिक जिलों में पीजीएफ और क्षेत्रीय केंद्रों के माध्यम से 180 से भी अधिक ट्रांसमीटरों पर सप्ताह में पांच दिन (सोमवार से शुक्रवार) शाम को प्रसारित किए जाते हैं।

55 कार्यक्रम निर्माण केंद्रों में से प्रत्येक के कार्यक्रमों की तिथि-वार सूची एक विशिष्ट पोर्टल ([www.dacnet.nic/csms](http://www.dacnet.nic/csms)) पर अपलोड की जाती है ताकि विस्तार कार्यकर्ताओं, योजना निर्माताओं और कृषकों को प्रत्येक दिन प्रसारित होने वाले कार्यक्रमों के बारे में अग्रिम जानकारी प्राप्त हो सके।

## चलचित्र :

बेहतरीन भारतीय सिनेमा के अधीन दूरदर्शन पर कई पुरस्कार विजेता चलचित्र प्रसारित किए गए हैं। डीडी नेशनल पर रात्रि 11.00 बजे से अर्धरात्रि 12.30 बजे तक प्रत्येक मंगलवार और बुधवार को बायोस्कोप में धारावाहिक रूप में दो भागों में हिंदी फीचर फिल्में प्रसारित की जाती हैं। फ्राइडे हाउसफुल हिंदी फीचर फिल्म और सैटरडे जुबली हिंदी फीचर फिल्में डीडी नेशनलपर शुक्रवार और शनिवार को रात्रि 9.30 बजे प्रसारित की जाती हैं। प्रत्येक शनिवार को

दोपहर 12.00 बजे रेट्रोस्पेक्टिव हिंदी फीचर फिल्म और प्रत्येक रविवार को अपराह्न 3.00 बजे से सायं 5.30 बजे तक एचबीएन हिंदी फीचर फिल्म प्रसारित की जाती है ।

क्षेत्रीय भाषाओं में बेहतरीन भारतीय सिनेमा फीचर फिल्मों को प्रत्येक सोमवार रात्रि 11.00 बजे तथा प्रति रविवार रात्रि 10.00 बजे प्रसारित किए जा रहे हैं ।

## डीडी : आर्काइव्स

1959 से 2003 तक, डीडी आर्काइव्स कमोवेश एक भंडारगृह था और आर्काइव्स की प्रक्रिया महत्वपूर्ण रिकार्डिंगों को समाप्त होने से बचाने तक सीमित थी। दूरदर्शन आर्काइव्स ने 2003 में स्वयं को एक नया रूप दिया और एक नया दृष्टिकोण अपना कर ऑडियो वीडियो डिजिटल वर्ल्ड की चुनौतियों से सामना करने के लिए तैयार किया ।

01 अप्रैल 2014 से 31 मार्च 2015 तक दूरदर्शन आर्काइव्स का योगदान :

1. डीवीडी और फुटेज की बिक्री से कुल राजस्व	रु. 42,00,000 / – (बयालीस लाख रुपए मात्र)
2. अनालॉग से डीवीसी टेप में डिजिटलीकृत कुल समय	1070 घंटे
3. अन्य चैनलों पर प्रसारित कुल समय	137 घंटे 30 मिनट
4. कुल आर्काइव्स समय	413 घंटे 08 मिनट
5. हार्ड डिस्क में अंतरित कुल समय	3853 घंटे 33 मिनट

## विमोचन की प्रतीक्षा में परियोजनाएं

क. शब्द शताब्दी परियोजना :

दूरदर्शन आर्काइव्स ने दो खंडों की शब्द शताब्दी परियोजना का कार्य पूरा कर लिया है। इसके साथ एक ई-पुस्तक भी होगी जिसमें कुछ समकालीन कवियों पर श्रव्य-दृश्य सामग्री होगी ।

ख. डीवीडी – सुगम संगीत – पं. मोहिंदर सरिन की कृति

ग. ध्रुपद – धमार – कुछ प्रतिष्ठित संगीतकारों पर तीन खंडों में ।

## प्रमुख पहलें

- ◆ आकाशवाणी और दूरदर्शन आर्काइव्स को प्रसार भारती आर्काइव्स के प्लेटफार्म पर लाना ।
- ◆ समुचित आधारभूत संरचना सहित क्षेत्रीय आर्काइव्स स्थापित करना ताकि नए कार्यक्रम बनाने के लिए किसी भी ज़ोन में संरक्षित सामग्री तक तुरंत पहुंचा जा सके ।
- दक्षिणी आर्काइव्स – चेन्नै
- पश्चिमी आर्काइव्स – मुंबई
- पूर्वी आर्काइव्स – कोलकाता



- पूर्वोत्तर आर्काइव्स – गुवाहाटी
- केंद्रीय आर्काइव्स – दिल्ली

### नया दृष्टिकोण और रणनीतियां

- आकाशवाणी और दूरदर्शन में उपलब्ध उनके अपने कार्यक्रमों को शीघ्रता से डिजिटल बनाने के उद्देश्य से कपनियों को अभिज्ञात करने के लिए एक रुचि की अभिव्यक्ति जारी किया गया है ।
- प्रसार भारती आकाशवाणी और दूरदर्शन में उपलब्ध आर्काइव्स सामग्री को ऑप्टिमाइज़ और मोनेटाइज़ करने के उद्देश्य से "आइडेंटिफिकेशन, रिपॉजिंग पैकेजिंग एंड मार्केटिंग" पर प्रस्ताव के लिए अनुरोध (आरएफपी) जारी करने की प्रक्रिया में है ।
- प्रसार भारती आकाशवाणी और दूरदर्शन की सामग्री के प्रचार-प्रसार के लिए एक वेब पोर्टल बनाने और उसका रख-रखाव करने के लिए किसी निकाय की पहचान करने हेतु निविदा जारी करने की प्रक्रिया में है ।

### एनआरईपी परियोजना

दूरदर्शन महानिदेशालय द्वारा अप्रैल, 2014 में राष्ट्रीय संसाधन विनिमय परियोजना शुरू की गई थी। यह परियोजना दूरदर्शन आर्काइव्स के लिए है। इस परियोजना का उद्देश्य लोकप्रिय और विपणनयोग्य कार्यक्रमों को क्षेत्रीय भाषाओं में डब करके क्षेत्रीय केंद्रों द्वारा विनिमय/प्रसारण के लिए डिजिटल फॉर्मेट में अंतरित करना है। यह परियोजना क्षेत्रीय केंद्रों को दिलचस्प कार्यक्रमों की आपूर्ति करने के लिए है। परियोजना के आरंभ (जून 2014) से अब तक निम्नलिखित डिजिटल अंतरण का कार्य पूरा किया गया है :

कार्यक्रमों का कुल समय-	3853 घंटे 33 मिनट
वर्किंग स्टेशन की कुल संख्या-	06 वर्किंग स्टेशन
भाषाएं –	हिंदी, अंग्रेजी, मलयालम, तमिल, उडिया, कश्मीरी, गुजराती, बांग्ला, भोजपुरी, उर्दू
केंद्र (प्रसारण के लिए भेजे गए टेप) –	अहमदाबाद, चेन्नै, पटना, गुवाहाटी, तिरुवनंतपुरम, भोपाल, भुवनेश्वर, कोलकाता, मुंबई, लखनऊ, श्रीनगर
–	अन्य डीडी भारती, डीडी कशीर, डीडी उर्दू, एनआरईपी सैल महानिदेशालय

ड्युश वेले, जर्मन डीडी के विशेषज्ञों द्वारा आर्काइव्स में 25 अक्टूबर 2014 से 31 अक्टूबर 2014 तक आकाशवाणी और दूरदर्शन की सामग्री के आर्काइविंग, डिजिटलीकरण, संरक्षण, आईपीआर मुद्दों के संबंध में एक सम्मेलन/कार्यशाला आयोजित की गई ।

### प्रशासन :

31.03.2015 की स्थिति के अनुसार दूरदर्शन में समूह-वार कर्मचारियों के ब्यौरे :

	स्वीकृत पद सं.	पदस्थ	रिक्ति
समूह क	1083	500	583

समूह ख	5964	4254	1710
समूह ग	10647	7625	3022
समूह घ	2933	1939	994
कुल	20627	14318	6309

**सूचना का अधिकार अधिनियम वार्षिक रिपोर्ट सूचना प्रणाली (2014-2015) :**

मंत्रालय/विभाग/संगठन : दूरदर्शन महानिदेशालय, नई दिल्ली (अप्रैल, 2014 से मार्च, 2015)

**2014-15 में हुई प्रगति**

	01.10.2015 को अथ शेष	2014-15 के दौरान प्राप्त (अन्य लोक प्राधिकारी को हस्तांतरित मामलों सहित)	अन्य लोक प्राधिकारी को हस्तांतरित मामलों की संख्या	ऐसे निर्णय जिनमें अनुरोध/अपील को निरस्त किया गया	ऐसे निर्णय जिनमें अनुरोध/अपील को स्वीकार किया गया								
अनुरोध	शून्य	1222	97	0	1125								
प्रथम अपील	शून्य	162	02	शून्य	37								
<b>मामलों की संख्या जिनमें किसी अधिकारी के विरुद्ध अनुशासनिक कार्रवाई की गई</b>					<b>शून्य</b>								
पदनामित सी.ए.पी.आई.ओ. की संख्या		पदनामित केंद्रीय लोक सूचना अधिकारियों की संख्या		पदनामित ए.ए. की संख्या									
59		317		27									
<b>ऐसी मदों की संख्या जिनमें अनुरोधों को निरस्त करते समय अधिनियम के विभिन्न प्रावधानों को लागू किया गया था</b>													
<b>सूचना का अधिकार अधिनियम, 2005 की संबंधित धाराएं</b>													
<b>धारा 8(1)</b>										<b>धारा</b>			
क	ख	ग	घ	च	छ	ज	झ	ट	ठ	9	11	24	अन्य
04			03		11	02	06		09	01	02		
<b>वसूल किए गए प्रभारों की राशि (रुपए में)</b>													
पंजीकरण शुल्क राशि				अतिरिक्त शुल्क और अन्य प्रभार						शास्ति राशि			
10,100 / -				8640 / -						शून्य			

**केंद्रीय कमीशनिंग यूनिट**

सीसीयू ने दूरदर्शन चैनलों पर प्रसारण के लिए विभिन्न विषयों पर सॉफ्टवेयर अधिप्राप्त किए। वर्ष 2014-15 के दौरान शुरु कुछ परियोजनाएं नीचे दी गई हैं :

- श्री नीलेश मिश्र की 'हमारा गांव कनेक्शन' नामक श्रृंखला की 46 कड़ियां जो डीडी नेशनल पर 9 जून 2014 से प्रसारित की गईं ।
- सुश्री शुभदर्शिनी सिंह, मैसर्स क्राउन कम्युनिकेशंस, नई दिल्ली द्वारा निर्मित 'एक था रस्ती-III' नामक

श्रृंखला की 26 कड़ियां डीडी नेशनल पर 10 जुलाई 2014 से प्रसारित की गईं।

- मैसर्स एयूएम मीडिया एंड एंटरटेनमेंट, मुंबई की सुश्री प्रीति भाटिया की "द कमांड फोर्स-फाइट्स बैक" नामक श्रृंखला की 16 कड़ियां डीडी नेशनल पर 4 अगस्त 2014 से प्रसारित की गईं।
- मैसर्स एम.डी. मेनन कंसलटिंग प्रा. लि., नई दिल्ली के श्री एम.डी. मेनन की "मैजिक 1/2 आवर" नामक श्रृंखला की 26 कड़ियां जो 21 अक्टूबर 2014 से डीडी नेशनल पर प्रसारित की जा रही हैं।
- मैसर्स बलराज साहनी प्रोडक्शंस, मुंबई के श्री परीक्षित साहनी की "प्रकृति" नामक श्रृंखला की 26 कड़ियां जो 22 नवंबर 2014 से डीडी नेशनल पर प्रसारित की जा रही हैं।
- डीएससी जयपुर साहित्योत्सव 2012 की तीन कड़ियां जो डीडी नेशनल पर 24 नवंबर 2014 से प्रसारित की गईं।

निम्नलिखित श्रृंखलाएं लघु अवधि अधिग्रहण योजना के तहत अधिप्राप्त की गई हैं :

- मैसर्स दीप्ति भटनागर प्रोडक्शंस प्रा.लि. मुंबई की सुश्री दीप्ति भटनागर की 'यात्रा' नामक श्रृंखला की 25 कड़ियां।
- सुश्री सादिया देहलवी, नई दिल्ली की "सूफियों का आंगन" नामक श्रृंखला की 13 कड़ियां।
- एफटीआईआई, पुणे की "एफटीआईआई फिल्मस" नामक श्रृंखला की 21 कड़ियां।
- श्री गौरंग जालान, मैसर्स गौरंग फिल्मस, कोलकाता की "पिलकरिंग एंजल्स" नामक श्रृंखला की एक कड़ी।
- श्री सुधीर गुप्ता, मैसर्स सर्जन फिल्मस, नई दिल्ली की "महसाणा, ब्लैक रिवर बिज़नेस एंड लेजेंड आफ झुसिया दमाल" श्रृंखला की तीन कड़ियां।
- सुश्री स्वाति मोहन, मैसर्स टीम फ्रेम, लखनऊ की "महाकुंभ" श्रृंखला की दो कड़ियां।

## जनसंपर्क अनुभाग

महानिदेशालय का मीडिया और प्रचार प्रभाग एक छोटी सी मिश्रित यूनिट है जो मीडिया और प्रचार का कार्य करती है। दूरदर्शन के कार्यक्रमों और कार्यक्रमों का प्रचार करने के लिए संचार के सभी स्वरूपों जैसे विज्ञापन, डायरेक्ट मेलर्स, प्रेस विज्ञापितियां, प्रेस कांफ्रेंस आदि का उपयोग किया जाता है। यह प्रभाग विभिन्न केबल/डीटीएच प्लेटफार्म पर इलैक्ट्रॉनिक कार्यक्रम संहिता के कार्य निष्पादन हेतु एनडीटीवी को आंकड़े प्रदान करता है। यह प्रभाग दर्शकों को कार्यक्रमों की जानकारी देने हेतु दूरदर्शन की वेबसाइट को अपडेट करता है।

उपर्युक्त के साथ-साथ विभिन्न कार्यक्रमों को शुरू करने हेतु प्रेस सम्मेलन आयोजित किए जाते हैं। दर्शकों को आकर्षित करने के लिए दूरदर्शन परिसर की चाहरदीवारी तथा भारत के अन्य शहरों में इल्यूमिनेटिव बिलबोर्ड लगाए गए हैं।

## दूरदर्शन महानिदेशालय में हिंदी का प्रगामी प्रयोग

राजभाषा नीति और अनुदेशों का अनुपालन सुनिश्चित करने के लिए दूरदर्शन महानिदेशालय में अलग से हिंदी अनुभाग है। यह अनुभाग महानिदेशालय और इसके अधीनस्थ कार्यालयों में राजभाषा हिंदी के प्रगामी प्रयोग की स्थिति की समीक्षा करता है और हिंदी के प्रगामी प्रयोग को बढ़ावा देने के लिए सभी प्रयास करता है।

वर्ष 2014-15 के दौरान अनुभाग द्वारा किए गए प्रमुख कार्य निम्नानुसार हैं :-

- i. वर्ष के दौरान राजभाषा अधिनियम 1963 की धारा 3(3) के तहत आने वाले सभी दस्तावेज द्विभाषी रूप में जारी किए गए। साथ ही हिंदी में प्राप्त सभी पत्रों के उत्तर हिंदी में दिए गए। इस प्रकार वर्ष के दौरान इन दोनों सांविधिक अपेक्षाओं का अनुपालन सुनिश्चित किया गया।
- ii. महानिदेशालय में राजभाषा नीति के अनुपालन की स्थिति की समीक्षा हेतु राजभाषा कार्यान्वयन समिति की बैठकें आयोजित की गईं।
- iii. अधिकारियों/कर्मचारियों में राजभाषा हिंदी के प्रति जागरूकता उत्पन्न करने और उन्हें हिंदी में काम करने के लिए प्रेरित करने के लिए समय-समय पर हिंदी कार्यशालाओं का आयोजन किया गया।
- iv. दिनांक 01 से 15 सितंबर, 2014 तक हिंदी पखवाड़े का आयोजन किया गया जिसके दौरान हिंदी की विभिन्न प्रतियोगिताएं आयोजित की गईं।
- v. हिंदी प्रतियोगिता पुरस्कार वितरण समारोह फरवरी 2015 में आयोजित किया गया।

## दर्शक अनुसंधान

दूरदर्शन का दर्शक अनुसंधान एकांश पूरे देश में दूरदर्शन केंद्रों में स्थित 19 क्षेत्रीय एककों के साथ प्रसारण के विभिन्न पहलुओं पर 1976 से अनुसंधान अध्ययन कर रहा है। वर्ष 2014-15 के दौरान दर्शक अनुसंधान एकांश ने निम्नलिखित योगदान दिया :

- साप्ताहिक आधार पर टीएएम टीवीआर का विश्लेषण और रिपोर्ट बनाना।
- प्रसार भारती की वर्ष 2013-14 की वार्षिक रिपोर्ट तथा सूचना और प्रसारण मंत्रालय की वर्ष 2014-15 की वार्षिक रिपोर्ट तैयार करना।
- एमएसओ और स्थानीय केबल आपरेटरों द्वारा दूरदर्शन चैनलों को अनिवार्य रूप से न दिखाए जाने के संबंध में केबल टीवी विनियमन अधिनियम, 1995 के उल्लंघन के मामले।

## क्षेत्रीय/स्थानीय दूरदर्शन केंद्र :

### दूरदर्शन केंद्र : दिल्ली

दूरदर्शन केंद्र दिल्ली देश का प्राथमिक केंद्र है तथा उसे सितंबर 1959 में भारत में टेलीविजन की शुरुआत करने का श्रेय ही प्राप्त नहीं है बल्कि यह अपनी शुरुआत से ही देश के अन्य भागों में राष्ट्रीय प्रसारण कर रहा है। यह डीडी नेशनल तथा डीडी भारती के चौबीसों घंटे के प्रसारण हेतु उत्तरदायी है। यह दिल्ली, इसके आस-पास के क्षेत्रों तथा पूरे देश में दूर-दराज के क्षेत्रों में फैले हुए अल्प शक्ति ट्रांसमीटर के लिए क्षेत्रीय केंद्र के रूप में कार्य कर रहा है।

यह केंद्र मूलभूत केंद्र भी है जो राष्ट्रीय कार्यक्रम पर वर्ष में 160 लाइव आउटडोर प्रसारण करता है। सभी अन्य दूरदर्शन केंद्रों द्वारा स्थलीय प्रसारण के अलावा, राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय महत्व के आयोजनों में से अधिकतर को भारत और अन्य अंतर्राष्ट्रीय चैनलों पर उपग्रह चैनलों द्वारा भी प्रयोग में लाया जाता है।

केंद्र प्लेबैक सुविधाओं के साथ अभिलेखों तथा उनके रख रखाव उपकरणों के लिए आकाशवाणी भवन स्थित डीडी आर्काइव्स से समन्वय स्थापित करता है। इसके अतिरिक्त, केंद्र डीडी न्यूज़ को तकनीकी सुविधाएं तथा सहयोग प्रदान करता है।

दूरदर्शन केंद्र, दिल्ली द्वारा फरवरी, 2015 तक अर्जित वाणिज्यिक आय 5.49 करोड़ रुपए है।

दूरदर्शन केंद्र, दिल्ली द्वारा राष्ट्रीय नेटवर्क के लिए वर्ष 2014-15 के दौरान किए गए मुख्य लाइव कवरेज :

- भारत के राष्ट्रपति द्वारा संयुक्त बजट सत्र का संबोधन-संसद भवन से सीधा प्रसारण।
- प्रधानमंत्री का प्रेस सम्मेलन – न्यू मीडिया सेंटर से सीधा प्रसारण।
- स्वामी विवेकानंद की 150वीं जयंती
- केंद्रीय रेल बजट 2014-15 की प्रस्तुति – संसद से सीधा प्रसारण।
- केंद्रीय बजट 2014-15 की प्रस्तुति – संसद से सीधा प्रसारण।
- भारत के मुख्य न्यायाधीश का शपथ ग्रहण समारोह – विज्ञान भवन से सीधा प्रसारण
- 61वें राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार – विज्ञान भवन से सीधा प्रसारण।
- माननीय प्रधानमंत्री द्वारा लाल किले पर ध्वजारोहण समारोह – लाल किले से सीधा प्रसारण।
- भारत रत्न पुरस्कार वितरण – विज्ञान भवन से सीधा प्रसारण।
- जन धन योजना की शुरुआत – विज्ञान भवन से सीधा प्रसारण।
- अंतर्राष्ट्रीय साक्षरता दिवस समारोह, 2014 का विज्ञान भवन से सीधा प्रसारण।
- इंदिरा गांधी राष्ट्रीय एकता पुरस्कार – तीन मूर्ति से सीधा प्रसारण।
- शिक्षक दिवस पर प्रधान मंत्री का बच्चों के नाम संदेश – मानेकशा ऑडिटोरियम से सीधा प्रसारण।
- फोर्थ अम्पायर : एक दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट श्रृंखला : डीडी स्टुडियो से सीधा प्रसारण।

### दूरदर्शन केंद्र : कोलकाता

दूरदर्शन कोलकाता 9 अगस्त, 1975 को कमीशंड किया गया। ओबी वैन के माध्यम से बाहरी कवरेज सहित रंगीन प्रसारण 6 जून, 1983 को शुरू हुआ। दूरदर्शन कोलकाता में एक घंटे के दैनिक कार्यक्रम के लिए दूसरे चैनल की शुरुआत 19 नवंबर, 1987 को हुई। 4 सितंबर, 1988 से प्रातःकालीन प्रसारण की शुरुआत हुई। दूसरे चैनल में कार्यक्रमों की अवधि 19 नवंबर, 1988 से 2 घंटे तक तथा 26 जनवरी, 1990 से 3 घंटे तक (07.30 से 10.30 बजे तक) बढ़ा दी गई। प्रथम पूर्णतया डिजिटल स्टुडियो दिसंबर 2001 से चालू हुआ। दूसरा डिजिटल स्टुडियो जनवरी, 2002 से शुरू हुआ। प्रसारण स्टुडियो का डिजिटलीकरण नवंबर 2004 में हुआ। डीडी बांगला वेबसाइट ([www.ddbangla.gov.in](http://www.ddbangla.gov.in)) 18 अक्तूबर, 2012 को शुरू हुई। बांगला कार्यक्रमों ने 95.3% के साथ प्रथम स्थान प्राप्त किया। इसके बाद अभाषिक कार्यक्रम (1.9%), उर्दू (1.2%), नेपाली (0.9%) तथा हिंदी (0.6%) हैं।

केंद्र का 2014-15 का सकल वाणिज्यिक अर्जन रु. 6,49,51,533/- है।

अप्रैल 2014 से मार्च 2015 के दौरान दूरदर्शन कोलकाता के कार्यक्रम संबंधी कार्यकलाप :

- भारत के 2014 के आम चुनावों पर 'बांग्लार जनादेश' नामक विशेष कार्यक्रम का दिनांक 01.04.2014 को सीधा प्रसारण।
- गजोनर गाने बरशो बारान – दिनांक 15.04.2014 को दूरदर्शन केंद्र, जलपाईगुड़ी के सहयोग से बंगाली नववर्ष कार्यक्रम।

- गानेर आड्डा (म्यूज़िकल चॉट शो) – दिनांक 20.04.2014 को बंगाली नववर्ष पर विशेष कार्यक्रम।
- दिनांक 29.05.2014 को कबितीर्थ चुरुलिया के काज़ी नज़रूल इस्लाम की जयंती पर टीवी रिपोर्ट।
- दिनांक 10.06.2014 को फीफा विश्व कप, 2014 – 'ब्राज़ील फुटबाल महारण' पर कार्यक्रम।
- दिनांक 14.07.2014 को "घरे बायरे" नामक महिला कार्यक्रम में यौन उत्पीड़न पर कार्यक्रम।
- दिनांक 09.08.2014 को कोलकाता दूरदर्शन के 39वें स्थापना दिवस पर 'उनोचोलिश-एर-परेओ' नामक विशेष कार्यक्रम।
- जश्न-ए-बेगम अख्तर (तलाश – गज़ल गायकी में नई आवाज़) दिनांक 11.08.2014 को गज़ल गायकी पर रियलिटी शो।
- 25.08.2014 से 26.09.2014 तक सोमवार, बुधवार और शुक्रवार को दुर्गा पूजा के प्राथमिक चरणों का 'पूजा प्रस्तुति' नामक श्रृंखला का प्रसारण।
- दिनांक 26.08.2014 को कोलकाता में स्पिक मैके के 5वें अंतर्राष्ट्रीय कन्वेंशन पर कार्यक्रम।
- दिनांक 15.09.2014 को दूरदर्शन के 55वें स्थापना दिवस पर 'पंचान्नो पेरिये' नामक विशेष लाइव कार्यक्रम।
- दिनांक 23.09.2014 को महालया पर कार्यक्रम "महिषासुरमर्दिनी"।
- दिनांक 29.09.2014 (महापंचमी) को स्वर्ण राय चौधुरी के पैतृक निवास से आगोमणि गान (देवी दुर्गा को धरती पर बुलाने हेतु गीत)।
- दिनांक 30.09.2014 को "शक्ति" नामक शास्त्रीय नृत्य के विशेष कार्यक्रम का प्रसारण।
- दिनांक 30.09.2014 से 04.10.2014 तक विभिन्न टाइम स्लॉटों में रामकृष्ण मठ, बेलूर से दुर्गा पूजा समारोह का सीधा प्रसारण।
- दिनांक 01.10.2014 से 03.10.2014 तक विभिन्न दुर्गा पूजा पंडालों से सीधा प्रसारण।
- दिनांक 04.10.2014 को इच्छामती नदी पर विसर्जन कार्यक्रम की टीवी रिपोर्ट का प्रसारण।
- दिनांक 23.10.2014 को दक्षिणेश्वर काली मंदिर से काली पूजा का सीधा प्रसारण।
- दिनांक 10.11.2014 को 20वें कोलकाता अंतर्राष्ट्रीय फिल्म समारोह के उद्घाटन समारोह का नेताजी इन्डोर स्टेडियम से सीधा प्रसारण तथा 10.11.2014 से 17.11.2014 तक टीवी रिपोर्ट।
- 'पौष उत्सव' के उद्घाटन समारोह पर दिनांक 23.12.2014 को बोलपुर, शांतिनिकेतन से सीधा प्रसारण।
- दिनांक 25.12.2014 को क्रिसमस पर 'ध्रुव ज्योति तुमी जिशु' नामक विशेष नृत्य- नाटिका।
- दिनांक 25.12.2014 को पूर्व प्रधानमंत्री श्री अटल बिहारी वाजपेयी के जीवन और उनके योगदान पर विशेष कार्यक्रम।
- दिनांक 31.12.2014 को "विदाई-2014" तथा "स्वागतम-2015" (नव वर्ष की पूर्व संध्या पर विशेष कार्यक्रम)।

- दिनांक 15.01.2015 को "गंगा सागर मेला- 2015" पर टीवी रिपोर्ट।
- दिनांक 27.01.2015 को 39वें अंतर्राष्ट्रीय कोलकाता पुस्तक मेला 2015 का उद्घाटन समारोह।
- दिनांक 23.03.2015 को आईसीसी क्रिकेट विश्व कप 2015 पर "क्रिकेट महारण" नामक विशेष फोन-इन-कार्यक्रम।

## दूरदर्शन केंद्र : मुंबई

दूरदर्शन मुंबई 2 अक्टूबर, 1972 को भारत के टेलीविजन मानचित्र पर आया। डीडी मेट्रो नामक एक दूसरा चैनल 1 मई, 1985 को आरंभ हुआ। लेकिन महाराष्ट्र में मराठी कार्यक्रम 9 अगस्त, 1986 में क्षेत्रीय सेवा आरंभ किए जाने से उपलब्ध हुए। स्टुडियो में निर्माण कार्य का डिजिटलीकरण 2005-06 के दौरान हुआ। दूरदर्शन केंद्र, मुंबई ने इंटरनेट पर वीडियो स्ट्रीमिंग को सुलभ बनाने के लिए एक पद्धति विकसित की। लंदन ओलम्पिक में डीडी स्पोर्ट्स को देखने के लिए इंटरनेट के माध्यम से डीडी स्पोर्ट्स की स्ट्रीमिंग के लिए इस पद्धति का उपयोग किया गया। डीडी नेटवर्क में फाइल फॉर्मेट में इंटरनेट के माध्यम से विज्ञापनों की डिजीटल डिलीवरी को सुलभ बनाने की एक पद्धति विकसित की गई है जिससे ग्राहकों और एजेंटों से तत्काल विज्ञापन प्राप्त किए जाते हैं तथा इससे विपणन प्रभाग की क्षमता में सुधार हुआ है तथा राजस्व अर्जन में वृद्धि हुई है। इस समय दूरदर्शन केंद्र, मुंबई 24 घंटे के 2 चैनलों अर्थात डीडी नेशनल और सहयाद्री (आर.एल.एस.सी.) का संचालन कर रहा है। एचडी स्टुडियो का उद्घाटन 8 जुलाई, 2013 को हुआ। वर्ष 2014-15 में वर्चुअल स्टुडियो की सुविधा जोड़ी गई तथा परिचर्चा कार्यक्रमों/समाचार बुलेटिनों के सीधे प्रसारण में इसका गहन रूप से प्रयोग किया जाता है। इस समय दूरदर्शन केंद्र, मुंबई 67% से भी अधिक कार्यक्रमों को इन हाऊस कार्यक्रमों के रूप में तैयार कर रहा है।

दूरदर्शन केंद्र, मुंबई में 2014-15 के दौरान निम्नलिखित कार्यकलाप किए गए :-

- चुनाव प्रसारण – अप्रैल, 2014
- 11 मई, 2014 को राष्ट्रीय नेटवर्क पर प्रेरणा पुरस्कार का प्रसारण
- श्री प्रकाश जावड़ेकर का दौरा – जून, 2014
- 'जागो रे जागो' – 14 अगस्त, 2014 पर देशभक्ति से जुड़े मनोरंजन कार्यक्रम का सीधा प्रसारण।
- अंतर्राष्ट्रीय रोबोकॉन 2014 – अगस्त, 2014
- दूरदर्शन केंद्र, मुंबई की 43वीं वर्षगांठ का आयोजन – अक्टूबर, 2014
- स्वच्छ भारत अभियान – अक्टूबर, 2014
- 18 अक्टूबर, 2014 को आयोजित 61वां आकाशवाणी संगीत सम्मेलन।
- "शिलादार राष्ट्रीय निर्मितिके- राष्ट्र निर्माण में योगदान देने वाले" – 12 नवम्बर, 2014
- 31 दिसंबर, 2014 को नववर्ष की पूर्व संध्या पर विशेष कार्यक्रम का प्रसारण
- दूरदर्शन केंद्र, मुंबई द्वारा 35वें राष्ट्रीय खेल की ओ.बी. कवरेज – जनवरी, 2015
- "स्वयंसिद्धा"- 8 मार्च, 2015 को अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस पर विशेष कार्यक्रम
- दूरदर्शन केंद्र, मुंबई में विविध भारती के नए एफएम ट्रांसमीटर का उद्घाटन – मार्च, 2015

## दूरदर्शन केंद्र : चेन्नै

दूरदर्शन केंद्र, चेन्नै का 15 अगस्त, 1975 को उदघाटन किया गया तथा इसका प्रसारण 20 किलोमीटर की परिधि में होता था। 80 किलोमीटर परिधि तक क्षेत्र का विस्तार करने के लिए जुलाई, 1976 में एक स्थाई उच्च शक्ति ट्रांसमीटर चालू किया गया। रंगीन प्रसारण सहित किए जाने वाले राष्ट्रीय कार्यक्रमों को डाउनलिक करने की सुविधा हेतु वर्ष 1982 में उपग्रह लिंक की स्थापना की गई। दूर-दराज के क्षेत्रों तक कार्यक्रमों को रिले करने के लिए कोडैकनाल हिल टाप पर 14 जनवरी, 1987 को एक 10 किलोवाट का उच्च शक्ति ट्रांसमीटर चालू किया गया। तमिल प्रसारण की मुख्य भाषा है जिसमें कार्यक्रमों का 89.7% के साथ पहला स्थान है। तत्पश्चात हिंदी (0.3%), अंग्रेजी (0.2%) भाषाहित कार्यक्रम (3.2%), स्लाइड/फिलर/घोषणा (4.9%) और विज्ञापन (1.8%) का स्थान है।

मनपसंद चैनलों अर्थात 'डाइरेक्ट टू होम' को प्राप्त करने के लिए उपग्रह की पहुंच हेतु नए प्रारूप को दूरदर्शन के डीडीएच प्लेटफार्म पर डीडी डाइरेक्ट प्लस के साथ 16 दिसंबर, 2004 को चालू किया गया।

2014-15 की अवधि के दौरान कार्यकलाप :

प्रसारण की तिथि	कार्यक्रम का विवरण
04.04.2014 एवं 30.06.2014	सतीश धवन अंतरिक्ष केंद्र श्रीहरिकोटा से इसरो के द्वारा पीएसएलवी-सी24 / आईआरएनएसएस-1बी मिशन का प्रक्षेपण
08.04.2014	तमिल नववर्ष विशेष पट्टीमंदरम
09.05.2014-11.05.2014	12वां फेडरेशन कप राष्ट्रीय जूनियर एथलेटिक्स चैम्पियनशिप, नेहरू स्टेडियम चेन्नै
25.07.2014	गंगाइकोंडा कोझापुरम से सम्राट राजेन्द्र चोल के राज्याभिषेक का 1000वां वर्ष
23.08.2014	इन्टेक (INTACH) द्वारा क्वीज़ कार्यक्रम का आयोजन
07.09.2014 एवं 08.09.2014	आवर लेडी ऑफ हेल्थ, वाइलंकन का वार्षिक कार महोत्सव
16.10.2014	दीपावली विशेष पट्टीमंदरम
28.11.2014 - 07.12.2014	नमा संगीरतनम् उत्सव
26.12.2014	पोंगल विशेष पट्टीमंदरम
06.01.2015 - 10.01.2015	संत त्यागराज का 168वां आराधना महोत्सव
14.01.2015	महाराजोथि महोत्सव - सबरीमाला से सीधा प्रसारण
26.01.2015	झंडा अभिवादन गणतंत्र दिवस परेड, चेन्नै
03.02.2015	थाईपूसम महोत्सव
20.02.2015	अंतरराष्ट्रीय महिला दिवस विशेष पट्टीमंदरम
25.03.2015	वर्ष 2015-16 का तमिलनाडु राज्य के बजट का प्रस्तुतिकरण

वर्ष 2014-15 में डीसीडी सहित केंद्र का कुल अर्जित राजस्व रु. 13,05,98,926/- है।

## दूरदर्शन केंद्र : बंगलुरु

दूरदर्शन केंद्र का आरंभ 1 नवंबर, 1981 को, 1 किलोवाट की क्षमता के रिले केंद्र के रूप में हुआ। 19 नवंबर, 1983 को इसे कार्यक्रम निर्माण केंद्र के रूप में परिवर्तित कर दिया गया। बाद में 1 मार्च, 1985 को 1 किलोवाट ट्रांसमीटर



के स्थान पर 10 किलोवाट क्षमता का उच्च शक्तिवाला ट्रांसमीटर प्रतिस्थापित किया गया। 14 नवंबर, 1985 को पंद्रह मिनट की अवधि का कन्नड़ समाचार बुलेटिन शुरू हुआ। 28 अक्टूबर, 2003 को डिजिटल भू केंद्र की स्थापना की गई। 29 मार्च, 2006 को स्थलीय मोड पर सुबह 6 बजे से 9 बजे तक (सोमवार से शनिवार) का प्रसारण आरंभ हुआ। दूरदर्शन केंद्र बंगलुरु वेबसाइट नवंबर, 2012 से शुरू हुआ।

अप्रैल, 2014 से मार्च, 2015 के दौरान क्रियाकलाप:

- 30.04.2014 को कार्यक्रम "चैत्र कुसुमांजलि" प्रसारित हुआ।
- 11.05.2014 को कार्यक्रम "मधुरा मधुरवि मंजुला गाना-घंटासला विशेष" का प्रसारण।
- 8 व 9 अगस्त, 2014 को महिला आई.टी.एफ 10 के टेनिस टूर्नामेंट का के.एस.एल.टी.ए. स्टेडियम बंगलुरु से सीधा/डेफर्ड लाइव प्रसारण।
- 23 व 24 सितंबर, 2014 को प्रधानमंत्री का तुमकुर का दौरा।
- 31.08.2014 को कार्यक्रम "मधुरा मधुरवि मंजुला गाना विवाह विशेष" का प्रसारण।
- 4 अक्टूबर, 2014 को मैसूर से मैसूर दशहरा का सीधा प्रसारण।
- चंदन अवार्ड-2014 के बाद "मधुरा मधुरवि मंजुला गाना" का 16.11.2014 का प्रसारण।
- कंठीरवा स्टेडियम बंगलुरु से दिनांक 18.11.2014 को बिलियर्ड और स्नूकर आई बी एस एफ विश्व स्नूकर महिला/पुरुष और मास्टर्स उद्घाटन समारोह का सीधा प्रसारण।
- 8वें अखिल भारतीय प्रसार भारती क्रिकेट टूर्नामेंट का 5 से 12 दिसंबर, 2014 का कवरेज।
- कन्नड़ साहित्य सम्मेलन का 31 जनवरी से 03 फरवरी, 2015 तक कवरेज।
- 01 फरवरी, 2015 को त्यागराजोत्सव और पुरंधर आराधना का सीधा प्रसारण।
- 03 फरवरी, 2015 को मेलमरुवथुर (तमिलनाडु) से थाईपुसम उत्सव का प्रसारण।

2014-15 अवधि के दौरान केंद्र की व्यवसायिक अर्जित आय रु. 5,71,03,314/- है।

### दूरदर्शन केंद्र : हैदराबाद

दूरदर्शन केंद्र, हैदराबाद का शुभारंभ 23 अक्टूबर, 1977 को हुआ था। स्थाई स्टुडियो रामांथपुरम, हैदराबाद में स्थापित हुआ और अक्टूबर, 1988 से कार्य करना आरंभ कर दिया। स्थलीय मोड पर 01.03.2006 से सुबह का प्रसारण शुरू हुआ। केंद्र 10 किलोवाट शक्ति के ट्रांसमीटर (डीडी नेशनल) के साथ कार्य कर रहा है और इसका कुल कवरेज एरिया 80 किलोमीटर और 1 किलोवाट शक्ति का ट्रांसमीटर (डीडी न्यूज) जिसका कुल 30 किलोमीटर का कवरेज क्षेत्र है। दूरदर्शन केंद्र हैदराबाद के कुल कार्यक्रमों में, 97.1% कार्यक्रम तेलगू भाषा में होते हैं और 1.8% कार्यक्रम उर्दू और 0.99% हिंदी में हैं।

2014-15 अवधि के क्रियाकलाप:

- 06.04.2014 को नैशनल इस्टीमेट ऑफ न्यूट्रीशन (राष्ट्रीय पोषण संस्थान) पर वृत्तचित्र का प्रसारण।
- पूर्व प्रधानमंत्री स्वर्गीय श्री पी.वी. नरसिम्हा राव की 93वीं जयंती पर 28.06.2014 को सीधा प्रसारण।
- बेस्ट ऑफ इंडियन सिनेमा फिल्म फेस्टिवल के द्वितीय संस्करण का 12 व 13 जुलाई, 2014 को प्रसारण।

- 13.07.2014 को उज्जयिनी महाकाली बोनालू उत्सव का सीधा प्रसारण और भांग्या अनंगरम बोनालू पर विशेष टी.वी रिपोर्ट।
- 21.09.2014 को विरासत पर इंटेक हैरिटेज क्वीज कार्यक्रम हुआ।
- बटूकम्मा उत्सव पर 26.09.2014 व 27.09.2014 को विशेष पैनल चर्चा।
- सद्गुला बटूकम्मा का टैंक बूंद हैदराबाद से 02.10.2014 को सीधा प्रसारण किया गया।
- सिने पार्श्व गायक श्री बाला सुब्रहमण्यम का टॉक शो 03 से 05 अक्टूबर, 2014 को प्रसारित हुआ।
- माननीय प्रधानमंत्री द्वारा "मन की बात" का प्रसारण नवंबर, 2014 में हुआ।
- तेलुगू नववर्ष के अवसर पर अंदेला रावली कार्यक्रम का विशेष एपिसोड प्रसारित।
- संसदीय स्थाई समिति ने 11 फरवरी, 2015 को आकाशवाणी और दूरदर्शन, हैदराबाद का दौरा किया।

### दूरदर्शन केंद्र : तिरुवनंतपुरम

राज्य में टेलीविजन का आरंभ 19 नवंबर, 1982 को तिरुवनंतपुरम में एलपीटी की शुरुआत से हुआ। 01 जनवरी, 1985 को संपूर्ण कार्यक्रम निर्माण केंद्र का तिरुवनंतपुरम में आरंभ हुआ। पहला 10 किलोवाट उच्च शक्ति ट्रांसमीटर तिरुवनंतपुरम के दूरदर्शन परिसर में 14 अप्रैल, 1985 को स्थापित हुआ और पूर्ण सुसज्जित स्टुडियो कॉम्प्लैक्स का 18 मार्च, 1987 को आरंभ हुआ।

24 अक्टूबर, 1993 को क्षेत्रीय नेटवर्किंग के आरंभ के साथ तथा कालीकट एवं कन्नूर में उच्च शक्ति ट्रांसमीटर स्थापित होने के पश्चात, समस्त राज्य दूरदर्शन केंद्र तिरुवनंतपुरम से मलयालम टीवी सिग्नल प्राप्त करने में सक्षम हो गया। दूरदर्शन केंद्र, तिरुवनंतपुरम 03 निर्माण केंद्रों और 35 से अधिक स्थलीय ट्रांसमीटरों सहित केरल राज्य और संघ राज्य क्षेत्र लक्षद्वीप और माही स्थलीय को सेवा प्रदान करता है तथा स्थलीय और देश के अन्य भागों में डिजिटल कनेक्शन और केबल की मदद से प्रसारण उपलब्ध कराता है।

विषय-वस्तु विश्लेषण के आधार पर, केंद्र अपना 30.65% समय सूचना संबंधी कार्यक्रमों के लिए, 40.19% शैक्षिक कार्यक्रमों को और 29.16% मनोरंजन कार्यक्रमों के लिए देता है।

दूरदर्शन केंद्र, तिरुवनंतपुरम में 22 दिसंबर, 2014 से अपराहन 3 बजे से सायं 5 बजे की अवधि के दौरान एसएफसी स्कीम की भी शुरुआत की गई है। इसने केंद्र को मलयालम चैनल पर मनोरंजन स्लॉट की संख्या बढ़ाने में मदद की है।

इस अवधि के दौरान केंद्र के क्रियाकलाप :

- वयानंद में जून-जुलाई, 2014 में हुए 'मानसून कार्निवल' की प्रसारण हेतु रिकॉर्डिंग।
- अयूर-चेरुकोलपुजहा हिंदू माथा सम्मेलन - फरवरी, 2015 के पहले और दूसरे सप्ताह में।
- मैरामोन सम्मेलन - फरवरी, 2015 में।
- 31 जनवरी, 2015 से 14 फरवरी, 2015 के दौरान राष्ट्रीय खेल-2015 के 35वें संस्करण आयोजित हुए।
- केरल का कुदुम्बाश्री मिशन प्रसारण 8 मार्च, 2015 को आरंभ।

इस अवधि के दौरान अन्य महत्वपूर्ण कवरेज :

इनिंगल परेयम (सोशल रियेलटी शो), स्कूल प्रवेशगोत्सव-स्कूल यूथ पार्लियामेंट का प्रसारण के राज्य स्तर पर यूथ

पार्लियामेंट, ओणम, 'इंडियाज अचीवमेंट इन स्पेस रिसर्च'— अभिमानपूर्वम अनंथविहायसीलेअकू शीर्षक पर चर्चा आधारित कार्यक्रम, कूदूमब्री (महिला स्वयं सहायता संगठन) के विजेताओं के साथ दो कड़ियों का इंटरैक्टिव सेशन कार्यक्रम।

### दूरदर्शन केंद्र : अहमदाबाद

दूरदर्शन केंद्र, अहमदाबाद 1977 से अस्तित्व में आया। दिनांक 19.11.1983 से, अहमदाबाद में स्थित थालतेज से वर्तमान 10 किलोवाट ट्रांसमीटर से दूरदर्शन कार्यक्रमों की रेडियेटिंग की शुरुआत हुई। मौजूदा दूरदर्शन स्टुडियो 02.10.1987 को शुरू हुआ। केंद्र अब 24 घंटे का प्रसारण करता है। दिनांक 30.12.1992 से केंद्र में क्षेत्रीय लिंक-अप की शुरुआत हुई। व्यावसायिक सेवा का आरंभ 07 जनवरी, 1988 को हुआ। 01.05.1994 को अहमदाबाद में डीडी-2 मेट्रो प्रसारण की शुरुआत हुई जो देश का 8वां शहर था, जिसे 03 नवंबर, 2003 से 24 घंटे के दूरदर्शन समाचार चैनल के रूप में परिवर्तित कर दिया गया।

2014-15 अवधि के क्रियाकलाप:

- प्रतिदिन 7 से 9 जनवरी, 2015 को प्रवासी भारतीय दिवस-2015 पर टीवी रिपोर्ट प्रसारित की गई।
- 11.01.2015 को वाइब्रेंट गुजरात वैश्विक निवेश शिखर सम्मेलन का उद्घाटन महात्मा मंदिर, गांधी नगर से किया गया।
- 07.03.2015 को अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस के अवसर पर गुजरात की प्रथम महिला मुख्यमंत्री श्रीमती आनंदी बेन पटेल का विशेष साक्षात्कार प्रसारित किया गया।

### दूरदर्शन केंद्र : जलंधर

मूलतः डीडी-1 का क्षेत्रीय चैनल 29 सितंबर, 1973 को अमृतसर से शुरू हुआ था। लेकिन बाद में इसे जलंधर स्थानांतरित कर इसकी शुरुआत 13 अप्रैल, 1979 से हुई। 01.06.1981 को 10 किलोवाट ट्रांसमीटर के माध्यम से पूर्णतः प्रसारण कार्य शुरू हुआ। जलंधर पंजाब के मुख्य सेवा क्षेत्र की 85 किलोमीटर दूरी के अंतर्गत 99.9% जनसंख्या इसके दायरे में आती है। वर्तमान में जलंधर के रिले ट्रांसमीटर का नेटवर्क अमृतसर, भटिंडा, फाजिल्का, पठानकोट, गुरुदासपुर, फिरोजपुर, अबोहर, पटियाला, तलवारा और चंडीगढ़ में स्थित है और ये समस्त पंजाब सहित पड़ोसी राज्यों हिमाचल प्रदेश, हरियाणा, जम्मू और कश्मीर तथा संघ राज्य क्षेत्र चंडीगढ़ को भी कवर करता है।

केंद्र अधिकतर पंजाबी में कार्यक्रमों का निर्माण करता है जो कुल का 97.1% है। अन्य भाषाओं में, हिंदी 2.2% और उर्दू 0.7% है।

केंद्र प्रति सप्ताह विभिन्न प्रकार के लगभग 50 कार्यक्रम निर्मित करता है जिसके अंतर्गत नाटक, फीचर, विविध, विधिक, स्वास्थ्य और स्वच्छता, पर्यावरण, कृषि, हास्य, कला, सौंदर्य, सांस्कृतिक विरासत, लोक कथा, साहित्य, समसामयिकी, खेल-विकास, विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी इत्यादि के साथ सामान्य जन के लिए और विशेष श्रोताओं के लिए कार्यक्रम आदि निहित है।

2014-15 के मुख्य कार्यक्रम:

- छुरलियान नामक मनोरंजक कार्यक्रम संस्कृति और जन भावनाओं को दर्शाने में बेहद सफल रहा है।
- नाटक निर्माण के क्षेत्र में भागावालिया और फ़ैसला इत्यादि धारावाहिक/नाटक मील का पत्थर सिद्ध हुए।
- कार्यक्रम सच्ची वाणी, भक्ति संगीत, आसां दी वार और सौहावा ने गुरुओं, संतो और विद्वानों की शिक्षाओं, विश्व भाईचारा और प्रेम को दर्शाया है।

- इस अवधि के दौरान प्रसारित होने वाले कुछ महत्वपूर्ण कार्यक्रम जैसे, गल्लां ते गीत, सजरी सवेर, अज्ज दा मसला, फोकस, मंजिल, महफिल प्रसारित हुए। 29.10.2014 को कृषि कार्यक्रम "सीपीए वर्कशॉप" संसदीय कृषि समिति का लाइव स्टेज शो का प्रसारण किया गया। नववर्ष का कार्यक्रम "मुबारका 2015" का 19.12.2014, 20.12.2014 व 21.12.2014 को प्रसारण।

## दूरदर्शन केंद्र : गुवाहाटी

19 नवंबर, 1982 को अल्प शक्ति ट्रांसमीटर की शुरुआत हुई थी, जिसे जनवरी, 1985 में 10 किलोवॉट क्षमता के उच्च शक्ति ट्रांसमीटर के रूप में परिवर्तित कर दिया गया, जिसके अंतर्गत 89-120 किलोमीटर का क्षेत्र आता है। असमी समाचार नेटवर्क का आरंभ 15 मार्च, 1991 को हुआ था। असम के विभिन्न क्षेत्रों में स्थित ट्रांसमीटरों को क्षेत्रीय सेवा के लिए 1 मई, 1993 को जोड़ दिया गया। हालांकि आरएलएसएस आरंभ में दिल्ली से अप-लिंक होता था, लेकिन बाद में 15 अगस्त, 1994 को गुवाहाटी से अप-लिंक होने लगा और कर्मिश्यल का आरंभ 1 अक्टूबर, 1994 को हुआ। 14 मार्च, 1995 को बाह्य उपग्रह सेवा की शुरुआत हुई और 1 मार्च, 1997 को गुवाहाटी से पूर्वोत्तर समाचार सेवा की शुरुआत हुई। इसके अतिरिक्त एक महत्वपूर्ण उपलब्धि हुई कि 27 दिसंबर, 2000 को 24 घंटे की सेवा के लिए पी.पी.सी. पूर्वोत्तर उपग्रह को लगाया गया।

2014-15 में दूरदर्शन केंद्र, गुवाहाटी ने 31% सूचनापरक, 28.8% शिक्षा और 40.2% मनोरंजन के कार्यक्रम प्रसारित किया। असमी केंद्र की मुख्य भाषा है तथा जिसमें अधिकतर कार्यक्रम 82.9% होते हैं। अन्य भाषाओं में, अंग्रेजी 7.3%, बोडो 6.5% और हिंदी 3.3% कार्यक्रम प्रसारित होते हैं।

2014-15 के दौरान दूरदर्शन केंद्र गुवाहाटी की व्यावसायिक आय रु. 1,41,86,850/- है।

2014-15 के दौरान केंद्र के मुख्य क्रियाकलाप और साथ ही प्रमुख उपलब्धियों का ब्यौरा:

- शेषरागिनी, स्वर्गीय खगेन मेहता पर एक यादगार कार्यक्रम- 06 जुलाई, 2014 को।
- हिंदी और असमी कवियों का लाइव शो "काब्यांजोली"- 19 जुलाई, 2014 को।
- आई मोर उपोजा थाई - देश भक्ति गीतों पर विभिन्न कलाकारों द्वारा म्युजिकल शो- 26 जुलाई, 2014 को।
- अरुणव प्रबीन- (08.08.2014 को विश्व वरिष्ठ नागरिक दिवस पर कार्यक्रम)- 09.08.2014 को।
- जयतू शंकर- श्रीश्री शंकर देव की पुण्य तिथि पर कार्यक्रम- 27 अगस्त, 2014 को।
- भूपेन दा सुवेरि- भूपेन हजारिका के 88वें जन्म दिवस की पूर्व संध्या पर कार्यक्रम- 07 सितंबर, 2014 को।
- रूपे गुणे मनोमोहा- विश्व पर्यटन दिवस पर वृत्तचित्र- 27 सितंबर, 2014 को।
- दुर्गापूजार प्रस्तुति - दुर्गा पूजा समारोह पर टीवी रिपोर्ट- 28 सितंबर, 2014 को।
- शेष यात्रा : (हिल क्वीन : द लास्ट जर्नी ऑफ नॉर्थ कचार हिल्स रेलवे लाइन)- 26.10.2014 को।
- मन की बात- प्रधानमंत्री जी का राष्ट्र के नाम संबोधन का असमी संस्करण- 01 नवंबर, 2014 को।
- बरसानता, 2014 - (वार्षिक न्यूज़ राउंड-अप)- 31 दिसंबर, 2014 को।
- स्वागतम, 2015 - 30 व 31 दिसंबर, 2014।
- जनाकृष्टि समारोह (ग्रामीण कॉन्सर्ट) - 10.01.2015, 14.02.2015 व 28.02.2015 को।

## दूरदर्शन केंद्र : भुवनेश्वर

उड़ीसा नेटवर्क को क्षेत्रीय कार्यक्रम अप-लिकिंग सुविधाएं दिनांक 07.09.1991 से उपलब्ध कराई गई। भुवनेश्वर में 19.11.1992 को नवीन दूरदर्शन परिसर की शुरुआत हुई। विज्ञापन सेवा 18.09.1994 से प्रभावी हुई। 07.07.1996 से प्रत्येक रविवार को सुबह और दोपहर में क्षेत्रीय कार्यक्रमों की शुरुआत हुई। दोपहर बाद के क्षेत्रीय कार्यक्रम के प्रसारण की शुरुआत 02.04.1998 से प्रारंभ हुई। 22.04.2004 से डिजिटल अप-लिकिंग की शुरुआत हुई। वर्तमान में दूरदर्शन केंद्र, भुवनेश्वर राज्य का 88.7% क्षेत्रफल और 93.3% आबादी को कवर करता है। दूसरी ओर, डीडी न्यूज़ राज्य के 12.4% भू-भाग और 25.3% जनसंख्या को कवर करता है। दूरदर्शन केंद्र, भुवनेश्वर ने 'फेसबुक' पर अपने अकाउंट की दूरदर्शन भुवनेश्वर से शुरुआत की है। प्रमुख कार्यक्रमों की झलकियां ई – फ्लायर्स के जरिये भेजी जाती है। 24.09.2013 से दूरदर्शन केंद्र, भुवनेश्वर के दैनिक कार्यक्रम अपनी वेबसाइट [www.ddkbbsr.gov.in](http://www.ddkbbsr.gov.in) पर प्रदर्शित किए जाते हैं।

अप्रैल 2014 से मार्च 2015 की अवधि का कुल व्यावसायिक राजस्व रु. 5,35,45,128/- है।

वर्ष 2014-2015 के दौरान कार्यक्रम क्रियाकलाप :

- उत्कल दिवस – 01.04.2014.
- वर्ल्ड हेरिटेज डे – 18.04.2014.
- भारतीय प्रसारण दिवस – 23.07.2014.
- ईद-उल-फितर – 29.07.2014.
- जन्माष्टमी – 17.08.2014.
- महालया – 23.09.2014.
- 02.10.2014 को महात्मा गांधी और लाल बहादुर शास्त्री जयंती पर कार्यक्रम।
- आराधना में 03.10.2014 को दशहरा।
- आराधना में 06.10.2014 को ईद-उल-जुहा
- दिनांक 04.11.2014 को मुहर्रम।
- बाल दिवस – 14.11.2014.
- वर्ल्ड हेरिटेज वीक – 21.11.2014.
- 23.11.2014 को प्रसार भारती का लोक सेवा प्रसारण दिवस।
- नववर्ष की पूर्व संध्या पर 31.12.2014 को कार्यक्रम।
- दोल पूर्णिमा – 05.03.2015.

## दूरदर्शन केंद्र : रांची

दूरदर्शन केंद्र, रांची की शुरुआत 25 सितंबर, 1984 को हुई थी। केंद्र 2 अप्रैल, 2002 तक 'क्षेत्र विशेष कार्यक्रमों' का निर्माण करता था जिसके अंतर्गत झारखंड के एकल जातीय सांस्कृतिक क्षेत्र की प्राथमिकता होती थी। 02 अप्रैल, 2002 को केंद्र एक क्षेत्रीय यूनिट बन गया जिसके अंतर्गत कवरेज को बढ़ाकर समस्त झारखंड कवर होता था। उसी दिन केंद्र से क्षेत्रीय समाचार का भी प्रसारण आरंभ हुआ। दूरदर्शन केंद्र, रांची स्टुडियो से पहला लाइव कार्यक्रम 02.04.2002 को प्रसारित हुआ। अर्थ स्टेशन का डिजिटलीकरण 02.03.2003 को हुआ। नए डिजिटल स्टुडियो (एएसएफ) की शुरुआत 28.02.2007 को हुई। डीडी-1 96.7% क्षेत्र और 97.4% आबादी तथा दूरदर्शन समाचार 15.7% क्षेत्र और

23.4% आबादी का दायरा कवर करता है।

2014 – 2015 की अवधि के दौरान अर्जित राजस्व रु. 2,75,56,712/- है।

2014 – 2015 के दौरान प्रसारित मुख्य कार्यक्रम:

- 09.05.2014 को आदिवासी दिवस पर कार्यक्रम।
- 29.07.2014 को ईद उत्सव पर कार्यक्रम।
- 18.07.2014 को कजरी उत्सव पर कार्यक्रम।
- 29.08.2014 को 'तोरे बिना लागे ना मोरा जिया' संगीत कार्यक्रम।
- 05.09.2014 को करमा परबा पर कार्यक्रम।
- 27.09.2014 को दूरदर्शन केंद्र, रांची के स्थापना दिवस पर कार्यक्रम।
- 12.01.2015 को स्वामी विवेकानंद जयंती पर कार्यक्रम।
- 23.01.2015 को नेताजी सुभाष चंद्र जयंती पर विशेष कार्यक्रम।
- 06.03.2015 को होली उत्सव पर कार्यक्रम।
- 23.03.2015 को सरहुल परबा पर कार्यक्रम।

### दूरदर्शन केंद्र : श्रीनगर

26 जनवरी, 1973 को संस्थापित दूरदर्शन केंद्र, श्रीनगर पुरातन दूरदर्शन केंद्रों में से एक है। दूरदर्शन केंद्र, श्रीनगर ने 100वॉट के एल.पी.टी. की मदद से डीडी-2 और डीडी कशीर के प्रसारण की शुरुआत क्रमशः वर्ष 1994 और 1995 में की थी। बाद में क्रमशः 1999 और 2000 में दोनों ट्रांसमीटरों का उन्नयन कर दिया गया था। मार्च, 2006 में डीडी-1 के ट्रांसमीटर के साथ दोनों ट्रांसमीटरों को 10 किलोवॉट आर एण्ड एस. ट्रांसमीटरों से बदल दिया गया। केंद्र 12 विभिन्न भाषाओं/बोलियों में कार्यक्रम निर्मित करता है जिसके अंतर्गत कश्मीरी, उर्दू, अंग्रेजी, हिंदी, डोगरी, लद्दाखी, पंजाबी, गोजरी, पहाड़ी, बाल्ती, शीना और पश्तो हैं।

सितंबर, 2014 में आई बाढ़ से हुए नुकसान के बाद नए कार्यक्रम प्रारूप और कार्यक्रम प्रस्तुति/प्रसारण गतिविधियों के पुनर्निर्माण की शुरुआत की गई, जोकि केंद्र की एक बड़ी उपलब्धि है। 17 नवंबर, 2014 को गुड मोर्निंग जे एण्ड के, फोन इन डाक्टर, लाइव न्यूज़ इत्यादि के सीधे प्रसारण की शुरुआत हुई जब डीडी कशीर चैनल की करियर फ्रीक्वेंसी वापस श्रीनगर स्थानांतरित कर दी गई थी और इसके पश्चात 24 घंटे का प्रसारण पुनः आरंभ हुआ।

2014-15 के दौरान गतिविधियां :

- दिनांक 14.03.2014 से 06.05.2014 और 30.10.2014 से 18.12.2014 को 24 घंटे के प्रसारण में प्रेरक संदेशों, जिसके अंतर्गत स्लोगन, अपील और नाट्यकृत स्कीट्स इत्यादि प्रसारित किए गए।
- दिनांक 19.04.2014 से 02.05.2014 के 14 दिन के दौरान शिड्यूल के अनुसार राजनैतिक दलों के प्रतिनिधियों के भाषणों का प्रसारण किया गया।
- इस दौरान पांच चरणों में होने वाले चुनाव में विशेष विश्लेषण कार्यक्रम और चुनाव गतिविधियों का सीधा प्रसारण किया गया।

2014-15 के दौरान अर्जित राजस्व रु. 1,77,94,015/- है।

## दूरदर्शन केंद्र : जम्मू

वर्ष 1993 में, दूरदर्शन केंद्र जम्मू की शुरुआत पी.जी.एफ. के रूप में हुई। स्टुडियो ने वर्ष 2011 से कार्य करना आरंभ किया। केंद्र की विशेषता है कि बोली जानेवाली विभिन्न 08 भाषाओं/बोलियों में कार्यक्रम निर्मित करता है। यह इस प्रकार है: डोगरी 67%, पंजाबी (सोहनी धरती) 03%, गोजरी (कोफिलो) 07%, पहाड़ी (पहाड़ा नी लोकां) 03%, उर्दू (आबशार) 05%, हिंदी 07%, भदरवाही (भदला नी सैल) 03%, कश्मीरी (कॉंग पोश) 10%।

दूरदर्शन केंद्र, जम्मू 30 मिनट अवधि का "धरन दे नज़ारे" कार्यक्रम प्रतिदिन सुबह 10.30 बजे डीडी कशीर पर प्रसारित होता है जिसके अंतर्गत डोगरी संस्कृति और परंपराओं को दर्शाया जाता है।

वित्तीय वर्ष 2014-15 की व्यवसायिक अर्जित आय रु. 0.28 करोड़ थी।

वर्ष 2014-15 की अवधि के दौरान गतिविधियां, मुख्य पहलें और उपलब्धियां—

- 11.04.2014 को विख्यात संतूर शास्त्री पंडित शिव कुमार शर्मा से वार्तालाप।
- 12.05.2014 को पद्मश्री पदमा सचदेव से वार्तालाप।
- प्रधानमंत्री के 'मन की बात' कार्यक्रम का रेडियो पर डोगरी में निर्मित प्रसारण।
- पहाड़ों पर निवास करने वाले पहाड़ी/गोजरी लोगों की जीवनशैली पर आधारित "बस्ती बस्ती" श्रृंखला।
- पाकिस्तान और भारत की सरहद के आर-पार रहने वाले लोगों के जीवन और आकांक्षाओं पर आधारित 'सरहदी रेहताल' श्रृंखला।
- सरहद के आर-पार होने वाली गोलीबारी और बमबारी पर कार्यक्रम "बेगुनाही की सज़ा"।
- पद्मश्री प्रोफेसर रामनाथ शास्त्री की जन्म शताब्दी पर आधारित साप्ताहिक कार्यक्रम "तुंडा बड़ा मांडा लगदा"।
- वर्ष 2014 के विधानसभा चुनावों के दौरान प्रत्येक 30 मिनट अवधि के 40 चुनावी जागरुकता कार्यक्रम प्रसारित किए गए।
- नारी सशक्तिकरण और नारी स्वास्थ्य पर "हैल्लो नारी" श्रृंखला।
- कटरा नवरात्रि उत्सव के दौरान "नवरात्रा जगराता जय माता दा" पर कार्यक्रम।
- 22.12.2014 को "डोगरी मानता दिवस"।
- साइंस कांग्रेस, जम्मू और कश्मीर के मुख्यमंत्री का शपथ ग्रहण समारोह तथा प्रधानमंत्री द्वारा उधमपुर कटरा रेल लिंक का सीधा प्रसारण।
- अमरनाथ यात्रा के दौरान "अमरनाथ यात्रा" श्रृंखला का प्रसारण।

## दूरदर्शन केंद्र : शिमला

दूरदर्शन केंद्र शिमला की शुरुआत 7 जून, 1995 को हुई थी। वर्ष 2014-15 के दौरान इसने प्रत्येक सोमवार से शनिवार को अपराह्न 3.00 बजे से सायं 7.00 बजे तक और रविवार को सायं 6.30 से 7.00 बजे के मध्य क्षेत्रीय कार्यक्रमों का प्रसारण किया। स्टुडियो के उपस्करों का डिजीटलीकरण 27.03.2012 को कर लिया गया।

2014-15 की अवधि के दौरान केंद्र की मुख्य गतिविधियां-

- 22.07.2014 को दूरदर्शन केंद्र, शिमला द्वारा तीसरे लिंग पर "मैं कौन हूँ" फीचर का प्रसारण।
- 12.08.2014 को "सावन उत्सव" कार्यक्रम का सीधा प्रसारण।
- 05.11.2014 को कूल्लू जिले के बजौरा में हुए क्रोप (फसल) सेमीनार का डेफर्ड लाइव प्रसारण।
- 31.12.2014 को नववर्ष पर विशेष कार्यक्रम "शगुन-2015" का प्रसारण।
- 27.03.2015 को विश्व रंगमंच दिवस पर "आह में और वाह में" शीर्षक से टेलीफिल्म का प्रसारण।
- शिमला के गेइटी थियेटर में हुए आकाशवाणी संगीत सम्मेलन की रिकॉर्डिंग और प्रसारण।
- किसानों के लिए दूरदर्शन केंद्र, शिमला से संचालित और प्रसारित चैट शोज़ (वार्ता कार्यक्रम) का प्रसारण।
- हिमाचल प्रदेश के विभिन्न मेलों और उत्सवों, जैसे अंतर्राष्ट्रीय कुल्लू दशहरा, अंतर्राष्ट्रीय लावी मेला, रामपुर और अंतर्राष्ट्रीय शिवरात्रि मेला, मंडी पर टी.वी. रिपोर्ट का प्रसारण।

वित्तीय वर्ष 2014-15 के दौरान व्यावसायिक अर्जित आय रु. 0.76 करोड़ है।

### दूरदर्शन केंद्र : राजकोट

दूरदर्शन केंद्र, राजकोट एक क्षेत्र विशेष केंद्र के रूप में 30.08.1984 को अस्तित्व में आया। 30.12.1992 से दूरदर्शन केंद्र, अहमदाबाद को गुजरात में सभी क्षेत्रीय एच.पी.टी./एल.पी.टी. ट्रांसमीटरों का लिंक-अप आरंभ कर दिया गया। डीडी-नैशनल के लिए 10 किलोवाट ट्रांसमीटर 10.07.2003 को स्थापित हुआ। इस केंद्र में सप्ताह में पांच दिन (सोमवार से शुक्रवार) को सायं 5 बजे से 6 बजे के बीच केवल 1 घंटे का प्रसारण होता है और जिसमें सोमवार से गुरुवार सायं 5.30 से 6.00 बजे तक का आधा घंटा कृषि दर्शन (नैरोकास्टिंग) कार्यक्रमों को समर्पित है और यह दूरदर्शन अहमदाबाद से ब्रॉडकास्टिंग मोड पर शुक्रवार को सायं 5.30 बजे से 6.00 बजे तक रिले करता है तथा अन्य दिनों में सायं 6.00 बजे से 6.30 बजे के बीच में रिले होता है।

वर्तमान में दूरदर्शन केंद्र, राजकोट शत-प्रतिशत गुजराती भाषा में इन-हाउस कार्यक्रमों का निर्माण करता है जिसके अंतर्गत युवाओं, संगीत, मनोरंजन/नाटक, लाइव फोन-इन (जनरल), लाइव फोन-इन (कृषि एन.सी.) बच्चों के लिए, महिला क्वीज़, हवेली संगीत, स्वच्छ भारत, कृषि नैरोकास्टिंग इत्यादि हैं।

इस अवधि के दौरान, केंद्र ने विभिन्न स्रोतों से कुल रु. 4,29,225/- का राजस्व अर्जित किया।

वर्ष 2014-15 के दौरान मुख्य गतिविधियां एवं उपलब्धियां :-

- दूरदर्शन राजकोट ने महिला सशक्तिकरण पर 26 एपिसोड का "चिंगारी" धारावाहिक का निर्माण कर 19.09.2014 से प्रसारित किया।
- निम्नलिखित लाइव फोन-इन कार्यक्रम प्रसारित किए गए :
  - 'महिला सुरक्षा एण्ड स्कीम्स फॉर माइनोरिटीज' कार्यक्रम।
  - चुनाव पर विशेष कार्यक्रम।
  - डा. बी.आर. अम्बेडकर की पुण्य तिथि पर विशेष कार्यक्रम "भीमवंदना"।



## दूरदर्शन केंद्र : रायपुर

दूरदर्शन केंद्र, रायपुर की शुरुआत वर्ष 1977 में हुई थी। 01.06.1987 से, केंद्र ने दूरदर्शन केंद्र, दिल्ली के संपूर्ण कार्यक्रम सेटेलाइट माध्यम से रिले करने शुरू कर दिए थे। डिजिटल अर्थ स्टेशन की शुरुआत सितंबर, 2002 में हुई थी और इसके जरिए छत्तीसगढ़ राज्य में क्षेत्रीय सेवा और क्षेत्रीय समाचार आरंभ हो गए थे। 06.02.2006 से, केंद्र सोमवार से शनिवार तक 04 घंटे का क्षेत्रीय प्रसारण करता है और प्रत्येक रविवार को 90 मिनट का प्रसारण करता है। 20.09.2002 से दूरदर्शन केंद्र, रायपुर की क्षेत्रीय समाचार यूनिट प्रतिदिन न्यूज़ बुलेटिन प्रसारित कर रही है। 25.12.2014 को दूरदर्शन की डीडी राष्ट्रीय सेवा के लिए एक 10 किलोवाट का एक पूर्ण सोलिड-स्टेट थोमकास्ट ट्रांसमीटर की शुरुआत हुई।

वित्तीय वर्ष 2014-15 के दौरान केंद्र ने रु. 72,45,128/- की व्यवसायिक राजस्व अर्जित की।

वर्ष 2014-15 के दौरान केंद्र की उपलब्धियां-

- वर्ष 2014 के संसद चुनाव के दौरान राजनैतिक दलों का प्रसारण किया।
- 15.09.2014 को दूरदर्शन के स्थापना दिवस पर विशेष कार्यक्रम।
- केंद्र द्वारा आयोजित कवि सम्मेलन।
- दिनांक 07.11.2014-08.11.2014 को आई.टी.एफ. फ्यूचर्स 10 के टेनिस टूर्नामेंट का सीधा प्रसारण।
- नववर्ष, 2015 की पूर्व संध्या पर विशेष कार्यक्रम का प्रसारण।
- 04 - 06 जनवरी, 2015 को सीरपुर नृत्य और संगीत उत्सव का कवरेज और प्रसारण।

## दूरदर्शन केंद्र : जगदलपुर

दूरदर्शन केंद्र, जगदलपुर की शुरुआत 30.12.2000 में हुई थी। वर्तमान में, केंद्र नैरोकास्टिंग मोड पर स्थानीय बोलियों जैसे कनकेर, हल्बी, जगदलपुर, गोंडी, बेलाडिला और नारायणपुर से छत्तीसगढ़ी में कृषि दर्शन कार्यक्रम निर्मित और प्रसारित करता है। इसके अतिरिक्त, केंद्र "बस्तेर अंचन से" शीर्षक की 30 मिनट की अवधि का कार्यक्रम क्षेत्रीय सेवा में दूरदर्शन केंद्र, रायपुर से सोमवार, मंगलवार और बृहस्पतिवार को अपराह्न 4.30 से 5.00 बजे तक प्रसारित करता है।

## दूरदर्शन केंद्र : संबलपुर

संबलपुर में वी.एच.एफ. बैंड-III पर प्रचालित एक किलोवाट शक्ति का स्थलीय ट्रांसमीटर स्थापित किया गया और दिनांक 30.04.1978 से नियमित प्रसारण शुरू हो गया। वर्ष 2000 में उन्नयन के बाद ट्रांसमीटर पूर्ण शक्ति से प्रचालित हो रहा है। डीडी नेशनल के रिले कार्यक्रमों के अतिरिक्त, 15 मिनट के स्थानीय विषयों का कार्यक्रम ट्रांसमीटर पर रिकॉर्ड और प्रसारित किया गया। दूरदर्शन केंद्र, संबलपुर को 01.05.2003 से नैरोकास्टिंग मोड पर डीडी किसान चैनल पर प्रसारण के लिए चयनित किया गया। 01.05.2006 को डीडी किसान का प्रसारण कलस्टर मोड के जरिए बढ़ाकर सीम्युलकास्ट पर एल.पी.टी. कुचिंदा, रायराखोल, बारगढ़ और सुंदरगढ़ तक कर दिया गया। संबलपुरी नृत्य/गीत, लोक गीत, लोक नृत्य, इको-पर्यटन पर कार्यक्रम, स्वास्थ्य और परिवार कल्याण के संबंध में जागरूकता कार्यक्रम और क्षेत्र के विभिन्न सांस्कृतिक पक्षों को दिखाने से संबंधित कार्यक्रम प्रोग्राम स्लॉट के मुख्य घटक हैं।

## वर्ष 2014-15 में कार्यक्रम गतिविधि :

विशेष कार्यक्रम जैसे नववर्ष, नुआखाई, दशहरा, स्वतंत्रता दिवस, होली, दूरदर्शन स्थापना दिवस, पीएसबी दिवस से

संबंधित कार्यक्रम केंद्र में निर्मित एवं प्रसारित किए गए। इस केंद्र से संबलपुर की शीतलषष्ठी यात्रा का डेफर्ड लाइव प्रसारित किया गया। स्वास्थ्य, स्वच्छता, खेल, लोक संस्कृति और बच्चों के कार्यक्रम ने लोकप्रियता हासिल की।

### दूरदर्शन केंद्र : भवानीपटना

दूरदर्शन स्थापना दिवस के अवसर पर केंद्र का प्रसारण दिनांक 15 सितम्बर 2004 से आरंभ हुआ। केंद्र द्वारा जिस कृषि कार्यक्रम का 1 नवम्बर 2004 से निर्माण एवं प्रसारण हो रहा था उसे 25 जुलाई 2005 से दूरदर्शन केंद्र, भवानीपटना और उसके पांच कलस्टर एल.पी.टी.वी. नामतः बोलांगीर, खरीयार, नुयापाड़ा, नवरंगपुर एवं जैपोर से एक साथ प्रसारण के लिए नेरोकास्टिंग मोड में परिवर्तित कर दिया गया। इस समय दूरदर्शन केंद्र, भवानीपटना सोमवार और गुरुवार को सायं 5.00 से 6.00 बजे तक 60 मिनट के कार्यक्रम तथा मंगलवार, बुधवार और शुक्रवार को सायं 5.30 बजे से 6.00 बजे तक 30 मिनट के इसके अपने कार्यक्रमों का प्रसारण कर रहा है।

दूरदर्शन केंद्र, भवानीपटना डीडी-1 क्षेत्रीय सेवा पर भुवनेश्वर द्वारा शनिवार को प्रातः 6.00 बजे से 6.30 बजे तक प्रसारण के लिए 30 मिनट के अपने कार्यक्रम का नियमित रूप से योगदान दे रहा है। इसके अलावा यह केंद्र क्षेत्रीय भाषा उपग्रह सेवा (डीडी-ओडिया) में सोमवार से शुक्रवार तक दोपहर 12.00 बजे से 12.30 बजे तक प्रसारण के लिए कार्यक्रमों का सुनिश्चित योगदान देता है। यह केंद्र नई दिल्ली में दूरदर्शन के केंद्रीय अभिलेखागार को अभिलेखीय महत्व के अपने कार्यक्रमों को आगामी संरक्षण हेतु नियमित रूप से भी भेजता है।

वर्ष 2014-15 के दौरान रु. 21,909/- का वाणिज्यिक राजस्व अर्जित किया गया।

### दूरदर्शन केंद्र : गंगटोक

यह केंद्र 30 किलोमीटर के दायरे में आने वाले क्षेत्र को कवर करते हुए स्थलीय मोड में कार्यक्रम प्रसारित करता है। ये कार्यक्रम अधिकतर नेपाली भाषा में होते हैं। यह केंद्र सोमवार से रविवार तक सायं 5.30 बजे से 6.45 बजे तक प्रतिदिन 1 घण्टा 15 मिनट के कार्यक्रमों का आरंभ और प्रसारण करता है और उसके बाद डीडी गुवाहाटी से 15 मिनट के पूर्वोत्तर समाचार रिले करता है। इस केंद्र द्वारा निर्मित कार्यक्रम कृषि, स्वच्छ भारत, 30 मिनट का सिक्किम राउन्ड अप, बाल कार्यक्रम, संगीत और नृत्य, आपदा प्रबंधन, युवा, खेल-कूद और समसामयिक मुद्दों पर केंद्रित प्रति 15 मिनट के कार्यक्रमों का निर्माण करता है।

वर्ष 2014-15 के दौरान केंद्र द्वारा रु. 1,71,052/- का राजस्व अर्जित किया गया।

वर्ष 2014-15 के दौरान केंद्र के कार्यकलाप :

- विभिन्न सामाजिक-सांस्कृतिक आयोजनों, धार्मिक त्योहारों और महत्वपूर्ण आयोजनों को कवर करते हुए सिक्किम राउन्ड अप।
- स्वच्छ भारत कार्यक्रम।
- सिक्किम में आईसीएआर के कार्यकलापों पर वृत्तचित्र का निर्माण और प्रसारण।
- 13.09.2014 को यंग यंग, दक्षिणी सिक्किम विधानसभा उप चुनाव और 16.09.2014 को वोटों की गिनती।
- मनन केंद्र, गंगटोक में 16.11.2014 को 'लोक लहरी' लोक उत्सव को कवर किया गया।
- डीडी किसान चैनल के लिए 13 कड़ियों का कार्यक्रम 'यात्रा उज्यालोको' का निर्माण।
- प्रधानमंत्री की 'मन की बात' का नेपाली रूपान्तरण।

## दूरदर्शन केंद्र : शांतिनिकेतन

शांतिनिकेतन अंतर्राष्ट्रीय कला और संस्कृति का केंद्र है, क्योंकि यहां नोबल पुरस्कार प्राप्त कवि रविन्द्रनाथ टैगोर द्वारा स्थापित केंद्रीय विश्वविद्यालय विश्व भारती है। यह एक अन्य नोबल पुरस्कार विजेता डॉ. अमर्त्य सेन का गृह नगर भी है। विश्व भारती, शांतिनिकेतन और आस-पास के बीरभूम, वर्धमान, मुर्शिदाबाद तथा बांकुरा जिलों की प्रतिभाओं को शामिल करते हुए बंगला भाषा में कृषि, संगीत, नृत्य और डाक्यू फीचर के कार्यक्रम तैयार किए जाते हैं। वर्ष 2014-15 में इस केंद्र ने सभी प्रकार के संगीत, नृत्य और परिचर्चा के कार्यक्रम तैयार किए हैं।

अवधि के दौरान महत्वपूर्ण प्रसारण :

- पौस उत्सव और वसंत उत्सव का प्रसारण।
- द्वारोंदा, बीरभूम, पश्चिम बंगाल में राष्ट्रीय नाट्य विद्यालय द्वारा आयोजित आदिबिम्ब उत्सव की विस्तृत कवरेज।

## दूरदर्शन केंद्र : पुदुच्चेरी

दूरदर्शन केंद्र, पुदुच्चेरी का उद्घाटन 15 अगस्त, 1992 को हुआ था। यह केंद्र 1.30 घंटे का कार्यक्रम (सोमवार से शुक्रवार 5 दिन के लिए सायं 5.00 से 6.30) तैयार करता है। सभी कार्यक्रम इन-हाउस हैं। केंद्र स्थलीय मोड में प्रसारण करता है जोकि कराइकल, यनम और माहे (पुदुच्चेरी संघ राज्यक्षेत्र के भाग) तथा तमिलनाडु के अन्य नजदीकी क्षेत्रों को कवर करता है।

वर्ष 2014-15 में महत्वपूर्ण कार्यक्रम/उपलब्धियां :

- केंद्र की 22वीं वर्षगांठ पर 21 अगस्त, 2014 को एक विशेष कार्यक्रम का आयोजन किया गया।
- 26.09.2014 को जिपमेर की स्वर्ण जयंती समारोह के अवसर पर राष्ट्रपति जी का पुदुच्चेरी दौरा।
- आकाशवाणी पुदुच्चेरी पर 17.11.2014 से 19.11.2014 तक वृत्त चित्र की प्रस्तुति।
- 13 दिसम्बर, 2014 को कराइकल (पुदुच्चेरी संघ राज्य क्षेत्र) से शनिग्रह के दिशा परिवर्तन का सीधा प्रसारण।
- वीरानाम झील पर 10 जनवरी, 2015 को प्रसारित 30 मिनट का वृत्तचित्र।
- कराइकल में आयोजित नाट्यांजली उत्सव का फरवरी, 2015 में प्रसारण।
- इस केंद्र में 9 मार्च, 2015 को अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस मनाया गया।

## दूरदर्शन केंद्र : कोयम्बटूर (पीजीएफ)

दूरदर्शन केंद्र, कोयम्बटूर (पीजीएफ) का उद्घाटन 15 अगस्त, 2005 को हुआ था। कोयम्बटूर, पोलाची, पलानी, इरोड और येराकुड क्षेत्रों के किसानों के लिए मई, 2005 से सिरुवत्ता ओलिपरप्पु नामक कृषि कार्यक्रम प्रसारित किया जा रहा है। केंद्र से 2014-15 के दौरान प्रसारित अन्य कार्यक्रम हैं : कोंगुवासम (विविध कार्यक्रम), नवरथिनांगालिन कढ़ाई, तामिल पेसु तमिलाइ पेसु (कालेज के विद्यार्थियों के लिए तमिल ओरेशन), नलमारिया आवल (स्वास्थ्य और पोषण कार्यक्रम), काटरु सिम्मासनम (वार्तालाप), जॉली टूर, नीला नेरम (सिनेमा के गानों का कार्यक्रम) तथा बुनकरों, आदिवासियों आदि के त्योहारों, वर्षगांठों तथा वृत्तचित्रों पर विशेष कार्यक्रमों के अलावा नाम विरुंधिनार तथा सिरुवर पूंगा। अधिकांश कार्यक्रम इन हाऊस हैं। केंद्र द्वारा कुछ प्रायोजित कार्यक्रम भी प्रसारित किए जाते हैं।

पीजीएफ कोयम्बटूर द्वारा वर्ष 2014-15 के दौरान अर्जित राजस्व रु. 24,52,253/- है।

### दूरदर्शन केंद्र : मदुरै (पीजीएफ)

मदुरै स्थित कार्यक्रम निर्माण केंद्र 15.08.2005 को आरंभ किया गया था। केंद्र का एकल स्टुडियो है जोकि डिजीटल है। पीजीएफ, मदुरै दक्षिणी तमिलनाडु के 16 जिलों के दर्शकों की जरूरतों को पूरा करता है। कार्यक्रम तमिल भाषा में तैयार किए जाते हैं। अवधि के दौरान टापिकल समाचारों के अतिरिक्त साहित्य, मिथ, पुरातत्व पर लगभग 125 कार्यक्रम तैयार किए गए हैं। निर्मित कार्यक्रमों को यहां सम्पादित किया जाता है और प्रसारण हेतु दूरदर्शन केंद्र चेन्नै भेजा जाता है।

2014-15 के दौरान प्रसारित कुछ महत्वपूर्ण कार्यक्रम निम्नानुसार हैं :

- सीरियल इलक्किया नयम का 68वां एपिसोड
- नाम विरुंधिनार
- अरैची अरांगिल : विभिन्न शैक्षणिक विधाओं में अनुसंधान पहलुओं पर कार्यक्रम।
- नमबिक्कई : सम्पूर्ण दक्षिण क्षेत्र से शारीरिक रूप से विकलांग ख्यातिप्राप्त व्यक्तियों की सफलता की कहानियां।
- नम्मा उरु : समाज को अपना योगदान देने वाले व्यक्तियों द्वारा गांवों और उनके नाम को लोकप्रिय बनाया जाता है। धारावाहिक में इन हस्तियों के साथ मिलकर अभिज्ञात कई सामाजिक कार्यकलापों पर प्रकाश डाला जाता है।
- सिरुवर पूंगा : बच्चों के लिए मासिक कार्यक्रम।
- अवधि के दौरान प्रसारित कुछ अन्य विशेष कार्यक्रम इस प्रकार हैं : चिथिराइ फैंस्टिवल अलागर तिरुविजा, पट्टीमंदरम, थेप्पा तिरुविज्ञा, सलांगै नाथम, उपुर विनयगर टैंपल, द स्टोरी आफ घाटम, तमिल ईसाई विज्ञा आदि।

केंद्र द्वारा 2014-15 के दौरान अर्जित राजस्व रु. 1,20,000/- है।

### दूरदर्शन केंद्र : इंफाल

दूरदर्शन केंद्र, इंफाल 1982 में एशियाई खेलों के दौरान शुरू हुआ। सितम्बर, 1987 में इसका 1 किलोवाट के उच्च शक्ति ट्रांसमीटर में उन्नयन किया गया। 30 अप्रैल, 1993 को सबसे पहला क्षेत्रीय प्रसारण आरंभ हुआ। इस समय 10 किलोवाट के उच्च शक्ति ट्रांसमीटर द्वारा मणिपुर के संपूर्ण घाटी क्षेत्र को कवर किया जा रहा है। मार्च, 2015 से केंद्र रोजाना 6 घंटे (अपराह्न 3.00 बजे से रात्रि 9.00 बजे तक) कार्यक्रम प्रसारित कर रहा है। किंतु इसमें सायं 7.00 बजे से रात्रि 9.00 बजे का प्रसारण केवल उपग्रह मोड पर है। केंद्र द्वारा निर्मित 82% कार्यक्रम इन-हाउस और शेष 18% कार्यक्रम कमीशंड और प्रायोजित हैं। प्रसारण की भाषा मणिपुरी (85%) तथा अन्य (15%) है।

वर्ष 2014-15 के दौरान निर्मित कार्यक्रम :

- राज्य के विभिन्न आदिवासियों के गीत और नृत्य
- मणिपुरी नृत्य
- स्वास्थ्य और परिवार कल्याण

- कृषि कार्यक्रम
- बच्चों के कार्यक्रम
- समाचार आधारित कार्यक्रम— दिस फोर्टनाइट इन मणिपुर
- शुभंग कुम्हेइ (जात्रा)
- लघुनाटिका और नाटक।

### दूरदर्शन केंद्र : वारंगल

वारंगल में 10 किवा एनईसी टीवी उच्च शक्ति ट्रांसमीटर की संस्थापना और चालू होने तक 100 वाट का एक अल्प शक्ति ट्रांसमीटर, बीईएल 131 वीएचएफ चैनल # 6 दिनांक 02.08.1984 से 02.12.2001 तक प्रचालन के अधीन था। उच्च शक्ति ट्रांसमीटर, वारंगल का प्रचालन 03.12.2001 से हो रहा है। दूरदर्शन स्टुडियो का उद्घाटन 14.04.2005 को हुआ था। वारंगल जिले के अतिरिक्त इसका प्रसारण क्षेत्र नलगोंडा और करीमनगर जिले के अधिकतर भागों में लगभग 70 किमी क्षेत्र में फैला हुआ है।

इस केंद्र द्वारा 130 वर्ष प्राचीन पारंपरिक रंगशाला 'सुरभि' नामक विशेष कार्यक्रम का निर्माण किया गया और तत्कालीन संरक्षण हेतु पूरी लंबाई का नाटक 'भक्त प्रह्लाद' रिकार्ड किया गया।

केंद्र द्वारा 2014-15 के दौरान रु. 28,766/- राजस्व अर्जित किया गया।

2014-15 के दौरान दूरदर्शन केंद्र वारंगल द्वारा प्रस्तुत महत्वपूर्ण कार्यक्रम :

क्र.सं.	कार्यक्रम का शीर्षक	प्रसारण की तिथि
1.	श्री लक्ष्मी नरसिम्हा स्वामी उत्सवावु निवेदिका (माल्लुरु) पर कार्यक्रम	16.05.2014
2.	"शाकंबरी नवरात्रि उत्सवावु" पर कार्यक्रम	25.07.2014
3.	"रमजान" पर कार्यक्रम	28.07.2014
4.	डॉ० कोथापल्ली जयशंकर प्रतिमा का उद्घाटन एनआईटी वारंगल-12 स्नातकोत्सव	23.08.2014
5.	"विनायक चवीथी" पर विशेष कार्यक्रम	22.08.2014
6.	प्रजा कवि कालोजी 100 वर्ष समारोह पर कार्यक्रम	09.09.2014
7.	"बटुकम्मा" पर फीचर	02.10.2014
8.	जनपदा गियावु	14.10.2014
9.	स्वच्छ भारत पर कार्यक्रम	07.11.2014
10.	अशक्तता दिवस-प्रतिभा वानथूला पर कार्यक्रम	03.12.2014
11.	'सांभारला संक्रांति' पर विशेष कार्यक्रम	15.01.2015
12.	सक्रांति के लिए विशेष कार्यक्रम	15.01.2015
13.	मदाराम में श्री साम्मक्का सरक्का वार्षिक उत्सव	10.02.2015
14.	जनपदा कलोत्सव-2015	28.01.2015
15.	उगाड़ी कवि सम्मेलन "उगाड़ी उत्सव"	21.03.2015

## दूरदर्शन केंद्र : त्रिशुर

दूरदर्शन केंद्र त्रिशुर पीजीएफ केंद्र का क्रियाकलाप 06 सितम्बर 2001 से शुरू हुआ था। यह केंद्र देविकुलम, पालघाट, त्रिशुर, शोरान्नूर, मांजेरी और कालापेड़ा में 6 कलस्टर ट्रांसमीटरों द्वारा सप्ताह में दो दिन मंगलवार और शुक्रवार को (सायं 05:05 बजे से 05:30 बजे तक) कृषि कार्यक्रमों (नैरोकास्ट) का प्रसारण करता है। दूरदर्शन केंद्र तिरुवनंतपुरम और राष्ट्रीय चैनल से कार्यक्रमों को अल्प शक्ति ट्रांसमीटर दूरदर्शन केंद्र त्रिशुर से रिले किया जाता है।

वर्ष 2014-15 के दौरान मुख्य क्रियाकलाप :

- गांधी दर्शन कार्यक्रम : भारत में दूरदर्शन केंद्र त्रिशुर ही केवल एक ऐसा कार्यक्रम निर्माण केंद्र है, जो गांधी विचारधारा पर कार्यक्रमों को प्रत्येक सप्ताह प्रसारित करता है। इसके अंतर्गत राष्ट्रीय एकता, देशभक्ति, धार्मिक सहनशीलता, व्यावहारिक बोध इत्यादि से संबंधित कार्यक्रमों को प्रस्तुत किया जाता है।
- कला और संस्कृति पर अनुसंधान आधारित कार्यक्रम : केंद्र द्वारा, मोहनीअट्टम, कथकली, मुदीएट्ट, कलामेञ्जूतू, चविट्टूनाटकम, इत्यादि पर आधारित अनुसंधान वृत्त-कार्यक्रम प्रस्तुत होता है।
- एक साप्ताहिक पत्रिका 'प्रदक्षिणम' मध्य केरल के सामाजिक-सांस्कृतिक क्रियाकलापों का प्रत्येक सप्ताह शनिवार को प्रस्तुति एवं प्रसारण होता है।
- छेंबाई संगीतोत्सवम, गुरुवायर, कार्यक्रम के अंतर्गत संगीत क्षेत्र के आचार्यों द्वारा शास्त्रीय संगीत गायन की प्रस्तुति प्रत्येक वर्ष 15 मिनट से एक घंटे के लिए किया जाता है।
- उत्सव के दिनों में अप्रैल-मई के दौरान त्रिशुरपुरम मंदिर महोत्सव का सीधा प्रसारण।

## दूरदर्शन केंद्र : नागपुर

15 अगस्त 1982 को दूरदर्शन केंद्र नागपुर भारत के दूरदर्शन नक्शे पर आया। दूरदर्शन केंद्र नागपुर द्वारा विशेष कार्यक्रमों का निर्माण और प्रसारण नई दिल्ली से इन्सेट के माध्यम से नागपुर के जिलों, चंदेरपुर, गड़चिरौली और गोंडिया तक 1983 से प्रारम्भ हुआ था। मार्च 2014 में स्टुडियो डिजिटल हो गया। 100% कार्यक्रमों का इन-हाउस निर्माण किया जाता है। केंद्र द्वारा सूचना और शिक्षा प्रत्येक का 80% और 20% मनोरंजन के कार्यक्रमों को प्रस्तुत किया जाता है। केंद्र द्वारा "नैरोकास्ट कृषि कार्यक्रमों" को अकोला, अकोट, अमरावती, खामगाँव और अचलपुर जैसे पाँच क्लस्टर अल्प शक्ति ट्रांसमीटर के लिए निर्मित करता है। दूरदर्शन केंद्र मुंबई को जब भी आवश्यकता होती है इसके द्वारा कार्यक्रमों का भी सहयोग किया जाता है।

वर्ष 2014-15 के दौरान रु. 17,530/- का विज्ञापन राजस्व अर्जित किया गया।

वर्ष 2014-15 के दौरान महत्वपूर्ण कवरेज और कार्यक्रम :

- 'धम्म चक्र प्रवर्तन दिन' पर रिपोर्ट।
- 'निरामया' (स्वस्थ भारत) कार्यक्रम।
- 'आमची माटी आमची मनसे' कार्यक्रम।
- "स्वच्छ भारत वार्तापत्र" पर कहानी।

## दूरदर्शन केंद्र : ग्वालियर

16 अप्रैल, 1994 को दूरदर्शन केंद्र ग्वालियर की आधारशिला रखी गई और केंद्र का उद्घाटन 28 मई 2000 को हुआ था। 14 दिसम्बर 2002 को केंद्र पर डीडी-2 का उद्घाटन हुआ था। दूरदर्शन केंद्र ग्वालियर को सोमवार से शनिवार तक आधे घंटे का प्रसारण आबंटित किया गया है जिसके अंतर्गत सतदल, उमंग, कृदंगन, कलादर्शन, आधी दुनिया, आरोग्य इत्यादि कार्यक्रमों का प्रसारण होता है। ये कार्यक्रम हिन्दी और बुंदेलखंडी बोली के हैं। नैरोकास्टिंग के अंतर्गत कृषि कार्यक्रम भिंड, मुरैना, दतिया, कैलाश और अल्प शक्ति ट्रांसमीटर सागर के लिए प्रसारित होता है।

वर्ष 2014-15 के दौरान प्रसारित कुछ प्रमुख कार्यक्रम :-

- तानसेन समारोह
- सिंधिया गोल्ड कप हॉकी
- ख्वाजा खानून दरगाह पर कार्यक्रम
- राजा मानसिंह तोमर विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित ध्रुपद समारोह
- ग्वालियर विकास मेला
- उस्ताद हाफिज़ अली खान पुरस्कार
- आकाशवाणी संगीत सम्मेलन

## दूरदर्शन केंद्र : इंदौर

केंद्र नैरोकास्टिंग कृषि दर्शन कार्यक्रमों को सोमवार से शुक्रवार तक सायं 5:30 और 6:00 के मध्य पहले से ही प्रसारित कर रहा है, इसके अतिरिक्त 3 सितंबर 2007 से आधे घंटे का नियमित प्रसारण भी आरंभ हो गया है।

वर्ष 2014-15 के दौरान क्रियाकलाप :

- 28.06.2014 को इंदौर में राष्ट्रपति के दौरे पर टी वी रिपोर्ट।
- 09.10.2014 को प्रधानमंत्री द्वारा वैश्विक सम्मेलन का उद्घाटन।
- 18.10.2014 से 19.10.2014 तक एटीसी चैलेंजर टेनिस चैंपियनशिप का कवरेज।
- हर हर नर्मदेश्वर पर वृत्तचित्र का प्रसारण।
- 18.01.2015 को उज्जैन में राष्ट्रीय योगा चैंपियनशिप-2015 का कवरेज।
- 17.02.2015 को हर हर महादेव ओंकारेश्वर वृत्तचित्र का प्रसारण।
- आमंत्रित दर्शकों/श्रोताओं के समक्ष 26.03.2015 को सुगम संगीत और 28.03.2015 को लोक संगीत का केंद्र द्वारा आयोजन किया गया।

## दूरदर्शन केंद्र : पुणे

दूरदर्शन केंद्र पुणे 27.06.1999 को शुरू हुआ था। दूरदर्शन केंद्र पुणे द्वारा प्रस्तुत कार्यक्रमों को महाराष्ट्र क्षेत्रीय सेवा, सहयाद्री चैनल पर प्रसारित किया जाता है। दूरदर्शन केंद्र पुणे द्वारा निर्मित नैरोकास्ट कार्यक्रमों का प्रारम्भ हुआ और इसके पाँच क्षेत्रों जैसे पुणे, कराड़, कोल्हापुर, सांगली और सोलापुर में 15.11.2014 से आरंभ हो गया।

वर्ष 2014–2015 के दौरान क्रियाकलाप :

- शोध कवितोचा (5 भाग) – 05.04.2014 से 10.05.2014
- 02.08.2014 से 23.08.2014 – खेल मंगलागौरिचे (04 भाग)
- अनोखे रूप गजाननचे – 30.08.2014
- वंचित विकासचा निहार प्रकल्प –11.10.2014
- नाट्यरंग –01.11.2014
- रंगी रंभाला अभंग – 08.11.2014
- सहस्त्रचन्द्राद अर्शि प्रभात –29.11.2014
- मनवन्दना महमनवाला–06.12.2014
- कस्प – अंतर्राष्ट्रीय कुष्ठ रोग निर्मूलन समितीचे कार्या – 20.12.2014 से 31.01.2015
- द्रक्षपसुन वेदना निरमिती प्रकल्प – 18.03.2015

### दूरदर्शन केंद्र : डिब्रूगढ़

दूरदर्शन केंद्र डिब्रूगढ़ का कवरेज क्षेत्र असम के तिनसुकिया, शिवसागर, जोरहट, गोलाघाट, धेमाजी और उत्तरी लखीमपुर जिले के भागों में फैला है। अरुणाचलप्रदेश का लोहित और तिरप जिले का लगभग 21,706 वर्ग किलोमीटर का क्षेत्र भी इसके द्वारा कवर किया जाता है एवं 2011 की जनगणना के अनुसार 17,039,639 लोगों तक पहुंचता है। केंद्र द्वारा निर्मित इन-हाउस कार्यक्रमों को असमिया, हिन्दी, अंग्रेजी और क्षेत्रीय बोलियों में भी प्रस्तुत किया जाता है। विज्ञापनों के अलावा सरकार और प्राइवेट प्रायोजित कार्यक्रमों को हिन्दी और असमिया भाषा में प्रसारित किया जा रहा है।

### केंद्र की गतिविधियां :

क्षेत्र की सभी महत्वपूर्ण गतिविधियों को एक साप्ताहिक समाचार पत्रिका द्वारा प्रसारित किया जाता है। नए कार्यक्रमों जैसे "हैलो डाक्टर" मुक्ता मंच (श्रोताओं के साथ किसी ज्वलंत मुद्दे पर बहस), अन्य कार्यक्रमों जैसे "हैलो मुरचाना" "मुखा मुखी" प्रारम्भ किए गए जो कि दर्शकों में काफी लोकप्रिय हो रहे हैं। सरकार द्वारा प्रायोजित "फ्लैगशिप" सूचनात्मक और शिक्षाप्रद जैसे कार्यक्रमों का भी प्रसारण किया जा रहा है। इस केंद्र ने 11 नवम्बर 2014 को पूर्वोत्तर क्षेत्र के सभी कार्यक्रम प्रमुखों के सम्मेलन की मेजबानी की थी।

2014–2015 में केंद्र द्वारा अर्जित राजस्व लगभग रु. 7,00,000/- है।

### दूरदर्शन केंद्र : अगरतला

दूरदर्शन केंद्र अगरतला अक्टूबर 1982 के दौरान टीवीआरसी अगरतला के रूप में प्रारम्भ हुआ। 20.11.1992 को स्टुडियो का उद्घाटन हुआ था। केंद्र प्रतिदिन छः घंटे के कार्यक्रम को सेटलाइट और स्थलीय मोड में प्रसारित करता है। कार्यक्रमों को बंगला और कोकबोराक भाषा में प्रस्तुत किया जाता है। केंद्र का 6:15 बजे से 6:45 बजे तक सायंकालीन समाचार भी आम लोगों में काफी लोकप्रिय है।

दूरदर्शन केंद्र अगरतला का 2014–2015 के वित्तीय वर्ष में विज्ञापन से अर्जित राशि रु. 9,96,660/- है।



2014–2015 के दौरान प्रमुख पहलें और उपलब्धियां :

- पालाटना से प्रधानमंत्री के त्रिपुरा दौरे का सीधा प्रसारण।
- “वैश्यमनी पारा, एम्पि, और त्रिपुरा” के आंतरिक जनजातीय क्षेत्र में कोकबोरक संगीत शो का आयोजन।
- अगरतला परिसर में बंगला में संगीत कार्यक्रम का आयोजन।
- त्रिपुरा के लोकनृत्य महोत्सव का पीपीसी दूरदर्शन गुवाहाटी और दूरदर्शन केंद्र अगरतला द्वारा अगरतला के मुक्तधारा ऑडिटोरियम में सयुक्त रूप से आयोजन किया गया।
- अगरतला के रबीन्द्र भवन में बंगाली नाट्यमहोत्सव “नाट्योत्सव –2015” का आयोजन।
- अगरतला के मुक्तधारा ऑडिटोरियम में “कोकबोराक नाटिका” का आयोजन।
- दूरदर्शन केंद्र, अगरतला से स्वच्छ भारत कार्यक्रम का प्रसारण।

### दूरदर्शन केंद्र : ईटानगर

दूरदर्शन केंद्र ईटानगर 05 फरवरी 1996 से प्रारम्भ हुआ। हालांकि कार्यक्रम का निर्माण 1995 से ही शुरू हो गया था और नियमित स्थानीय प्रसारण 1996 से प्रारम्भ हुआ। सीमावर्ती राज्य असम विशेष रूप से उत्तर लखीमपुर, गोहपुर, बोकाघाट और अन्य सीमावर्ती क्षेत्रों की जनता दूरदर्शन केंद्र, ईटानगर के कार्यक्रमों को भी देखती है। फिर भी केंद्र का कवरेज क्षेत्र बढ़ाने हेतु 15 अगस्त 2010 से अल्प शक्ति ट्रांसमीटर पासिघाट, मियावो और तेजू अर्थ स्टेशन ईटानगर से लिंक कर क्षेत्रीय प्रसारण प्रारम्भ किया गया है।

प्रसारण की मुख्य भाषा हिन्दी है, यद्यपि प्रयास किया जा रहा है कि अरुणाचल प्रदेश के विभिन्न भागों में बोली जाने वाली 26 प्रमुख जनजातीय और 100 से अधिक उप-जनजातीय बोलियों के विविध प्रकार के कार्यक्रमों को भी सम्मिलित किया जाए।

दूरदर्शन केंद्र ईटानगर के विविध योजनाओं के कार्यक्रम जैसे स्वस्थ भारत, स्वच्छ भारत, स्पोर्ट्स, देसी खेलों और स्पोर्ट्स, विधिक जागरूकता, भारत निर्माण के अंतर्गत विविध स्वरूपों में फ्लैगशिप कार्यक्रम, वृत्तचित्र, प्रोमो, दर्शकों/श्रोताओं की भागीदारी पर आधारित खुला मंच कार्यक्रम तथा स्टुडियो आधारित पारस्परिक कार्यक्रम साथ ही एचआईवी/एड्स पर कॉलेज और स्कूल के छात्रों के साथ समाज के किशोरों के मध्य सूचना आयुक्त को विशेषज्ञ के रूप में जागरूकता पैदा करने हेतु कार्यक्रम चलाया गया है। विशेष रूप से किसानों के लिए कृषि कार्यक्रम, राष्ट्रीय महत्व की जयंती, राज्यत्व दिवस और राज्य के सभी प्रमुख त्योहारों जैसे मोपिन, न्योकुम, द्री, बुद्ध महोत्सव और क्रिसमस इत्यादि का अलग-अलग समाज के लोगों के लिए अलग-अलग कार्यक्रमों का भी निर्माण किया गया है।

लाइव कवरेज : राज्यत्व दिवस-2014, एन.आई.टी. यूपीया, अरुणाचल प्रदेश दीक्षांत समारोह में राष्ट्रपति जी का दौरा, माननीय प्रधानमंत्री जी के ईटानगर दौरे का लाइव कवरेज, पूर्वोत्तर खेलों का लाइव कवरेज (डीडी पूर्वोत्तर से सीधा प्रसारण) किया गया।

### दूरदर्शन केंद्र : पणजी (गोवा)

19 नवम्बर, 1982 से गोवा में 1 किवा का ट्रांसमीटर दूरदर्शन के कार्यक्रमों के प्रसारण के लिए प्रारम्भ हुआ, जिसे बाद में 28 नवम्बर, 1986 में 10 किवा से उन्नयन कर पूरे गोवा को कवर कर दिया गया। 19 फरवरी, 2003 को भूकेंद्र की शुरुआत हुई जिसे बाद में 29 मार्च, 2015 को उन्नयन कर दिया गया। 10 मार्च 2012 से क्षेत्रीय समाचार इकाई द्वारा कोंकणी में 15 मिनट का समाचार शुरू किया गया। 02 अक्टूबर, 2014 से प्रसारण का समय डेढ़ घंटे से बढ़ा कर प्रतिदिन 03 घंटे का कर दिया गया।

वर्ष 2014-15 के दौरान क्रियाकलाप :

- आम चुनाव 2014 के दौरान पात्र मतदाताओं को अपना मत डालने के लिए मतदाता जागरूकता अभियान।
- "अधिकार महीतीच" कार्यक्रम से सूचना का अधिकार-2005 के संबंध में लोगों को शिक्षित करना।
- 02 अक्तूबर, 2014 को साफ-सफाई के महत्व की विशेषता से संबंधित "स्वच्छ भारत" कार्यक्रम।
- गोवा में 22 नवम्बर, 2014 से 04 जनवरी, 2015 तक प्रदर्शनी, 2015 हुई।
- क्षेत्रीय और राष्ट्रीय दोनों पार्टियों के व्हिप सम्मलेन, 2014 का सीधा प्रसारण किया गया।
- पूरे विश्व से एकत्रित महान बुद्धिजीवी, शिक्षाविद, समाजशास्त्री और मुख्य कार्यकारियों के "आइडिया कानक्लेव" का कवरेज किया गया।
- गोवा के लोगों के मध्य संस्कृत के महत्वपूर्ण योगदान के बारे में जागरूकता बढ़ाने हेतु "संस्कृत तुमची आमची" सीरियल का प्रसारण।
- अन्तर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव (आईएफएफआई) 2014 के उदघाटन और समापन समारोह का सीधा प्रसारण।
- नव वर्ष की पूर्व संध्या पर विशेष कार्यक्रम 'वेलकम 2014'।
- गोवा के संत फादर वज़ के संतघोषण पर विशेष वृत्तचित्र।
- गोवा के संत साइरोबनाथम्बिये के शताब्दी समारोह के अवसर पर लघुनाटक "सोइरोबनाथ"।
- प्रधानमंत्री के आकाशवाणी पर मन की बात का क्षेत्रीय भाषा में प्रसारण।

### उपग्रह चैनल

दूरदर्शन वर्तमान में 33 उपग्रह चैनल प्रचालित कर रहा है। विवरण निम्नानुसार हैं :

अखिल भारतीय चैनल (5)	डीडी नेशनल	डीडी न्यूज़	डीडी स्पोर्ट्स
	डीडी भारती	डीडी उर्दू	
क्षेत्रीय चैनल (16)	डीडी मलयालम	डीडी पोढिगै	डीडी सप्तगिरि
	डीडी सहयाद्री	डीडी यादगिरि	डीडी चन्दना
	डीडी कशीर	डीडी पंजाबी	डीडी यूपी
	डीडी राजस्थान	डीडी एमपी	डीडी गिरनार
	डीडी बिहार	डीडी बांग्ला	डीडी उड़िया
	डीडी नॉर्थ ईस्ट		
राज्य नेटवर्क (11)	हिमाचल प्रदेश	हरियाणा	झारखंड
	उत्तराखंड	छत्तीसगढ़	अरुणाचल प्रदेश
	मेघालय	मिज़ोरम	नागालैंड
	त्रिपुरा	मणिपुर	
अंतर्राष्ट्रीय चैनल (1)	डीडी इंडिया		

## दूरदर्शन नेटवर्क

### कार्यक्रम निर्माण केंद्र

इन-हाउस कार्यक्रम निर्माण के लिए, देश में 67 स्टुडियो केंद्र हैं। इनमें से राज्यों की राजधानियों के 17 बड़े स्टुडियो केंद्र, गुवाहाटी में एक क्षेत्रीय निर्माण केंद्र और 49 अन्य स्टुडियो केंद्र देश के विभिन्न स्थानों में अवस्थित हैं। स्टुडियो केंद्रों की राज्य-वार सूची **अनुलग्नक-II** पर दी गई है।

### स्थलीय ट्रांसमीटर

स्थलीय प्रसारण के लिए, देश की लंबाई-चौड़ाई के हिसाब से अनियत क्षमता के 1416 ट्रांसमीटर स्थापित किए गए हैं। इन ट्रांसमीटरों का विवरण निम्न प्रकार है :

सेवा	उ.श.ट्रा.	अ.श.ट्रा.	अ.अ.श.ट्रा.	ट्रांसपोजर	योग
डीडी-1 ट्रांसमीटर	138	733	355	18	1244
डीडी न्यूज़ - ट्रांसमीटर	73	78	17		168
अन्य ट्रांसमीटर (डिजिटल)	4				4

राज्य-वार ट्रांसमीटरों की संख्या **अनुलग्नक-III** पर दी गई है। डीडी नेशनल के स्थलीय मोड कवरेज से देश की अनुमानतः 92% जनसंख्या और डीडी न्यूज़ लगभग 49% जनसंख्या तक पहुंचता है। डीडी नेशनल और डीडी न्यूज़ का क्षेत्रवार कवरेज अनुमानतः क्रमशः 81% और 26% तक फैला है।

### फ्री-टु-एयर डीटीएच "डीडी डायरेक्ट+"

दूरदर्शन द्वारा दिसंबर, 2004 में 33 टीवी चैनलों के समूह से फ्री-टु-एयर डीटीएच सेवा "डीडी फ्री डिश (पूर्व में डीडी डायरेक्ट+)" प्रारम्भ किया। इस सेवा का मूल उद्देश्य स्थलीय प्रसारण के कवरेज क्षेत्र से बाहर के क्षेत्रों को टीवी कवरेज उपलब्ध कराना है। डीटीएच प्लैटफॉर्म की क्षमता बाद में बढ़ाकर 59 टीवी चैनलों तक किया गया। डीटीएच के सिगनल्स को छोटे आकार की डिश प्राप्ति यूनिट की सहायता से (अंडमान और निकोबार द्वीप समूह को छोड़कर) देश में कहीं भी प्राप्त किया जा सकता है। अंडमान और निकोबार द्वीप समूह के लिए डीटीएच सेवा सी-बैंड में 10 चैनलों के समूह को सितम्बर, 2009 में शुरू किया गया था।

#### डीडी फ्री डिश के चैनल

क्र.सं.	प्राइवेट चैनल	क्र.सं.	प्राइवेट चैनल	क्र.सं.	डीडी चैनल
1	रिश्ते	25	खुशबू	1	डीडी-1
2	स्टार उत्सव	26	सोनी पल	2	डीडी (न्यूज़)
3	जी अनमोल	27	दिल्लीगी	3	डीडी स्पोर्ट्स
4	बिग मैजिक	28	एबीसी	4	डीडी इंडिया
5	बी4यू म्यूज़िक	29	फ्रांस 24	5	डीडी भारती
6	श्री न्यूज़	30	एनएचके वर्ल्ड	6	डीडी उर्दू
7	एबीपी न्यूज़	31	डीडबल्यू	7	डीडी बांग्ला

8	सिनेमा टीवी	32	रशिया टूडे	8	डीडी चन्दना
9	फोकस न्यूज़	33	न्यूज़-24	9	डीडी गुजराती
10	आस्था	34	टीवी -24	10	डीडी कशीर
11	एंटर10	35	इंडिया न्यूज़	11	डीडी लोकसभा
12	साधना नैशनल	36	मनोरंजन टीवी	12	डीडी राज्यसभा
13	9 एक्सएम	37	मनोरंजन म्यूजिक	13	डीडी नॉर्थईस्ट
14	दंगल	38	भोजपुरी सिनेमा	14	डीडी ओडिया
15	दबंग			15	डीडी पोढिगै
16	आस्था भजन			16	डीडी सहयाद्रि
17	मस्ती			17	डीडी सप्तगिरि
18	चड़दीकला टाइम टीवी			18	डीडी मलयालम
19	महा मूवी			19	डीडी पंजाबी
20	बी4यू मूवीज़			20	डीडी यादगिरि
21	अलामी समय			21	डीडी बिहार
22	इंडिया टीवी			22	डीडी मध्यप्रदेश
23	न्यूज़ नेशन			23	डीडी उत्तरप्रदेश
24	आशीर्वाद क्लासिक			24	डीडी राजस्थान

## वर्ष 2014-2015 के दौरान विकासात्मक गतिविधियां :

### डिजिटलीकरण

- 40 डिजिटल उच्च शक्ति ट्रांसमीटर की स्थापना की परियोजना जो कि 11वीं योजना की सतत स्कीम का एक भाग है, कार्यान्वयन के अधीन है। इसके अलावा कुल 19 डिजिटल उच्च शक्ति ट्रांसमीटरों में से 12 डिजिटल उच्च शक्ति ट्रांसमीटर जो कि प्रथम चरण का भाग था, स्थापित कर दिया गया है और परीक्षण जारी है। शेष एक उच्च शक्ति ट्रांसमीटर श्रीनगर में स्थापित किया जा रहा है। 16 स्थानों पर टावर का कार्य पूरा हो गया है और अन्य स्थानों पर कार्य जारी है। 2015 में 19 डीडीटी का चरणों में पूरा होने की संभावना है (इन 19 ट्रांसमीटरों के लगाए जाने के स्थान **अनुलग्नक-IV** पर दिये गए हैं)। ट्रांसमीटरों के सेटअप और प्रतिस्थापन को क्रमशः **अनुलग्नक-V** और **VI** पर रखा गया है।
- 11वीं योजना के शेष 21 डिजिटल उच्च शक्ति ट्रांसमीटरों के साथ ही 23 डिजिटल उच्च शक्ति ट्रांसमीटरों, 12वीं योजना के भाग में स्वीकृत, क्षेत्रानुसार स्थापित करने हेतु 18 नवंबर, 2014 को प्रसार भारती की 123वीं बैठक में अनुमोदित कर दिया गया है। क्षेत्रानुसार योजना के आधार पर, 64 डिजिटल उच्च शक्ति ट्रांसमीटर सहित एचडीटीवी प्रारूप में 4 डिजिटल उच्च शक्ति ट्रांसमीटर 32 स्थानों पर लगाया जाएगा। 3 डिजिटल एचपीटी का उपयोग क्रमशः डिजिटल उच्च शक्ति ट्रांसमीटर कवरेज क्षेत्र के अंतराल को भरने में किया जाएगा। तदनुसार, दूरदर्शन ने प्रसार भारती की अनुमोदित 12वीं योजना में आवश्यक संशोधन के लिए प्रस्ताव दिया है और मंत्रालय और सीसीइए से अनुमोदन प्राप्त किया जा रहा है।

### 24 घंटे का नया उपग्रह चैनल

- दूरदर्शन केंद्र, विजयवाड़ा से 24 घंटे का एक नया क्षेत्रीय उपग्रह चैनल प्रारम्भ किया गया है।

## डीटीएच

- वर्तमान 59 से 97/112 टीवी चैनलों से दूरदर्शन के डीटीएच प्लैटफॉर्म की क्षमता का उन्नयन करने के लिए उपकरण स्थापना कार्य दिसम्बर 2014 में पूरा कर लिया है।

## हाई डेफिनेशन टेलीविजन (एचडीटीवी)

- परंपरागत टेलीविजन सिस्टम (स्टैंडर्ड-डेफिनेसन टीवी) की तुलना में एचडीटीवी का वीडियो रिज़ोल्यूशन 5 गुना अधिक है। पिछले साल के दौरान एचडीटीवी स्टुडियो दिल्ली और मुंबई में स्थापित किया गया था एवं दिल्ली, कोलकाता, मुंबई और चेन्नै में एचडीटीवी के सहयोग से निर्माण पश्चात सुविधा प्रदान की गई है। वर्ष 2014-2015 के दौरान एचडीटीवी/एसडीटीवी द्वारा एक ही कार्यक्रम को कई माध्यमों से प्रसारण की सुविधा दूरदर्शन केंद्र दिल्ली में उपलब्ध है तथा दिल्ली और मुंबई में 10 एचडी कैमरा की सुविधा वाले दो ओ वी वैन हैं।

अधोलिखित एचडीटीवी परियोजनाएं वर्तमान में आरंभाधीन हैं :

- दिल्ली, मुंबई, कोलकाता और चेन्नै में एचडीटीवी ट्रांसमीटर (ट्रांसमीटर स्थापित किए गए, परीक्षण जारी है)।
- दिल्ली में मल्टी कैमरा मोबाइल प्रोडक्शन सुविधा (निविदाएँ आमंत्रित की गई हैं)।

## आधुनिकीकरण, संवर्धन और प्रतिस्थापन

वर्तमान में, दूरदर्शन नेटवर्क के अधोलिखित प्रमुख परियोजनाओं का आधुनिकीकरण और संवर्धन कार्यान्वित/कार्यान्वयन के अधीन है।

### (i) स्थलीय ट्रांसमीटर

अधोलिखित 10 पुराने 100 वाट अल्प शक्ति ट्रांसमीटरों को 500 वाट ऑटोमोड (1+1) अल्प शक्ति ट्रांसमीटरों में प्रतिस्थापित किया गया है :

क्योंझरगढ़	बोलांगीर	यवतमाल	बीड
काकीनाड़ा	दामोह	धुले	नासिक
जोवाई	भावनगर		

(ii) शिवपुर और कांकौली में स्थित दो पुराने 100 वाट अल्प शक्ति ट्रांसमीटरों को 500 वाट ऑटोमोड (1+1) अल्प शक्ति ट्रांसमीटरों से प्रतिस्थापित किया गया।

(iii) मौजूदा 15 पुराने एनालॉग उच्च शक्ति ट्रांसमीटरों का प्रतिस्थापन :

12 जगहों पर उच्च शक्ति ट्रांसमीटरों का प्रतिस्थापन हुआ है। शेष 3 ट्रांसमीटर (फज़िल्का, मऊ और कोलकाता) स्थापित किए गये हैं और परीक्षण जारी है।

डिब्रूगढ़	जैसलमेर	जबलपुर	तूरा	कोलकाता(डीडी न्यूज़)
रायपुर	पुणे	विशाखापत्तनम	आगरा	फज़िल्का
भुज	मऊ	अनंतपुर	डाल्टनगंज	भवानीपटना

- (iv) जम्मू और कश्मीर में राजौरी हरित क्षेत्र, हिम्बोटीग्ला टॉप और पटनी टॉप में डीडी नैशनल के स्थलीय कवरेज को विस्तारित करने के लिए चार 10 कि.वा. उच्च शक्ति ट्रांसमीटर और राजौरी में डीडी न्यूज़ के लिए एक उच्च शक्ति ट्रांसमीटर स्थापित किया गया है। राजौरी में, वर्तमान आकाशवाणी भवन में ट्रांसमीटर स्थापित किए जाने हैं। राजौरी में ट्रांसमीटरों की खरीद अंतिम चरणों में है। तीन अन्य स्थानों को फाइनल कर लिया गया है और उसे आकाशवाणी के अधीन कर दिया गया है। आगे की कारवाई जारी है।

राजौरी उच्च शक्ति ट्रांसमीटर के लिए ट्रांसमीटर उपकरण खरीदने का प्रस्ताव वित्तीय स्वीकृति की प्रक्रिया में है।

## दूरदर्शन की 12वीं योजना

दूरदर्शन की 12वीं योजना स्कीम "ब्रॉडकास्टिंग इनफ्रास्ट्रक्चर नेटवर्क डेवलपमेंट" को रु. 1893.14 करोड़ का परिव्यय अनुमोदित किया गया है। इसमें सम्मिलित रु. 1215 करोड़ स्कीम जारी रखने के लिए और नई योजना के लिए रु. 678.14 करोड़ है। 12वीं योजना में प्रमुख जरूरतमंद क्षेत्रों में डीटीएच, एचडीटीवी का विस्तार दूरदर्शन नेटवर्क को डिजिटल करना, दूरदर्शन के स्टुडियो का आधुनिकीकरण, ट्रांसमीटर और उपग्रह प्रसारण उपकरण आदि। उप स्कीम-वार (नई परियोजना) 12वीं योजना स्कीम का विवरण है :

### डीटीएच का विस्तार

- 250 टीवी चैनलों के प्रसारण के लिए डीटीएच का उन्नयन करना।

### हाई डेफिनेशन टीवी

- कोलकाता और चेन्नै में एचडीटीवी स्टुडियो।

### दूरदर्शन नेटवर्क का डिजिटलीकरण

- 11वीं योजना के शेष 21 डिजिटल उच्च शक्ति ट्रांसमीटरों और 23 डिजिटल उच्च शक्ति ट्रांसमीटरों को समूह में स्थापित करने का प्रस्ताव है (मंत्रालय और सीसीइए से अनुमोदन प्राप्त करने हेतु प्रसार भारती को प्रस्ताव भेज दिया गया है)।
- आर्काइव्स को डिजिटलीकृत करना— सेंट्रल आर्काइव्स, दिल्ली और चार क्षेत्रीय आर्काइव्स में सुविधाओं का संवर्धन।

### स्टुडियो एवं ट्रांसमीटर उपकरण का आधुनिकीकरण, संवर्धन और प्रतिस्थापन

- सी पी सी और केंद्रों का आधुनिकीकरण।
- समाचार मुख्यालय दिल्ली की सुविधाओं का संवर्धन।

13 भू-केंद्रों को संवर्धित करने के लिए उपग्रह प्रसारण उपकरण को आधुनिक, संवर्धन और प्रतिस्थापन, न्यूनीकृत मात्रा में भू-केंद्र उपकरण, 2 भूकेंद्र भवनों का प्रतिस्थापन

### अधारभूत संरचना संवर्धन और विविध कार्य

- सुरक्षा से संबंधित और अन्य आधारभूत संरचना को मजबूत बनाना।
- चंडीगढ़ में स्टाफ क्वार्टर।

### सीमावर्ती कवरेज को प्रभावशाली बनाना

- नेपाल सीमा क्षेत्र में 8 उच्च शक्ति ट्रांसमीटर— प्रसार भारती द्वारा मध्यावधि समीक्षा में निर्णय लेने पर परियोजना को रोक दिया गया है।
- रामेश्वरम में टावर (300 मी) को मजबूत बनाना।

न्यू मीडिया प्रौद्योगिकी/लाइव डीडी चैनलों पर बारी-बारी से प्रसारण वितरण और उपभोक्ता डिवाइसों पर इंटरनेट के माध्यम से वितरण।

ओएफसी संयोजी : चयनित दूरदर्शन केंद्रों को ओएफसी नेटवर्क के माध्यम से लिंक करना

### महत्वपूर्ण कवरेज

2014-2015 के दौरान ओबी/ईएफपी वैन के उपयोग से दूरदर्शन द्वारा बड़ी संख्या में महत्वपूर्ण घटनाओं को कवर किया गया, जो निम्नलिखित हैं :

क्र. सं.	घटना का विवरण	स्थान	तिथि
1.	माननीय राष्ट्रपति द्वारा प्रदत्त सिविल अधिष्ठापन समारोह – II का सीधा प्रसारण	राष्ट्रपति भवन	26.04.2014
2.	भारत के मुख्य न्यायाधीश के शपथ ग्रहण समारोह का सीधा प्रसारण	दिल्ली	27.04.2014
3.	माननीय राष्ट्रपति द्वारा प्रदत्त 61वें राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार का सीधा प्रसारण	विज्ञान भवन दिल्ली	03.05.2014
4.	श्री मनमोहन सिंह का प्रधानमंत्री के रूप में अंतिम सम्बोधन	7 आर सी आर, दिल्ली	16.05.2014
5.	अंडर-16 नैशनल फुटबाल चैंपियनशिप का सीधा प्रसारण	कोलकाता	24.05.2014
6.	प्रधानमंत्री का शपथ ग्रहण समारोह	राष्ट्रपति भवन	26.05.2014
7.	भगवान जगन्नाथ रथ यात्रा	भुवनेश्वर	29.06.2014
8.	माननीय प्रधानमंत्री की उपस्थिति में श्रीहरिकोटा से पीएसएलवी का प्रक्षेपण	श्रीहरिकोटा	30.06.2014
9.	ऊधमपुर-कटरा रेल लिंक के उद्घाटन में प्रधानमंत्री का जम्मू और कश्मीर का दौरा	कटरा	04.07.2014
10.	एनएचपीसी पावर स्टेशन उरी-II के उद्घाटन के लिए प्रधानमंत्री का जम्मू और कश्मीर का दौरा	श्रीनगर	04.07.2014
11.	केंद्रीय विश्वविद्यालय के दीक्षांत समारोह में माननीय राष्ट्रपति का सीधा प्रसारण	तिरुवनंतपुरम	18.07.2014
12.	राष्ट्रमंडल खेल-2014 – ग्रैंड स्टैंडिंग	सीपीसी, दिल्ली	23 जुलाई, 2014 से 03 अगस्त, 2014
13.	राष्ट्रीय जूट और संश्रित फाइबर संस्थान के अंतर्राष्ट्रीय सम्मलेन में भारत के माननीय राष्ट्रपति का कवरेज	नैशनल कोलकाता लाइब्रेरी	01.08.2014

14.	माननीय प्रधानमंत्री का नेपाल दौरा	काठमांडू, नेपाल	03 से 04 अगस्त, 2014
15.	माननीय प्रधानमंत्री का लद्दाख दौरा	लेह और कारगिल	12.08.2014
16.	प्रधानमंत्री का देश के नाम सम्बोधन	लाल किला, दिल्ली	15 अगस्त, 2014
17.	प्रधानमंत्री का मुंबई दौरा	मुंबई	16.08.2014
18.	द्वारका से जन्माष्टमी का सीधा प्रसारण	द्वारका, गुजरात	18 से 19 अगस्त, 2014
19.	जन्माष्टमी का सीधा प्रसारण	मथुरा	18 से 19 अगस्त, 2014
20.	एबीयू रोबोकॉन-2014 – सीधा प्रसारण	पुणे	24.08.2014
21.	शिक्षक दिवस-सीधा प्रसारण	विज्ञान भवन, दिल्ली	05.09.2014
22.	भारत और सर्बिया के बीच डेविस कप विश्व ग्रुप (प्ले ऑफ) टाई का सीधा प्रसारण	कब्बनपार्क, बंगलुरु	12 से 14 सितंबर, 2014
23.	चीन के प्रधानमंत्री के साथ अहमदाबाद में प्रधानमंत्री की बैठक	अहमदाबाद और गांधी नगर	16 से 17 सितम्बर, 2014
24.	माननीय प्रधानमंत्री जी का इसरो और तुमकुर दौरा	बैंगलुरु	23 से 24 सितम्बर, 2014
25.	25वें मेक इन इंडिया में प्रधानमंत्री जी का सीधा प्रसारण	विज्ञान भवन	25.09.2014
26.	स्वच्छ भरात अभियान	बाल्मिकी बस्ती, दिल्ली	02.10.2014
27.	अखिल भारतीय फुटबाल संघ (भारत और फिलिस्तीन) का सीधा प्रसारण	कंचनजंगा स्टेडियम, सिलीगुड़ी	06 से 09 अक्टूबर, 2014
28.	प्रधानमंत्री का इंदौर दौरा	इंदौर	09.10.2014
29.	सांसद आदर्श ग्राम योजना का सीधा प्रसारण	विज्ञान भवन	11.10.2014
30.	श्रमेव जयते आपसी कवरेज का सीधा प्रसारण	विज्ञान भवन	16.10.2014
31.	भारत-तिब्बत सीमा पुलिस के 53वें उदय दिवस का सीधा प्रसारण	नोएडा (यूपी)	24.10.2014
32.	श्रीमती इन्दिरा गांधी की 30वीं पुण्य तिथि का सीधा प्रसारण	01, अकबर रोड, दिल्ली	31.10.2014
33.	पंडित जवाहरलाल नेहरू की 125वीं जयंती	तीन मूर्ति भवन	14.11.2014
34.	अंतर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव (उद्घाटन समारोह) का सीधा प्रसारण	पणजी	20.11.2014
35.	8वें मणिपुर अंतर्राष्ट्रीय पोलो-2014 का सीधा प्रसारण	इंफाल	22 से 29 नवम्बर, 2014
36.	सार्क सम्मेलन में माननीय प्रधानमंत्री जी का नेपाल दौरा	नेपाल	25 से 28 नवम्बर, 2014
37.	अंतर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव (समापन समारोह) का सीधा प्रसारण	पणजी	28 नवम्बर, 2014 से 01 दिसम्बर, 2014
38.	पुणे अंतर्राष्ट्रीय मैराथन	पुणे	07 दिसम्बर, 2014
39.	माननीय पुतिन का विज्ञान भवन में आगमन	दिल्ली	11.12.2014
40.	गुरु गोविंद सिंह जी महाराज की जयंती	पटना	26 से 28 दिसम्बर, 2014
41.	प्रधानमंत्री जी का अस्सी घाट और बीएचयू का दौरा	वाराणसी	25.12.2014
42.	सिरपुर नृत्य और संगीत उत्सव	सिरपुर (सीजी)	16 से 18 जनवरी, 2015
43.	प्रवासी भारतीय दिवस – प्रधानमंत्री जी का दौरा	अहमदाबाद	08 से 09 जनवरी, 2015
44.	पानीपत में बेटी बचाओ बेटी पढ़ाओ मिशन	पानीपत	22 जनवरी, 2015
45.	गणतंत्र दिवस समारोह – 2015	दिल्ली	26 जनवरी, 2015
46.	प्रधानमंत्री जी द्वारा झंडी दिखाकर रेल की रवानगी	ईटानगर	20 फरवरी, 2015
47.	प्रधानमंत्री जी का हुसैनीवाला, जलियाँवाला बाग और स्वर्ण मंदिर, पंजाब का दौरा	फिरोजपुर, अमृतसर	23 मार्च, 2015



## अध्याय V

### प्रसार भारती - वित्त और लेखे

#### लेखांकन प्रणाली और लेखे

1 अप्रैल, 2005 से प्रसार भारती ने सरकारी बजट और लेखांकन प्रणाली के स्थान पर प्रोद्भूत लेखांकन प्रणाली अपनाई है। इसके फलस्वरूप, प्रसार भारती को केंद्र सरकार से इसके राजस्व व्यय (योजना और गैर-योजना) के भाग को पूरा करने के लिए सहायतार्थ अनुदान और इसके पूंजीगत व्यय (योजना) के भाग को पूरा करने के लिए ऋण के रूप में मिल रही वित्तीय सहायता 2012-13 से अनुदानों के रूप में भी प्राप्त हो रहे हैं। प्रसार भारती द्वारा अर्जित राजस्व, जिसे पहले बहुलीय प्रणाली में अलग करने से पूर्व सरकारी बजट प्रणाली के अंतर्गत पहले भारत सरकार की संचित निधि में जमा करना पड़ता था, अब प्रसार भारती के आई ई बी आर (आंतरिक और अतिरिक्त बजटीय संसाधन) के पास रहता है।

22 मई, 2000 को प्रसार भारती एवं सूचना और प्रसारण मंत्रालय के बीच हस्ताक्षरित समझौता ज्ञापन की शर्तों के अनुसार, प्रसार भारती को मासिक व्यय और आय का लेखा सरकार को प्रस्तुत करना होता है। वार्षिक लेखा विवरणी भी तैयार करके उसकी लेखा परीक्षा भारत के नियंत्रक और महालेखा परीक्षक से करवानी पड़ती है। नियंत्रक और महालेखा परीक्षक द्वारा सत्यापित प्रसार भारती के लेखे वार्षिक रूप से केंद्र सरकार द्वारा संसद के दोनों सदनों में प्रस्तुत करने के लिए भेजे जाते हैं।

#### प्रोफार्मा एकाउंट

प्रसार भारती के निगम बनने से पहले, दूरदर्शन और आकाशवाणी दोनों अपनी वाणिज्यिक गतिविधियों से संबंधित संचालन को दर्शाने के लिए प्रोफार्मा एकाउंट बनाते थे। इन एकाउंटों को पूरा करने के लिए विशेष जोर दिया गया। आकाशवाणी और दूरदर्शन ने अब 31 मार्च, 2000 तक के अपने प्रोफार्मा एकाउंट पूरे कर लिए हैं। इन प्रोफार्मा एकाउंटों को संबंधित महालेखा परीक्षक कार्यालयों को लेखा परीक्षा के लिए प्रस्तुत किया गया।

#### प्रसार भारती पर लगने वाले कर

##### आयकर

दिनांक 01.04.2013 से आयकर अधिनियम की धारा 10 के अंतर्गत नए खंड 23 बी.बी.एच. को शामिल करके वित्त बिल 2012-सीबीडीटी परिपत्र सं. 3/2012 दिनांकित 12.06.2012 के अंतर्गत प्रसार भारती को आयकर से छूट प्राप्त हुई। खंड निम्नानुसार पठनीय है :

**खंड 23 बीबीएच:** [ प्रसार भारती (भारतीय प्रसारण निगम) अधिनियम, 1990 की धारा 3 की उपधारा (1) के अंतर्गत स्थापित प्रसार भारती की कोई भी आय ]

निम्न विवरण के अनुसार प्रसार भारती जनवरी, 2014 और मार्च, 2014 के दौरान वित्त वर्ष 2009-10 और 2010-11 से संबंधित रु. 15 करोड़ की यथेष्ट राशि का आय कर रिफंड प्राप्त करने योग्य हुआ है :

वित्त वर्ष 2009-10 : रु. 3,27,55,720/-

वित्त वर्ष 2010-11 : रु. 11,75,04,340/-

वर्ष 2013-14 तक की प्रसार भारती की आयकर रिटर्न फाइल कर दी गई है।

वित्त वर्ष 2011-12 के लिए आयकर मूल्यांकन कार्यवाहियों को निष्पादित कर दिया गया है और मूल्यांकन आदेश अबतक पारित हो गया है। हालांकि, आयकर रिफंड प्रतीक्षित है।

## सेवा कर

प्रसार भारती अधिनियम, 1990 की धारा 22 के अंतर्गत प्रसार भारती पहले कर लगाए जाने के लिए उत्तरदायी नहीं था, जिसको वित्त अधिनियम, 2002 के अंतर्गत बाद में हटा दिया गया और दिनांक 01.04.2003 से प्रसार भारती को सेवा कर प्राप्त और भुगतान करने के लिए उत्तरदायी बनाया गया। तब से प्रसार भारती नियमित रूप से प्रत्येक माह सेवा कर जमा कर रहा है।

सेवा कर में आवश्यक विशेषज्ञता के साथ समर्पित वित्तीय संवर्ग के अभाव में, सेवा कर नियम का अनुपालन कभी-कभी प्रभावित हो जाता है। आगे, देश भर में फैले आकाशवाणी और दूरदर्शन के 600 से अधिक आहरण एवं संवितरण अधिकारियों से, विशेषतया कर लेखा परीक्षा के दौरान, इनपुट क्रेडिट वाउचरों की समय पर उपलब्धता कठिन हो जाती है। फलस्वरूप सेवा कर प्राधिकारियों, जो कि या तो उपलब्ध आवश्यक ब्यौरे तैयार करने के द्वारा या सेसटॉट को अपील के माध्यम से, जहां भी आवश्यक हो, से कुछ नोटिस प्राप्त हुए हैं।

## आंतरिक लेखा परीक्षा

सरकारी बजटीय प्रणाली के अंतर्गत, आंतरिक लेखा परीक्षा के प्रकार्यों का निर्वहन मुख्य लेखा नियंत्रक, सूचना और प्रसारण मंत्रालय द्वारा इस प्रयोजन के लिए चुने हुए पीएओ (वेतन एवं लेखा कार्यालय) द्वारा किया जाता था। प्रसार भारती अपने स्वयं के वित्त और लेखा संवर्ग के सृजन द्वारा आंतरिक लेखा परीक्षा प्रणाली के विकास की प्रक्रिया में है। मैसर्स सुशील जीतपुरिया एंड कंपनी नामक चार्टर्ड एकाउंटेंट फर्म को आउटसोर्स तौर पर वर्ष 2012-13 और 2013-14 के लिए पूरे भारत में फैले प्रसार भारती के 100 चयनित डीडीओ का आंतरिक लेखा परीक्षा कराया गया। फर्म द्वारा प्रस्तुत वर्ष 2012-13 और 2013-14 की रिपोर्ट को अनुपालन हेतु महानिदेशालयों को अग्रेषित कर दी गई है।

प्रसार भारती  
31.03.2014 का तुलन पत्र

कॉर्पस/पूंजीगत निधि और देनदारियां	अनुसूची	रुपए 31.03.14 की स्थिति	रुपए 31.03.13 की स्थिति
कॉर्पस/पूंजीगत निधि	1		
आरक्षित और अधिशेष	2		
उद्दिष्ट/अक्षय निधि	3		
सुरक्षित कर्जे	4		
असुरक्षित कर्जे	5	66177272000	66301872000
आस्थागित जमा देनदारियां	6		
वर्तमान देनदारियां एवं प्रावधान	7	76601524289	67678775530
योग		142778796289	133980647530
परिसंपत्तियां			
नियत परिसंपत्तियां	8	14951961413	11305775467
चालू पूंजीगत कार्य	8	3204500830	6069410466
निवेश (i) उद्दिष्ट/अक्षय निधि	9		
(ii) अन्य	10		
वर्तमान परिसंपत्तियां, कर्जे और अग्रिम	11	18669396264	18634614256
विविध व्यय			
आय और व्यय लेखा के अनुसार घाटा		105952937782	97970847341
<b>योग</b>		<b>142778796289</b>	<b>133980647530</b>

महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियां	25
आकस्मिक देनदारियां और लेखा टिप्पणियां	26

जवाहर सरकार  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी

जे.पी.एस. चावला  
अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)

स्थान : नई दिल्ली  
दिनांक

प्रसार भारती  
दिनांक 31 मार्च 2014 को समाप्त वर्ष हेतु आय और व्यय का लेखा

अनुसूची		रुपए 31 मार्च 14 को समाप्त वर्ष हेतु	रुपए 31 मार्च 13 को समाप्त वर्ष हेतु
<b>आय</b>			
बिक्री/सेवा से आय	12	13609973099	12833110110
अनुदान/आर्थिक सहायता	13	21254700000	17290000000
फीस/अंशदान	14	56368679	48231470
निवेश से आय (उद्दिष्ट/अक्षय निधियों से निवेश से आय। निधियों से हस्तांतरित निधि)	15		
रॉयल्टी, प्रकाशन इत्यादि से आय	16		
अर्जित ब्याज	17	742784410	644722709
अन्य आय	18	2184136457	1767629134
<b>योग क</b>		<b>37847962645</b>	<b>32583693423</b>
<b>व्यय</b>			
स्थापना व्यय	19	19098910564	18313522227
अन्य प्रशासनिक व्यय	20	9194980629	8287911903
कार्यक्रमों से संबंधित व्यय	21	6726560427	6028376761
अनुदान/आर्थिक सहायता पर व्यय	22		
ब्याज	23	7741611566	6154554891
मूल्य ह्रास	8	2237130375	1960819127
<b>योग ख</b>		<b>44999193561</b>	<b>40745184909</b>
आय से अधिक व्यय के अंतर का शेष (क-ख)		-7151230916	-8161491486
जमा : अवधिपूर्व समायोजन एवं विशिष्ट मद	24	-830859525	45757781667
जमा : पिछले वर्ष से अग्रणीत शेष		-97970847341	-135567137522
<b>तुलनपत्र को अग्रणीत घाटा शेष</b>		<b>-105952937782</b>	<b>-97970847341</b>

मुख्य लेखांकन नीतियां	25
आकस्मिक देनदारियां और लेखा टिप्पणियां	26

जवाहर सरकार  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी

जे.पी.एस. चावला  
अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)

स्थान : नई दिल्ली  
दिनांक

प्रसार भारती

अनुसूचियां जो 31.03.2014 के तुलन पत्र का भाग है

	रुपए	रुपए
अनुसूची-1 कॉर्पस/पूंजीगत निधि	31.03.14 की स्थिति	31.03.13 की स्थिति
वर्ष के प्रारंभ में शेष		
जमा : वर्ष के दौरान प्राप्त सहायतार्थ अनुदान		
कॉर्पस/पूंजीगत निधि शेष		
आय और व्यय लेखा		
वर्ष के अंत में शेष		
अनुसूची-2 आरक्षित एवं अधिशेष		
1. पूंजीगत आरक्षित		
अंतिम लेखे के अनुसार		
वर्ष के दौरान शामिल		
<b>कुल</b>		
2. सामान्य आरक्षित		
अंतिम लेखे के अनुसार		
वर्ष के दौरान शामिल		
घटा : वर्ष के दौरान घटा		
<b>कुल</b>		
अनुसूची-3 उद्दिष्ट/अक्षय निधि		
पूंजीगत परिसंपत्तियां/निधियां		
क. निधियों का अथ शेष		32216474883
ख. निधियों में जमा : मीटिंग के लिए अनुदान/कॉर्पस/पूंजीगत निधि से हस्तांतरित राशि पूंजीगत व्यय /अग्रिम		-32216474883
(लेखा टिप्पणी की अनुसूची 26, नोट 17 के अनुसार समायोजन)		
वर्ष के अंत में निबल शेष		
अनुसूची-4 सुरक्षित कर्जे और उधार		

जवाहर सरकार  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी

जे.पी.एस. चावला  
अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)

प्रसार भारती  
अनुसूचियां जो 31.03.2014 के तुलन पत्र का भाग हैं

	रुपए	रुपए
अनुसूची-5 असुरक्षित कर्ज	31.03.14 की स्थिति	31.03.13 की स्थिति
1. शाश्वत कर्ज	42580802000	42580802000
2. केंद्रीय सरकार		
3. सूचना और प्रसारण मंत्रालय से पूंजीगत कर्ज	11227287000	12533520000
4. कर्ज पुनर्भुगतान देय, पर भुगतान नहीं	10739983000	9558350000
5. राष्ट्रमंडल खेल 2010 के लिए ब्याज मुक्त कर्ज	1629200000	1629200000
<b>कुल</b>	<b>66177272000</b>	<b>66301872000</b>
अनुसूची-6 आस्थगित जमा देनदारियां		
अनुसूची-7 वर्तमान देनदारियां और उपबंध		
क. वर्तमान देनदारियां		
प्राप्त अग्रिम – निक्षेप कार्य के बदले	1208775910	1172387899
निक्षेप, बयाना, जमानती रुपया/प्रतिभूति जमा	649021853	586765761
शाश्वत कर्जों पर ब्याज	41729185960	38748529820
पूंजीगत कर्जों पर ब्याज	20029700000	16119290390
देय ब्याज/मूलधन पर दंडस्वरूप ब्याज	3026400000	2189424364
अन्य वर्तमान देनदारियां-वेतन और मजदूरी इत्यादि से वसूली	4357648	4357648
मार्च माह का प्रोद्भूत वेतन	1586509000	1413377000
स्रोत पर काटेगए आयकर/बिक्रीकर		
मुख्यालय/पारगत डी.डी.ओ समायोजन को/से प्रेषित रुपया	2477156367	3156571626
<b>कुल क</b>	<b>70711106738</b>	<b>63390704508</b>
(संदर्भ अनुसूची 26-लेखा टिप्पणियों की टिप्पणी-7 व 10)		
ख. प्रावधान		
स्पेक्ट्रम/स्पेस सेगमेंट खर्च हेतु	3563700000	1961100000
अन्य खर्च के लिए (सीएजी लेखा परीक्षा शुल्क आदि सहित)	2319891068	2326971022
सांविधिक देनदारियां (सेवा कर) के लिए	6826483	
(संदर्भ अनुसूची 26, लेखा टिप्पणियों की टिप्पणी 15)		
<b>कुल ख</b>	<b>5890417551</b>	<b>4288071022</b>
<b>योग (क+ख)</b>	<b>76601524289</b>	<b>67678775530</b>

जवाहर सरकार  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी

जे.पी.एस. चावला  
अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)

प्रसार भारती  
अनुसूचियां जो 31.03.2014 के तुलन पत्र का भाग है

अनुसूची 8-नियत परिसंपत्तियां

विवरण	सकल ब्लॉक				मूल्य ह्रास		निबल ब्लॉक	
	01.04.13 को लागत	वर्ष के दौरान सिविल विंग से परिवर्धन/हस्तांतरण	वर्ष के दौरान कटौती/हस्तांतरण/निपटान/पुनः वर्गीकरण	31.03.14 को समाप्त वर्ष की लागत	वर्ष के लिए	वर्ष तक संचयी	31.03.14 की स्थिति	31.03.13 की स्थिति
अ. नियत परिसंपत्तियां			**					
1.भूमि	15280761	11055233		26335994			26335994	15280761
2.भवन/अन्य	1414757223	2688873638		4103630861	460924847	553196328	3550434533	1322485742
3.संयंत्र मशीनरी और उपस्कर								
क) स्टूडियो	24184678995	1295846115		25480525110	1050491029	21475298657	4005226452	3759871366
ख) ट्रांसमीटर	34324053366	2208616853		36532670220	1133833427	31713184888	4819485331	3744701905
ग) मशीनरी/उपस्कर	4300459657	518742148		4819201805	415928504	2470610512	2348591293	2245777650
घ) विद्युत संस्थापन	51209189	3995099		55204289	2128270	12976737	42227552	40360723
4. वाहन	73443377	523251		73966628	1260014	71937478	2029149	2765913
5. फर्नीचर/फिक्सचर	149717841	14201396		163919237	23670579	79223934	84695302	94164486
6. कार्यालय उपस्कर	172504120	11979265		184483384	10496938	151865613	32617771	31135444
7. कंप्यूटर	191813040	27742848		219555888	16730579	179237853	40318035	29305765
8. अन्य नियत परिसंपत्तियां								
विभिन्न स्कीमों पर पूंजीगत व्यय	9970061214			9970061214	19925713	9970061214	0	19925713
वर्तमान वर्ष का योग (क)	74847978782	6781575846		81629554628	3135389900	66677593215	14951961413	11305775467
(ख) पूंजीगत चालू कार्य								
योग (ख)	6069410466	-2864909636		3204500830			3204500830	6069410466
योग	80917389248	3916666210		84834055458	3135389900**	66677593215	18156462243	17375185933
गतवर्ष	77058064451	3859324797		80917389248	2370732343	63542203315	17375185933	

(अनुसूची-26 के नोट 10 के अनुसार इन परिसम्पत्तियों पर \*\*रु. 898259525 का मूल्य ह्रास तथा सी.डब्ल्यू.आई.पी. परिसम्पत्ति से पूंजीकृत रु. 3589458349 भी प्रभारित हैं।)

जवाहर सरकार  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी

जे.पी.एस. चावला  
अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)

प्रसार भारती  
अनुसूचियां जो 31.03.2014 के तुलन पत्र का भाग हैं

	रुपए	रुपए
अनुसूची-9 उद्दिष्ट/अक्षय निधि से निवेश	31.03.14 की स्थिति	31.03.13 को स्थिति
1. सरकारी प्रतिभूतियों में		
2. अन्य अनुमोदित प्रतिभूतियां		
3. अन्य		
योग		
अनुसूची 10 – निवेश – अन्य		
1. सरकारी प्रतिभूतियों में		
2. अन्य अनुमोदित प्रतिभूतियां		
3. अन्य		
योग		
अनुसूची 11 – वर्तमान परिसंपत्तियां, कर्जे और अग्रिम इत्यादि		
क. वर्तमान परिसंपत्तियां :		
वस्तु सूचियां	124937564	124937564
विविध कर्जदार-सामान्य	2147684452	2012211120
विविध कर्जदार-सन्देशपूर्ण	533798282	533798282
नकद शेष/अग्रदाय	24067582	30058237
अनुसूचित बैंकों में बैंक शेष राशि		
चालू खातों में	4201874554	6940027511
संग्रहण खातों में	704174945	44260403
जमा खाते और अन्य एफ.डी.आर. में	3979164227	5466402766
विविध कार्यालयों में	6487899087	2992061375
अंशदायी भविष्य निधि खातों में	906629	4096241
योग (क) (संदर्भ अनु. 26-लेखा टिप्पणियों की टिप्पणी-13 और 14)	18204507322	18147853499
ख. कर्जे/अग्रिम		
1. कर्जे/अग्रिम		
कर्मचारी	162095495	170205936
अन्य – विभागीय	160254598	160254598
उचत खाते		
2. अग्रिम और नकद या प्राप्ति कीमत के रूप में वसूली योग्य अन्य राशि		
पूँजीगत खाते पर		
पूर्व भुगतान		
अन्य		
3. प्रोद्भूत ब्याज :		
उद्दिष्ट/अक्षय निधि से निवेश पर		
अनुसूचित बैंकों में मियादी जमा	87312675	101091058
अन्य		
4. आयकर एवं टी.डी.एस.	55226174	55209165
योग (ख)	464888942	486760757
योग (क+ख)	18669396264	18634614256

जवाहर सरकार  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी

जे.पी.एस. चावला  
अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)



प्रसार भारती

अनुसूचियां जो 31.03.2014 के तुलन पत्र का भाग है

	रुपए 2013-14	रुपए 2012-13
अनुसूची-12 विक्रय/सेवाओं से आय		
सेवाओं से आय		
आकाशवाणी और दूरदर्शन (विज्ञापन राजस्व)	13757548551	12822222264
घटा : अन्य एजेंसियों के शेयर	158112594	0
योग : सी.डी./वी.सी.डी. की बिक्री	10537142	10887846
<b>योग</b>	<b>13609973099</b>	<b>12833110110</b>
अनुसूची-13 अनुदान/परिदान		
जमा : भारत सरकार, सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय से वर्ष के दौरान प्राप्त सहायतार्थ अनुदान : योजना	4100000000	7900000000
जमा : भारत सरकार, सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय से वर्ष के दौरान प्राप्त सहायतार्थ अनुदान : गैर योजना	17300000000	16500000000
जमा : राष्ट्रमण्डल खेल हेतु वर्ष के दौरान प्राप्त सहायतार्थ अनुदान	0	
जमा : पिछले वर्ष से अग्रणीत सहायतार्थ अनुदान	0	
घटा : पूंजीगत परिसंपत्ति निधि को हस्तांतरित		
घटा : राष्ट्रमण्डल खेल हेतु सहायतार्थ अनुदान का - अव्ययित शेष		
घटा : सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय से पिछले वर्ष के दौरान अव्ययित शेष - योजना	1453000000	
<b>योग</b>	<b>21254700000</b>	<b>17290000000</b>
अनुसूची-14 फीस/अंशदान		
व्यावसायिक/परामर्श सेवाओं की फीस	56368679	48231470
घटा : अन्य एजेंसियों के शेयर	0	
<b>योग</b>	<b>56368679</b>	<b>48231470</b>
अनुसूची 15 - निवेश से आय		
सावधिक जमा पर ब्याज	उद्दिष्ट निधियों से निवेश	उद्दिष्ट निधियों से निवेश
<b>योग</b>		
अनुसूची 16 - रॉयल्टी, प्रकाशन इत्यादि से आय		
अनुसूची 17 - अर्जित ब्याज		
अनुसूचित बैंकों में मियादी जमा पर	706924598	576984109
कर्मचारी अग्रिम इत्यादि जैसे अन्य पर	30446137	28904859
ऋणी एवं अन्य प्राप्तकर्ताओं पर ब्याज	5413675	38833741
<b>योग</b>	<b>742784410</b>	<b>644722709</b>

जवाहर सरकार  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी

जे.पी.एस. चावला  
अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)

प्रसार भारती

अनुसूचियां जो 31.03.2014 के तुलन पत्र का भाग है

	रुपए	रुपए	
	2013-14	2012-13	
<b>अनुसूची-18-अन्य आय</b>			
क. टावरों/स्टफ क्वार्टरों की फीस सहित अन्य प्राप्तियां			
अ) टावरों से लाइसेंस फीस	424079681	511950550	
ब) स्टाफ क्वार्टरों से लाइसेंस फीस	30814641	28823258	
स) डी टी एच आय	1359300000	1006310555	
द) अन्य	305683526	179821588	
योग क	2119877848	1726905951	
ख. परिसंपत्तियों की बिक्री/निपटान से लाभ			
अ) मालिकी परिसंपत्तियां	84050	121355	
ब) अनुदान से या निःशुल्क प्राप्त परिसंपत्तियां	320425	72600	
स) 1.4.2000 से पहले अर्जित परिसंपत्तियां	63854134	40529228	
योग ख	64258609	40723183	
<b>योग (क+ख)</b>	<b>2184136457</b>	<b>1767629134</b>	
<b>अनुसूची-19-स्थापना और अन्य प्रशासनिक व्यय</b>			
	रुपए	रुपए	रुपए
		2013-14	2012-13
	योजना	गैर योजना	योग
			योग
स्थापना व्यय			
क. वेतन और मजदूरी		17002017119	17002017119
ख. भत्ते और बोनस		532015520	532015520
ग. अंशदायी भविष्य निधि में अंशदान		2541479	2541479
घ. कर्मचारियों की सेवानिवृत्ति/सेवांत व्यय/ पेंशन आदि पर व्यय		1328536388	1328536388
ङ. कर्मचारी कल्याण व्यय		1140463	1140463
च. अन्य (चिकित्सा सहित)		232659595	232659595
<b>योग</b>		<b>19098910564</b>	<b>19098910564</b>
			<b>18313522227</b>

(संदर्भ अनुसूची 26, लेखा टिप्पणियों की टिप्पणी-9 )

जवाहर सरकार  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी

जे.पी.एस. चावला  
अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)

प्रसार भारती

अनुसूची जो 31.3.2014 को समाप्त वर्ष के आय-व्यय लेखा का भाग है

	रुपए	रुपए	रुपए	रुपए
		2013-14		2012-13
अनुसूची 20- अन्य प्रशासनिक व्यय	योजना	गैर योजना	योग	योग
बिजली और पावर		2565989804	2565989804	2332219647
जल प्रभार		53809402	53809402	49400187
संयंत्र और मशीनरी का बीमा		0	0	15991
संयंत्र और मशीनरी की मरम्मत और रखरखाव		5251275	5251275	81093068
भूमि और भवन का बीमा				
किराया, दर और कर		384625160	384625160	155173242
वाहनों की मरम्मत और रख-रखाव		341134701	341134701	335831719
डाक, टेलीफोन और संचार प्रभार		129139486	129139486	118973543
मुद्रण और लेखन सामग्री		109491985	109491985	106941963
यात्रा और वाहन व्यय-स्थानीय		323929319	323929319	306277127
यात्रा विदेश		5286163	5286163	6145778
छात्रवृत्ति/वजीफा		11535423	11535423	8891395
लेखा परीक्षकों का पारिश्रमिक		5961883	5961883	3319164
आतिथ्य सत्कार व्यय		15865322	15865322	9623955
व्यावसायिक प्रभार		1040329490	1040329490	804099494
डूबा और संदिग्ध ऋण/अग्रिम का प्रावधान				
गैर वसूली योग्य राशि-बट्टे खाते में				
विज्ञापन और प्रचार		152705174	152705174	115383761
बैंक प्रभार		101954	101954	2088058
उपभोगीय वस्तु एवं आपूर्ति		431312135	431312135	576549812
अन्य प्रशासनिक खर्च		698218196	698218196	540557065
लघु कार्य और मशीनरी तथा उपकरण एवं औजार		1398799696	1398799696	1208516432
सेवा कर		1521493782	1521493782	1526797073
बिक्री कर		279	279	13429
पिछले वर्ष का निवल व्यय				
योग		9194980629	9194980629	8287911903

जवाहर सरकार  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी

जे.पी.एस. चावला  
अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)

प्रसार भारती

अनुसूची जो 31.03.2014 को समाप्त वर्ष के आय-व्यय लेखा का भाग है

	रुपए	रुपए	रुपए	रुपए
		2013-14		2012-13
<b>अनुसूची-21 कार्यक्रम संबंधी व्यय</b>	<b>योजना</b>	<b>गैर योजना</b>	<b>योग</b>	<b>योग</b>
रॉयल्टी	8086689	266258455	274345144	418586696
पीटीआई/यूएनआई को भुगतान		175981969	175981969	238643971
कार्यक्रम सॉफ्टवेयर व्यय की कमिशनिंग	136814636	967392422	1104207058	1064500197
पैनम उपग्रह व्यय		506560665	506560665	311921824
खेल-कूद आयोजनों पर व्यय	1243380	101680879	102924259	47165756
कलाकारों को भुगतान	302157940	1847539334	2149697274	1318069133
अन्य कार्यक्रम व्यय	5390660	447463595	452854255	468356000
जम्मू एवं कश्मीर पैकेज	201790722		201790722	259338572
पूर्वोत्तर पैकेज	4954113	142407680	147361793	170785312
स्पेक्ट्रम और स्पेस सेगमेंट प्रभार		1602600000	1602600000	1727934300
राष्ट्रमंडल खेल		8237288	8237288	3075000
<b>योग</b>	<b>660438140</b>	<b>6066122287</b>	<b>6726560427</b>	<b>6028376761</b>
<b>अनुसूची-22 अनुदान, परिदान आदि पर व्यय</b>				
	<b>योजना</b>	<b>गैर योजना</b>	<b>योग</b>	<b>योग</b>
<b>अनुदान पर व्यय</b>		2013-14		2012-13
<b>अनुसूची-23 ब्याज पर व्यय</b>	<b>योजना</b>	<b>गैर योजना</b>	<b>योग</b>	<b>योग</b>
		2013-14		2012-13
कर्जे पर ब्याज-केंद्रीय सरकार		3910409610	3910409610	2638790390
शाश्वत कर्ज पर ब्याज		2980656140	2980656140	2980656140
अन्य पेनल ब्याज आदि		836975636	836975636	519824364
अन्य वित्त प्रभार		13570180	13570180	15283997
<b>कुल ब्याज</b>		<b>7741611566</b>	<b>7741611566</b>	<b>6154554891</b>
(संदर्भ अनुसूची 26-लेखा टिप्पणियों की टिप्पणी-7)				
<b>अनुसूची-24 अवधि पूर्व समायोजन और विशेष मद</b>	<b>योजना</b>	<b>गैर योजना</b>	<b>योग</b>	<b>योग</b>
		2013-14		2012-13
पूर्व अवधि व्यय - अनुदान की वापसी				25680000
पूंजीगत परिसंपत्ति निधि वापसी				-32216474883
पारवहन में विप्रेषण समाधान		-67400000		-481500000
स्पेक्ट्रम/स्पेस प्रभार के प्रावधान की वापसी				-13495400000
सी. डब्ल्यू.आई.पी. से पूंजीकृत नियत परिसम्पत्तियों पर मूल्य ह्रास		898259525		409913216
पिछले वर्ष के व्यय				
<b>योग</b>		<b>830859525</b>		<b>-45757781667</b>

(संदर्भ अनुसूची 26, लेखा टिप्पणियों की टिप्पणी 10, 15, 17 एवं अनुसूची 8)

जवाहर सरकार  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी

जे.पी.एस. चावला  
अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)

**प्रसार भारती**

अनुसूचियां जो 31.03.2014 के तुलन पत्र का भाग है

अनुसूची 25 – महत्वपूर्ण लेखांकन नीतियां
<b>1. लेखांकन पद्धति :</b>
प्रोदभूत पद्धति का प्रयोग करके ऐतिहासिक लागत परिपाटी के आधार पर निगम के लेखों का लेखांकन तैयार किया गया है। इसके आधार पर राजस्व और संबंधित परिसंपत्तियों को अर्जन होने पर मान्यता प्राप्त होती है और दायित्व के भारण पर व्यय को मान्यता प्राप्त होती है।
<b>2. वस्तुसूची का मूल्यांकन :</b>
भंडार सामग्री और पुर्जों (मशीनी पुर्जों सहित) का मूल्य निर्धारण उनकी कीमत पर किया जाता है।
<b>3. नियत परिसंपत्तियां :</b>
‘नियत परिसंपत्तियां’, में प्रसार भारती को हस्तांतरित परिसंपत्तियों की हस्तांतरण राशि आती है और तदनु रूप जमा राशि में ‘शाश्वत ऋण’ आता है।
केंद्र सरकार द्वारा परिसंपत्तियों का हस्तांतरण वास्तविक मूल्यांकन और सत्यापन के अधीन है।
आकाशवाणी और दूरदर्शन द्वारा शुरू की गई विभिन्न योजनाओं पर किए गए पूंजीगत व्यय के संबंध में सभी संबंधित और सह व्यय पूंजीगत हैं।
<b>4. मूल्यहास पद्धति :</b>
आई.एम.जी. की सिफारिशों के आधार पर परिसंपत्तियों की आजीवन उपयोगिता परिकलन दरों के अनुसार मूल्यहास को सीधी पद्धति द्वारा लगाया गया है। तदनुसार, अंगीकार की गई दरें इस प्रकार हैं : भवन-2%, स्टुडियो, ट्रांसमीटर, मशीन और उपस्कर और अन्य नियत परिसंपत्तियां-10%, विद्युतीय संस्थापनाएं-4%, वाहन-20%, फर्नीचर और फिक्सचर्स-6.25%, कार्यालय उपस्कर-16.67% और कंप्यूटर 33.33% ।
<b>5. विदेशी मुद्रा का लेन-देन :</b>
विदेशी मुद्रा के लेन-देन का हिसाब लेन-देन की तिथि की विद्यमान विनिमय दर पर किया जाता है।
<b>6. लाइसेंस शुल्क और परामर्श शुल्क :</b>
लाइसेंस शुल्क और परामर्श शुल्क की पहचान तभी की जाती है जब वह प्राप्त होता है।

जवाहर सरकार  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी

जे.पी.एस. चावला  
अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)

स्थान : नई दिल्ली  
दिनांक

**प्रसार भारती**

अनुसूचियां जो 31.03.2014 के तुलन पत्र का भाग हैं।

अनुसूची-26 लेखा और आकस्मिक देनदारियों पर टिप्पणियां  
लेखा टिप्पणियां

1. प्रसार भारती (भारतीय प्रसारण निगम) की स्थापना एक सामान्य लोक उपयोगी संस्था के रूप में की गई है, तथा यह 'लाभ के लिए नहीं संगठन' के अंतर्गत आता है। तदनुसार, आम स्वीकार्य लेखा पद्धतियों और आयकर अधिनियम की धारा 145 के आधार पर यह निगम लेखांकन की रोकड़ या वाणिज्यिक पद्धति अपना सकता है।

संगठनात्मक ढाँचे, पूर्व पद्धतियों और सहज पहलू को ध्यान में रखते हुए लेखांकन की नगद आधारित पद्धति 31.03.2005 तक अपनाया गया था। 01.04.2005 से लेखों को आंशिक तौर पर क्षेत्रीय इकाई स्तर पर नकद के आधार पर समेकित किया जाता है और बाद में दोनों महानिदेशालयों से समेकित जानकारी के आधार पर संभवतः प्रोद्भूत आधार पर परिवर्तित की गई। तथापि प्रसार भारती ने क्षेत्रीय कार्यालयों में भी नगद से प्रोद्भूत लेखांकन में पूर्ण बदलने के प्रभाव का निर्णय लिया। तथापि, संगठनात्मक ढांचा और क्षेत्रीय इकाइयों में प्रशिक्षित लेखांकन स्टाफ की जटिल प्रकृति के कारण इसमें समय लगेगा।

2. आकस्मिक देनदारियां :

2.1 एनटिटी जिन्हें ऋण नहीं माना गया, के लिए दावे	रुपए	शून्य
2.2 के विषय में		
• एनटिटी की ओर से दी गई बैंक गारंटियां	रुपए	शून्य
• एनटिटी की ओर से बैंक द्वारा साख पत्र	रुपए	शून्य
• राष्ट्रमंडल खेल 2010 की गतिविधियों के लिए बैंक गारंटी भुनाई	रुपए	24.60 करोड़

मैसर्स एस.आई.एस. लाइव की 24.60 करोड़ रुपए की बैंक गारंटी मांगी गई। इस संबंध में मध्यस्था प्रक्रिया पहले ही शुरू कर दी गई है। मैसर्स एस आई एस लाइव ने अनुबंध के अनुसार 106.88 करोड़ रुपए के बराबर दावा प्रस्तुत किया है, 24.60 करोड़ रुपए बैंक गारंटी तथा जी.बी.पी. 9381,098 की हानि दिखाई गई। 106.88 करोड़ रुपए की राशि को देनदारियों में शामिल किया गया है। मैसर्स एस आई एस लाइव के हानि दावे को देनदारी के रूप में नहीं माना गया है इसने 147.60 करोड़ रुपए की राशि के लिए एक प्रतिदावा भी प्रस्तुत किया है।

3. केंद्रीय सरकार द्वारा खाता मूल्य पर प्रसार भारती को हस्तांतरित नियत परिसंपत्तियों की राशि मुख्य लेखा नियंत्रक के पत्र संख्या-सीसीए/आई एण्ड बी/2002 दिनांक 3.09.2002 पर आधारित मानी गई है, तथा यह वास्तविक सत्यापन और मूल्यांकन के अधीन है।

4. वर्ष के दौरान बेचे गए/समाप्त किए गए परिसंपत्तियों का मूल्य ब्यौरा के अभाव में परिसंपत्तियों के सकल ब्लॉक से घटाया नहीं गया है।

5. केंद्रीय सरकार से प्राप्त अनुदानों को आय के रूप में समझा जाता है, जोकि आंतरिक राजस्व के साथ व्यय हेतु उपयोज्य है। घाटे का बड़ा भाग कमी, बकाये लोन एवं उनपर ब्याज तथा स्पेक्ट्रम व स्पेस सेगमेंट शुल्कों के जैसे गैर-नकदी लेन-देन द्वारा दर्शाया जाता है।

6. प्रसार भारती के मंत्रीमंडलीय समूह ने निर्णय लिया है कि शाश्वत एवं पूंजीगत लोन को अनुदान में परिणत कर दिया जाए तथा उनपर ब्याज को माफ कर दिया जाए। तथापि, इस संबंध में अधिसूचना मंत्रालय द्वारा जारी की जानी है।

7. सरकार द्वारा मंजूर शाश्वत ऋण पर 7% वार्षिक दर से ब्याज देय है और 1.4.2000 से 31.03.2006 के दौरान सरकार से प्राप्त पूंजीगत ऋण पर ब्याज की दर 14.5% वार्षिक है तथा 1.4.2006 के बाद 11.5% वार्षिक है।

8. कराधान :

आयकर अधिनियम की धारा 10 के खंड 23 बीबीएच के तहत प्रसार भारती आयकर से रहित है।

9. डीमड प्रतिनियुक्ति वाले कर्मचारियों के अवकाश वेतन एवं पेंशन की ओर प्रसार भारती का योगदान व्यय के रूप में प्रभारित है।

**जवाहर सरकार**  
**मुख्य कार्यकारी अधिकारी**

**जे.पी.एस. चावला**  
**अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)**

## प्रसार भारती

## अनुसूचियां जो 31.03.2014 के तुलन पत्र का भाग है।

अनुसूची-26 लेखा और आकस्मिक देनदारियों पर टिप्पणियां

10. अन्तर्कार्यालयी अंतरण खाते :

समीक्षा करने पर यह नोट किया गया कि 'अंतर्कार्यालयी अंतरण खाते' तथा 'पूँजीगत चालू कार्य' के आंकड़ों को तत्काल समाधान की आवश्यकता है। तदनुसार, समाधान करने हेतु काम को चार्टर्ड एकाउंटेंटों को, अंचल-वार आउटसोर्स किया गया। चार्टर्ड एकाउंटेंटों के व्यवसायिक प्रतिष्ठानों ने 2013-14 की वित्तीय रिपोर्टों में शामिल निम्नलिखित व्यापार के अनुसार अपनी रिपोर्ट प्रस्तुत की है :

- (क) प्रगतिशील पूँजीगत कार्य से कुल रु. 3642089491 की निश्चित परिसंपत्तियों को पूँजीकृत किया गया है।
- (ख) सी.डब्ल्यू.आई.पी. से स्थानांतरित निश्चित परिसंपत्तियों में कुल रु. 898259525 का अवमूल्यन प्रभारित किया गया है, जिसे अनुसूची 24 में दर्शाया गया है।
- (ग) रु. 6.74 करोड़ के वहन में प्रेषित रकम का समाधान हो गया है तथा तदनुसार इस राशि को वर्ष के दौरान खर्च पर राजस्व की सकल कमी से घटा दिया जाता है।

11. निक्षेप कार्य :

कार्य के व्यय के लिए समायोजन के बाद पार्टियों से निक्षेप कार्य हेतु प्राप्त राशि इस शीर्ष में रखी जाती है।

12. प्रसार भारती के लेखे की लेखा परीक्षा के लिए नियंत्रक और महालेखापरीक्षक की फीस की व्यवस्था लेखा में की गई है।

13. विविध कर्जदारों के आंकड़ों में रु. 37.55 करोड़ रुपये का ब्याज घटक भी शामिल है।

14. संदिग्ध ऋण हेतु लेखे में कोई प्रावधान नहीं है क्योंकि वसूली हेतु कानूनी कार्रवाई शुरू कर दी गई है।

15. स्पेक्ट्रम एवं स्पेस सेगमेंट शुल्कों हेतु प्रावधान आकलन आधार पर किए गए हैं।

16. जहां भी लागू हो, आय में सेवा कर के घटक को शामिल किया जाता है।

17. फील्ड अधिकारियों के सावधि जमा एवं कर्मचारियों को अग्रिम पर ब्याज को प्राप्ति के साथ ही लेखाकृत कर दिया जाता है। लचीले सेवाकाल तथा सी.एल.टी.डी. लेखों पर ब्याज व अग्रिमों के कारण प्रोद्भूत ब्याज की मात्रा परिकलित नहीं की जा सकती है।

जवाहर सरकार  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी

जे.पी.एस. चावला  
अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)

स्थान : नई दिल्ली  
दिनांक

प्रसार भारती

वर्ष 2013-14 का प्राप्ति और भुगतान लेखा

		आकाशवाणी कुल	दूरदर्शन कुल	प्रसार भारती सचिवालय	कुल योग
I	अथ शेष				
	क) नकद रोकड़	820819	2249932		3070751
	ख) बैंक शेष				
	(i) चालू खाते में				
	प्राप्ति खाता (फील्ड कार्यालय)	127487597	761032539		888520136
	दूरदर्शन खाता (11084233390)			29448	29448
	आकाशवाणी खाता (11084233414)			44230955	44230955
	व्यय खाता (फील्ड कार्यालय)	1259135879	844405360		2103541239
	एस बी आई (11084239041)			6936823387	6936823387
	कैनरा बैंक (1730)			5874	5874
	इंडियन ओवरसीज बैंक (7430)	568092	1767579		2335671
	बैंक ऑफ इंडिया (12255)		862579		862579
	(ii) जमा खाते में (सावधि जमा हेतु, यदि कोई)	1009965278	87335766	3923601064	5020902108
	(iii) सी.पी.एफ. खाते			4096241	4096241
	ग) अग्रदाय खाता	4990187	21997299		26987486
II	प्राप्त अनुदान				
	क) भारत सरकार से				
	(i) पूंजीगत				
	(ii) राजस्व योजना			4100000000	4100000000
	गैर योजना			15980000000	15980000000
	राष्ट्रमंडल खेल				
	(iii) अन्य मंत्रालय/विभाग {प्रसार भारती (मुख्यालय) द्वारा भरा जाए}				
III	प्रसार भारती मुख्यालय द्वारा चालू खाते में अंतर्हस्तांतरण				
	क) प्रसार भारती से प्राप्त निधि	19792806988	19043635315	14662254566	53498696869
	ख) अन्य स्टेशन/केंद्र/कार्यालय	314102909	47532676		361635585
	ग) सी.पी.एफ.	8653788		35681368	44335156
	घ) एच.बी.ए. की कटौती और अन्य अग्रिम	1798224	36984055		38782279
IV	प्राप्त ब्याज				
	क) बैंक में जमा पर (एफडीआर)	81633888	17646480	621422613	720702981
	ख) ऋण और अग्रिम आदि				
	(i) कर्मचारियों से	6171619	706620		6878239
	(ii) अन्य	564001	389481	22614416	23567898
	ग) बकाया देय राशि पर अधि देय ब्याज	2815103	1367989		4183092
V	अन्य आय				
	क) आ./दू. के क्वार्टर की ला.फीस/किराया	22299776	8503172		30802948
	ख) आ./दू. के टॉवरों की ला. फीस	424079681			424079681
	ग) परिसं. के वि./निपटान पर लाभ				
	(i) मालिकी परिसंपत्तियां	80500	3550		84050



वर्ष 2013-14 का प्राप्ति और भुगतान लेखा

	(ii) सरकारी अनुदानों से प्राप्त की गई परिसंपत्तियां	320425			320425
	(iii) विविध आय (1.4.2000 से पहले प्राप्त की गई परिसंपत्तियां एवं अन्य आय)	41982400	21871734		63854134
	घ) अन्य	7444902	9551819		16996721
VI	उधार ली गई राशि				0
	क) सरकार से पूंजीगत ऋण				0
VII	विक्रय से आय				0
	क) वाणिज्यिक प्राप्तियां :				0
	आकाशवाणी	3538680638			3538680638
	दूरदर्शन		10084625164		10084625164
	ख) सी.डी./वी.सी.डी. की बिक्री	898300	9638842		10537142
	(ग) डी. टी. एच.		1359300000		1359300000
VIII	सेवाओं से आय				0
	(i) व्यावसायिक/परामर्श सेवाएं	53375366	2993313		56368679
IX	अन्य प्राप्तियां				0
	क) प्रतिभूति जमा/बयाना राशि	136405530	63798277		200203807
	ख) निक्षेप कार्य	1031792147	41041132		1072833279
	ग) कर्मचारियों को अग्रिम				0
	i) गृह निर्माण अग्रिम	886458	3126379		4012837
	ii) कार अग्रिम	2123492	0		2123492
	iii) कंप्यूटर अग्रिम	5856507	0		5856507
	iv) मोटर साइकिल/स्कूटर अग्रिम	3653517	0		3653517
	v) साइकिल/मोपेड अग्रिम	3375	0		3375
	vi) अन्य अग्रिम	21126644	450000		21576644
	घ) उद्दिष्ट निधि/सीपी फंड		0		0
	ड) अन्य	134484519	21471842	132730444	288686805
X	सरकारी व्यापार से प्राप्ति				0
	मंत्रा./वि. के अनुसार ब्यौरा दें				0
XI	एफ.डी.आर.	185850000	34725473		220575473
	योग	28222858549	32529014367	46463490376	107215363292

जवाहर सरकार  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी

जे.पी.एस. चावला  
अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)

वर्ष 2013-14 का प्राप्ति और भुगतान लेखा

		आकाशवाणी		दूरदर्शन		प्रसार भारती सचिवालय	कुल योग	
		गैर-योजना	योजना	गैर-योजना	योजना		गैर-योजना	योजना
I	<b>व्यय</b>							
	क) संस्थापना व्यय							
	(ब्यौरा संलग्नक I के अनुसार)	8875254253		8827967362			17703221615	
	ख) प्रशासनिक व्यय							
	(ब्यौरा संलग्नक II के अनुसार)	4844634103		2910511078			7755145181	
	ग) कार्यक्रम संबंधी							
	(ब्यौरा संलग्नक III के अनुसार)	1456391408	269745364	3032839155	390692776		4489230563	660438140
	(घ) अनुदान/परिदान पर व्यय							
	(i) संस्थानों को दिया गया अनुदान							
	(ii) संस्थानों को दी गई परिदान राशि							
	(iii) अन्य मंत्रालयों/विभागों से प्राप्त परिदान							
II	<b>चालू खाते में फंड का अंतर्हस्तांतरण (प्रसार भारती)</b>							
	क) प्रसार भारती को	4146026853		11214582223			15360609076	
	ख) अन्य स्टेशन/केंद्र/कार्यालय को	253019090		11609116		38846180121	39110808327	
	ग) आई.ई.बी.आर. (एच.बी.ए.) को	6441916		33451650			39893566	
	घ) सी.पी.एफ. वसूली को	8396106					8396106	
III	<b>जमा की गई राशि अपनी निधि से</b>	152454411		42478005			194932416	
	(निवेश/अन्य) एफ.डी.आर.							
IV	<b>नियत परिसंपत्तियों और पूंजी पर व्यय कार्य प्रगति पर</b>							
	क) नियत परिसंपत्तियों का क्रय							
	(ब्यौरा संलग्नक IV के अनुसार)	43087097	1625151711	18426316	1453867031		61513413	3079018742
	(ख) पूंजीगत चालू कार्य पर व्यय							
	(i) वृहद कार्य		441343508		71839007		513182515	
	(ii) विविध कार्य योजना		263997340				263997340	
V	<b>अधिशेष धन/ऋण की वापसी</b>							
	क) भारत सरकार को					124600000	124600000	
	ख) प्रसार भारती मुख्यालय को	18416249		46423503		5084800	69924552	
VI	<b>वित्त प्रभार (ब्याज)</b>							
	क) सरकार से ऋण पर							
	ख) अन्य ऋण							
	ग) अन्य	3391533		5802947		4375700	13570180	

VII	अन्य भुगतान							
	क) एसडी/ईएम की वापसी	111654012		26293703				137947715
	ख) निक्षेप कार्य पर व्यय	1008079710		28365558				1036445268
	ग) पक्षकारों को अग्रिम							0
	घ) स्टाफ को अग्रिम							
	i) गृह निर्माण अग्रिम	901740		1554000				2455740
	ii) मोटर कार अग्रिम	1470000		1053000				2523000
	iii) कंप्यूटर अग्रिम	4119850		2798500				6918350
	iv) मोटर साइकिल/स्कूटर अग्रिम	2327569		1671500				3999069
	v) साइकिल/मोपेड अग्रिम	0						0
	vi) अन्य अग्रिम	13209772		10000				13219772
	ड) आय कर	0		17009				17009
	च) सेवा कर	479418133		1060436714				1539854847
	छ) बिक्री कर	279						279
	ज) बैंक प्रभार	86096		10529		5329		101954
	झ) अन्य	37283338		7885796				45169134
VIII	सरकारी व्यापार से प्राप्तियों पर खर्च							
	मंत्रा./वि. के अनुसार ब्यौरा दिया जाना है							
IX	इतिशेष							
	क) नकद रोकड़	1257342		2407810				3665152
	ख) बैंक शेष							
	(i) चालू खाते में							
	प्राप्ति खाता (फील्ड कार्यालय)	144368432		1146207707				1290576139
	दूरदर्शन खाता (11084233390)					517811839		517811839
	आकाशवाणी खाता (11084233414)					186363106		186363106
	व्यय खाता (फील्ड कार्यालय)	3185161073		2012161875				5197322948
	एस बी आई (11084239041)					3964399187		3964399187
	केनरा बैंक (1730)					234547760		234547760
	इंडियन ओवरसीज बैंक (7430)	568092		2143585				2711677
	बैंक आफ इंडिया (12255)			215930				215930
	(ii) जमा खाते में (एफ.डी. आर., यदि कोई)	820062113		160028608		2579215905		3559306626
	(iii) सी.पी.फंड खाता (एस.बी.आई.-30234030526)					906629		906629
	ग) अप्रदाय खाता	5140056		15262374				20402430
	योग	25622620626	2600237923	30612615553	1916398814	46463490376	102698726555	4516636737

जवाहर सरकार  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी

जे.पी.एस. चावला  
अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)

संलग्नक – I

1	2013-14 के लेखा हेतु संलग्नक	कुल आकाशवाणी		कुल दूरदर्शन		कुल योग	
		गैर-योजना	योजना	गैर-योजना	योजना	गैर-योजना	योजना
	क) वेतन और मजदूरी (मानदेय / एलटीसी / टीएफ सहित)	8531908119		8385944625		16917852744	
	(i) चिकित्सा प्रतिपूर्ति	124498812		92453752		216952564	
	ख) समयोपरि भत्ते / सं.शि. भत्ते सहित बोनस और भत्ते	202980729		329857202		532837931	
	ग) अ.भ.निधि में अंशदान (यदि कोई)	924860		1616619		2541479	
	घ) स्टाफ कल्याण व्यय	706418		434045		1140463	
	ड) अवकाश वेतन और पेंशन अंशदान सहित कर्मचारियों के सेवानिवृत्त और सेवांत लाभ			8536388		8536388	
	च) स्थापना पूंजीगत			0		0	
	छ) अन्य	14235315		9124731		23360046	
	<b>योग</b>	<b>8875254253</b>		<b>8827967362</b>		<b>17703221615</b>	

जवाहर सरकार  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी

जे.पी.एस. चावला  
अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)

संलग्नक – II	कुल आकाशवाणी		कुल दूरदर्शन		कुल योग		
	2013-14 के लेखा हेतु संलग्नक	गैर-योजना	योजना	गैर-योजना	योजना	गैर-योजना	योजना
2	अन्य प्रशासनिक व्यय						
	क) स्वदेश यात्रा व्यय	174016039		152166991		326183030	
	ख) विदेश यात्रा व्यय	1980817		3366346		5347163	
	ग) किराया दर और कर	279424528		99929413		379353941	
	घ) विज्ञापन और प्रचार	10587160		141519328		152106488	
	ड.) व्यावसायिक प्रभार, सशस्त्र गार्ड आदि	746660204		342578313		1089238517	
	(i) कानूनी प्रभार	551210				551210	
	(ii) अधिवक्ता फीस	61600				61600	
	(iii) अन्य/परामर्श फीस	3562285				3562285	
	च) छात्रवृत्ति वजीफा	4891837		6905703		11797540	
	छ) आपूर्ति और सामग्री	115963683		177294755		293258438	
	ज) वाहन मरम्मत और अनुरक्षण	187437107		161453506		348890613	
	झ) विद्युत शक्ति और अनुरक्षण	1586691581		1002181079		2588872660	
	ट) जल प्रभार और अनुरक्षण	27889330		25867753		53757083	
	ठ) डाक खर्च	14772842		7395894		22168736	
	ड) दूरभाष एवं संचार					0	
	(i) लैंडलाइन	63183368		35760589		98943957	
	(ii) मोबाइल	4577723		3254698		7832421	
	ढ) आतिथ्य सत्कार व्यय	8101060		7826505		15927565	
	ण) पी एंड एम पर बीमा	0				0	
	त) भूमि एवं भवनों पर बीमा					0	
	थ) लेखा परीक्षक का पारिश्रमिक (प्रावधान में से)	5657350		4533		5661883	
	द) मुद्रण और लेखन सामग्री	73582458		34785572		108368030	
	ध) अप्राप्य शेष-बट्टे खाते					0	
	न) डूबा एवं संदेहात्मक उधार/अग्रिम के लिए प्रावधान					0	
	प) खरीद (स्टॉक)					0	
	फ) लघु कार्य	635239205		195128707		830367912	
	ब) मशीनरी एवं उपस्कर, टूल प्लांट्स	445718155		139881741		585599896	
	भ) उपभोज्य	64336609		73163716		137500325	
	म) स्थानीय परिवहन	2783273		2248664		5031937	
	य) पूंजीगत परिसंपत्तियों का प्रचालन एवं अनुरक्षण	3576680		1674595		5251275	
	र) अन्य	383387999		296122677		679510676	
	<b>योग</b>	<b>4844634103</b>		<b>2910511078</b>		<b>7755145181</b>	

जवाहर सरकार  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी

जे.पी.एस. चावला  
अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)

संलग्नक - III							
3	2013-14 के लेखा हेतु संलग्नक	आकाशवाणी		दूरदर्शन		कुल योग	
		गैर-योजना	योजना	गैर-योजना	योजना	गैर-योजना	योजना
	क) रॉयल्टी	50449245	1394475	226215710	6692214	276664955	8086689
	ख) यूएनआई/पीटीआई को भुगतान	173811906		2170063		175981969	
	ग) कार्यक्रम शुरु करना	205330348	63936491	760126481	72878145	965456829	136814636
	घ) पेनम उपग्रह व्यय	114693		506445972		506560665	
	ड) खेल गतिविधियों पर व्यय	9309362		92379517	1243380	101688879	1243380
	च) कलाकारों को भुगतान	966504972	186187559	898524624	115970381	1865029596	302157940
	छ) स्पेक्ट्रम प्रभार	36242544		106165136		142407680	
	ज) जम्मू और कश्मीर पैकेज		16885309		184905413		201790722
	झ) पूर्वोत्तर पैकेज				4954113		4954113
	ञ) राष्ट्रमंडल खेल			8237288		8237288	
	ट) अन्य	14628338	1341530	432574364	4049130	447202702	5390660
	<b>योग</b>	<b>1456391408</b>	<b>269745364</b>	<b>3032839155</b>	<b>390692776</b>	<b>4489230563</b>	<b>660438140</b>

जवाहर सरकार  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी

जे.पी.एस. चावला  
अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)

संलग्नक – IV							
4	2013-14 के लेखा हेतु संलग्नक नियत परिसंपत्तियों की खरीद	आकाशवाणी		दूरदर्शन		कुल योग	
		गैर-योजना	योजना	गैर-योजना	योजना	गैर-योजना	योजना
	i) भूमि		1024044		10030684		11054728
	ii) भवन						
	(1) स्टूडियो		308406139		710517921		1018924060
	(2) प्रेषित्र						0
	क) सामान्य		831784809		616155513		1447940322
	ख) जम्मू और कश्मीर		9048767				9048767
	ग) पूर्वोत्तर		1560977		9463022		11023999
	(3) कार्यालय		52287		19574244		19626531
	(4) अन्य		1144296		49506539		50650835
	iii) संयंत्र मशीनरी तथा उपस्कर						
	क) सामान्य		469969373		38619108		508588481
	ख) जम्मू और कश्मीर		1668863				1668863
	ग) पूर्वोत्तर		492156				492156
	iv) वाहन						
	(क) ट्रक, जीप तथा वैन			510627		510627	
	ख) मोटर कार					0	
	ग) मोटर साइकिल/स्कूटर और तिपहिया					0	
	घ) रिक्शा/साइकिल	12600				12600	
	v) फर्नीचर/फिक्सचर					0	
	क) कैबिनेट, अलमारी, फाईल रैक	2856986		1407537		4264523	
	ख) एयर कंडीशनर/एसी प्लान	2175962		1093139		3269101	
	ग) एयर कूलर्स	861620		215033		1076653	
	घ) वाटर कूलर्स	578821		195965		774786	
	ड) मेज/कुर्सी/सोफा/कारपेट	4399674		1843211		6242885	
	च) लकड़ी के पार्टिशन	7998		146284		154282	
	छ) वोल्टेज स्टेबलाइजर/यूपीएस प्रणाली	531724		397645		929369	
	ज) अन्य	2017342		1521715		3539057	
	vi) कार्यालय उपस्कर						
	क) टाईपराइटर	96216		59337		155553	
	ख) फोटोकॉपीयर/डुप्लीकेटर	2116980		734295		2851275	
	ग) फैंक्स मशीन	741063		437356		1178419	
	घ) अन्य	847179		887736		1734915	
	vii) कंप्यूटरर्स/पेरीफाइन्स			0		0	
	क) कंप्यूटरर्स	16615893		5891109		22507002	
	ख) प्रिंटर	1850613		850131		2700744	
	ग) फ्लोपी	182235		172659		354894	
	घ) सी.डी.	707804		36502		744306	
	ड) साफ्टवेयर	1343442		462263		1805705	
	च) अन्य	596438		86941		683379	
	viii) इलैक्ट्रिक संस्थापन					0	
	क) इलैक्ट्रिकल मशीनरी	1357033		790875		2147908	
	ख) इलैक्ट्रिक लाइट/पंखे	478596		239271		717867	
	ग) स्वीचगीयर उपकरण			37340		37340	
	घ) ट्रांसफार्मर	13000		12302		25302	
	ड) इलैक्ट्रिक वायरिंग एवं फिटिंग्स	971842		39703		1011545	
	च) अन्य	10345		44610		54955	
	ix) पुस्तकालय की पुस्तकें	1545709		203530		1749239	
	x) ट्यूब वेल तथा जल आपूर्ति प्रणाली	26593		109200		135793	
	xi) मध्यस्थम प्रभार	143389				143389	
	योग	43087097	1625151711	18426316	1453867031	61513413	3079018742

जवाहर सरकार  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी

जे.पी.एस. चावला  
अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)

## प्रसार भारती

	वर्ष 2013-14 का प्राप्ति और भुगतान लेखा	रुपए	
		गैर योजना	योजना
	परिशिष्ट I राष्ट्रमंडल खेल		
1	कवरेज एवं प्रस्तुति गतिविधियां		
2	आई बी सी का निर्माण एवं प्रचालन		
3	प्रस्तुति सुविधा स्थल		
4	लाजिस्टिक एवं सहायक सेवा निगरानी के लिए मेजबान प्रसारक समन्वय		
5	आकस्मिकता		
6	माध्यस्थम शुल्क	8237288	
7	अधिकार धारक प्रसारक		
	योग	8237288	0

जवाहर सरकार  
मुख्य कार्यकारी अधिकारी

जे.पी.एस. चावला  
अपर महानिदेशक (बजट और लेखा)



**आकाशवाणी**  
वार्षिक योजना 2014-15  
लक्ष्यों तथा उपलब्धियों का विवरण

(रुपए करोड़ों में)

क्र.सं.	स्कीम/कार्यक्रम का नाम	अनुमोदित परिव्यय		फरवरी 2015 तक खर्च	लक्ष्य/वास्तविक आउटपुट	उपलब्धियां	टिप्पणियां
		बजट अनुमान 2014-15	संशोधित अनुमान 2014-15				
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>जारी स्कीमें</b>						
<b>स्कीम 1</b>	<b>प्रसारण आधारभूत संरचना नेटवर्क विकास</b>						
<b>1</b>	<b>मी.वे. ट्रांसमीटरों का डिजिटलीकरण</b>	<b>90.00</b>	<b>101.42</b>	<b>115.92</b>			
<b>i</b>	राजकोट में 1000 कि. वाट मी. वे. ट्रांसमीटर को 1000 कि. वाट मी. वे. डी.आर.एम. ट्रांसमीटर से बदलना				राजकोट में 1000 कि. वाट मी. वे. ट्रांसमीटर को 1000 कि. वाट मी. वे. डी.आर.एम. ट्रांसमीटर से बदलना	पूरा किया गया	
<b>ii</b>	कावारती में 1 कि. वाट मी. वे. ट्रांसमीटर को 10 कि. वाट मी. वे. डिजिटल कम्पैटिबल ट्रांसमीटर से बदलना और कावारती में हॉस्टल सुविधा				हॉस्टल निर्माण कार्य पूर्ण	पूरा किया गया	ट्रांसमीटर स्थापित
<b>iii</b>	चिनसुरा (प. बंगाल) में 1000 कि. वाट मी. वे. ट्रांसमीटर को 1000 कि. वाट मी. वे. डी.आर.एम. ट्रांसमीटर से बदलना				चिनसुरा (प. बंगाल) में 1000 कि. वाट मी. वे. ट्रांसमीटर को 1000 कि. वाट मी. वे. डी.आर.एम. ट्रांसमीटर से बदलना	पूरा किया गया	
<b>iv</b>	6 जगहों [दिल्ली विविध भारती, बाडमेर और बीकानेर (राजस्थान), चैन्नै (तमिलनाडु) विविध भारती, गुवाहाटी 'बी', तवांग] में 20 कि.वाट मी.वे. ट्रांसमीटर				6 जगहों [दिल्ली विविध भारती, बाडमेर और बीकानेर (राजस्थान), चैन्नै (तमिलनाडु) विविध भारती, गुवाहाटी 'बी', तवांग] में 20 कि.वाट मी.वे. ट्रांसमीटर	पूरा किया गया	
<b>v</b>	100 कि. वाट – सं. 11 [विजयवाड़ा (आंध्र प्रदेश), पटना (बिहार), पणजी (गोवा), रांची (झारखंड), मुम्बई 'ए' (महाराष्ट्र), मुंबई 'बी' (महाराष्ट्र), पुणे (महाराष्ट्र), तिरुच्चिरापल्ली (तमिलनाडु), वाराणसी				ट्रांसमीटरों की प्राप्ति और संस्थापना प्रगति पर	पूरा किया गया	

क्र.सं.	स्कीम/कार्यक्रम का नाम	अनुमोदित परिव्यय		फरवरी 2015 तक खर्च	लक्ष्य/वास्तविक आउटपुट	उपलब्धियां	टिप्पणियां
		बजट अनुमान 2014-15	संशोधित अनुमान 2014-15				
1	2	3	4	5	6	7	8
	(उत्तर प्रदेश), कोलकाता 'ए' (पश्चिम बंगाल), और पासीघाट (10 कि.वाट को 100 कि.वाट द्वारा)]						
vi	200 कि.वाट- सं. 10 [दिल्ली 'ए', अहमदाबाद (गुजरात), बंगलुरु और धारवाड़ (कर्नाटक), जबलपुर (म.प्र.), अजमेर (राज), चेन्नै 'ए' (तमिलनाडु), सिलीगुड़ी और कोलकाता 'बी' (पश्चिमी बंगाल) और ईटानगर (100 कि.वाट मीडियम वेव को 200 कि.वाट मीडियम वेव डी आर एम से बदलना)]				ट्रांसमीटरों का प्री-डिस्पैच निरीक्षण और प्राप्ति पूर्ण	कार्य पूर्ण	संस्थापना प्रगति पर
vii	300 कि.वाट- सं. 6 [डिब्रूगढ़ (असम), राजकोट (गुजरात), जम्मू (जम्मू और कश्मीर), जालंधर (पंजाब), सूरतगढ़ (राजस्थान), लखनऊ (उ.प्र.)]				ट्रांसमीटरों की संस्थापना प्रगति पर।	कार्य पूर्ण	
viii	36 डीआरएम कंपैटिबल मीडियम वेव ट्रांसमीटरों को परिवर्तित करना				-	-	निर्णयानुसार, प्रसार भारती से निर्देश प्राप्त होने तक स्कीम को स्थगित रखा गया।
ix	मीडियम वेव ट्रांसमीटरों को बदलने हेतु अन्य खरीद						
	डीआरएम रिसीवर की खरीद (36 व्यावसायिक और 144 सामान्य प्रयोजन के लिए )				डी आर एम रिसीवर की प्राप्ति	कार्य पूरा	सामान्य प्रयोजन के लिए फर्म द्वारा रिसीवर की आपूर्ति नहीं की गई। पुनर्निविदा
2)	शा0 वेव ट्रांसमीटर	20.00	14.80	14.45			
	शा0 वेव डी आर एम ट्रांसमीटर  05 शा0 वेव ट्रांसमीटरों को बदलना (दिल्ली-2, अलीगढ़-2, बंगलुरु-1)				ट्रांसमीटरों का निरीक्षण और प्राप्ति	कार्य पूर्ण	बंगलुरु में 500 कि.वा. शा0 वेव ट्रांसमीटर पूर्ण और 100 कि.वा. शा. वेव (2 सं.) प्राप्त। - प्रसार भारती के निर्णयानुसार अलीगढ़ के लिए ट्रांसमीटर की खरीद लंबित।

क्र.सं.	स्कीम/कार्यक्रम का नाम	अनुमोदित परिव्यय		फरवरी 2015 तक खर्च	लक्ष्य/वास्तविक आउटपुट	उपलब्धियां	टिप्पणियां
		बजट अनुमान 2014-15	संशोधित अनुमान 2014-15				
1	2	3	4	5	6	7	8
	कंपैटिबल विदेश सेवा शा0 वेव को डी आर एम में बदलना (दिल्ली 250 किलोवाट शार्ट वेव ट्रांसमीटर-2 संख्या और अलीगढ़ 250 किलोवाट शार्ट वेव ट्रांसमीटर-2 संख्या)						वर्तमान में बदलाव संभव न होने से तकनीकी समिति द्वारा निर्णय न लिए जाने के कारण परियोजना को रोक दिया गया।
(3)	एफ. एम. ट्रांसमीटर	37.00	53.39	62.27			
	हल्दवानी, रायबरेली और चंपावत में साइट				हल्दवानी और चंपावत में साइट का अधिग्रहण	लक्ष्य प्राप्त नहीं किया जा सका	हल्दवानी और चंपावत के संबंध में डिमांड नोट की प्रतीक्षा
	फजील्का, अमृतसर, चौटनहिल और रायबरेली में 20 कि.वा. एफ.एम. ट्रांसमीटर (4 सं.) की खरीद				ट्रांसमीटर का प्री डिस्पैच निरीक्षण और प्राप्ति और संस्थापना	कार्य पूर्ण	
	रायबरेली में भवन कार्य				भवन कार्य का आबंटन और प्रगति	कार्य पूर्ण	
	13 जगहों में पैनल एंटीना की खरीद (मुंबई, पटना, बलूरघाट, विजयवाड़ा, महबूबनगर, बांदा, मउनाथभंजन, फजील्का, गंगटोक, सिल्वर)				एस आई टी सी कार्य पूर्ण	आंशिक रूप से प्राप्त	
	5 स्थानों पर 10 कि. वा. एफ. ट्रांसमीटर की स्थापना (धनबाद, वर्धमान, बालूरघाट, कूचबिहार और दार्जिलिंग)				संस्थापना कार्य प्रगति पर	कार्य पूर्ण	विविध भारती सेवा के लिए धनबाद, वर्धमान, कूचबिहार से 3 ट्रांसमीटर परिवर्तित कर दिल्ली, चेन्नै और कोलकाता में संस्थापित किए गए।
	सूर्यापेट, धनबाद और वर्धमान में 100 मीटर टावर की एस.आई.टी. सी.)				आर्डर दिए गए	पूर्ण नहीं	निविदा स्वीकार्य नहीं पाई गई। पुनर्निविदा
	अमृतसर, चौटनहिल, नई टिहरी, दार्जिलिंग, धनबाद, वर्धमान, सूर्यापेट में भवन कार्य पूर्ण				सूर्यापेट में सिविल कार्य आरंभ किया गया	आंशिक रूप से पूर्ण	सूर्यापेट में ट्रांसमीटर भवन का आकलन स्वीकृत, एन.आई.टी. जारी। अन्य स्थानों पर भवन कार्य पूर्ण

क्र.सं.	स्कीम/कार्यक्रम का नाम	अनुमोदित परिव्यय		फरवरी 2015 तक खर्च	लक्ष्य/वास्तविक आउटपुट	उपलब्धियां	टिप्पणियां
		बजट अनुमान 2014-15	संशोधित अनुमान 2014-15				
1	2	3	4	5	6	7	8
	नई टिहरी के लिए 1 कि.वा. एफ.एम. ट्रांसमीटर की प्राप्ति और स्थापना				—	—	पूर्ण
	सात स्थानों पर डाई प्लेक्सर की एस.आई.टी. सी. पूर्ण (पिछले वर्ष 6 स्थानों पर कार्य पूर्ण)						पूर्ण
	अनीनी (अरुणाचल प्रदेश), तामेंगलांग (मणिपुर) में 19 सं. में 1 कि. वा. एफ एम ट्रांसमीटर की 2 लंबित साइटों का अधिग्रहण करना				अनीनी और तामेंगलांग के लिए साइट का अधिग्रहण	पूर्ण नहीं	अनीनी में राज्य सरकार द्वारा उपयुक्त वैकल्पिक साइट आर्बिटित न किए जाने के कारण साइट को बदला जा रहा है।  तामेंगलांग डिमांड नोट प्रक्रियाधीन है और जिला आयुक्त से विधिक मामले के लिए स्पष्टीकरण की प्रतीक्षा की जा रही है।
	17 साइटों पर सिविल और भवन कार्य पूर्ण (पिछले वर्ष तक 15 पूर्ण)				जुनेबोटो में सुरक्षा वाड़ का कार्य और उखरूल में फेंसिंग के आकलन की तैयारी।	पूर्ण	17 स्थानों में से 15 स्थानों के लिए सिविल कार्य पूर्ण
	4 स्थानों पर 1 कि. वा. एफ एम ट्रांसमीटर की स्थापना पूर्ण (पिछले वर्ष तक 11 पूर्ण)  15 स्थानों पर टॉवर और एवॉर्ड प्रगति पर।				4 स्थानों पर ट्रांसमीटर की स्थापना प्रगति पर।  8 स्थानों पर 50 मी. टावर पूर्ण।	पूर्ण	पिछले वर्ष तक स्थापित 6 को शामिल कर 11 स्थानों पर ट्रांसमीटर स्थापित।  8 जगहों पर टावर खड़े कर दिए गए और वर्टिकैलिटी परीक्षण जारी है। 3 स्थानों पर टावर खड़ा करने का कार्य प्रगति पर। 4 स्थानों के लिए टावर की एस.आई.टी.सी. के आर्डर प्रक्रियाधीन। निविदा खोली गई और 1 स्थान के लिए प्रक्रियाधीन। फर्म द्वारा टावर कार्य धीमी प्रगति पर।

क्र.सं.	स्कीम/कार्यक्रम का नाम	अनुमोदित परिव्यय		फरवरी 2015 तक खर्च	लक्ष्य/वास्तविक आउटपुट	उपलब्धियां	टिप्पणियां
		बजट अनुमान 2014-15	संशोधित अनुमान 2014-15				
1	2	3	4	5	6	7	8
							1 स्थान पर डीडी टावर पर एंटीना लगाया जाना है प्रक्रियाधीन। 2 स्थानों के लिए साइट को अंतिम रूप दिया जाना है।
	सिल्वर और गंगटोक के लिए स्टूडियो ट्रांसमीटर लिंक को बदलना।				फर्म द्वारा एस.टी.एल. के एस.आई.टी.सी. कार्य की शुरुआत	लक्ष्य प्राप्त नहीं हुआ	फर्म द्वारा कार्य को अंतिम रूप दिया जा रहा है।
	सिल्वर, गंगटोक और चिनसुरा और अन्य एफ.एम. परियोजनाओं (27) के लिए 19 सं. 1 कि. वा. एफ एम ट्रांसमीटरों के लिए आर.एन. टर्मिनल की खरीद।				—	—	आंचलिक कार्यलय द्वारा विशिष्टताओं में संशोधन और खरीद की जा रही है।
	गंगटोक में हॉस्टल आवास कोहिमा में 10 कि. वा. एफ एम ट्रांसमीटर का कार्य पूर्ण।				गंगटोक में हॉस्टल आवास	पूर्ण	
	100 (पूर्वोत्तर) में से बाकी 4, 100 वाट एफ एम ट्रांसमीटरों की संस्थापना।				बाकी 4 स्थानों पर संस्थापना पूर्ण।	आंशिक रूप से पूर्ण	1 संस्थापित और 3 प्रगति पर
	24 आकाशवाणी/ टीवी की विद्यमान साइटों में एफ.एम. का विस्तार और 11वीं योजना के अंतर्गत आकाशवाणी/दूरदर्शन के विद्यमान 100 ल.श. प्रे. के 100 वाट एफ एम ट्रांसमीटरों का विस्तार।						
	12 स्थानों पर 1 कि. वा. एफ. एम. ट्रांसमीटर की खरीद और संस्थापना पूर्ण				—	पूर्ण	—
	12 स्थानों पर 5 कि. वा. एफ. एम. ट्रांसमीटरों की खरीद				—		
	5 कि. वा. एफ. एम. ट्रांसमीटरों के लिए भवन कार्य पूर्ण				2 स्थानों पर भवन कार्य पूर्ण	पूर्ण	ट्रांसमीटरों का स्थान बदल कर रायबरेली, अमेठी, लुधियाना और मुंबई में संस्थापित

क्र.सं.	स्कीम/कार्यक्रम का नाम	अनुमोदित परिव्यय		फरवरी 2015 तक खर्च	लक्ष्य/वास्तविक आउटपुट	उपलब्धियां	टिप्पणियां
		बजट अनुमान 2014-15	संशोधित अनुमान 2014-15				
1	2	3	4	5	6	7	8
	8 स्थानों पर 5 कि. वा. एफ. एम. ट्रांसमीटरों की संस्थापना				4 स्थानों पर संस्थापना पूर्ण और 4 स्थानों पर संस्थापना प्रगति पर	पूर्ण	
	100 स्थानों पर 100 वा. एफ. एम. ट्रांसमीटरों की संस्थापना				100 स्थानों पर 100 वा. एफ. एम. ट्रांसमीटरों की संस्थापना	पूर्ण	
	एफ. एम./मी.वे. ट्रांसमीटरों को बदलना					पूर्ण	
	27 सं. 5/6 कि. वा. एफ. एम. ट्रांसमीटरों की खरीद				ट्रांसमीटरों का प्री-डिस्पैच निरीक्षण और प्राप्ति	पूर्ण	
	13 स्थानों के लिए 10 कि. वा. एफ. एम. ट्रांसमीटरों की खरीद				13 स्थानों पर 10 कि. वा. एफ. एम. ट्रांसमीटरों की खरीद	पूर्ण	
	13 स्थानों पर 10 कि. वा. एफ. एम. ट्रांसमीटरों की संस्थापना				ट्रांसमीटरों की संस्थापना प्रगति पर	पूर्ण	4 ट्रांसमीटर स्थापित और बाकी की संस्थापना प्रगति पर
	100 मीटर सैल्फ सपोर्टिंग टॉवर (आदिलाबाद और क्योझर)				आदेश दिए गए	लक्ष्य प्राप्त नहीं	निविदा उपयुक्त नहीं पाई गई। पुनर्निविदा की तैयारी।
4	<b>स्टूडियो का डिजिटलीकरण</b>	20.00	7.43	7.29			
	48 केंद्रों में हाई एंड सर्वरों की संस्थापना				48 केंद्रों में हाई एंड सर्वरों की संस्थापना	पूर्ण	
	50 केंद्रों में केंद्रीय भंडारण और सिस्टम सॉफ्टवेयर के साथ सर्वरों की एस.आई.टी. सी.				हाई एंड सर्वरों की एस.आई.टी.सी. के लिए आर्डर - 50 सं.	लक्ष्य प्राप्त नहीं	आपूर्तिकर्ता ने ऑफर की वैधता नहीं बढ़ाई और पुनर्निविदा की जानी है
	डिजीटल केबलिंग और कंसोल की खरीद				निविदा का तकनीकी आकलन पूर्ण।	पूर्ण	
	क्षेत्रीय समाचार इकाइयों के लिए सर्वर, वर्क स्टेशन और सिस्टम सॉफ्टवेयर की एस.आई.टी.सी.				क्षेत्रीय समाचार इकाइयों के लिए सर्वर, वर्क स्टेशन और सिस्टम सॉफ्टवेयर की एस.आई.टी.सी.	पूर्ण	

क्र.सं.	स्कीम/कार्यक्रम का नाम	अनुमोदित परिव्यय		फरवरी 2015 तक खर्च	लक्ष्य/वास्तविक आउटपुट	उपलब्धियां	टिप्पणियां
		बजट अनुमान 2014-15	संशोधित अनुमान 2014-15				
1	2	3	4	5	6	7	8
	स्टूडियो की नेटवर्किंग				—		विशिष्टताओं पर कार्य किया जाना है
	दिल्ली में अभिलेखीय सुविधा का संवर्धन और चेन्नै, मुंबई, कोलकाता और हैदराबाद में अभिलेखीय सुविधा का सृजन				दिल्ली में अभिलेखीय सुविधा का संवर्धन और चेन्नै, मुंबई, कोलकाता और हैदराबाद में अभिलेखीय सुविधा का सृजन	पूर्ण	
	13 स्थानों पर न्यूज़-ऑन-फोन सेवा का उन्नयन और 16 नए स्थानों पर (29 सं.) से इस सेवा की शुरुआत				—	—	योजना समीक्षाधीन
5	<b>नेटवर्क और कनेक्टिविटी</b>	15.00	2.64	1.68			
	एन.ई.एस.पी. योजना के अंतर्गत डी.एस.एन.जी. की खरीद					पहले ही पूर्ण	
	127 एस.टी.एल. की खरीद (92 बदले जा रहे हैं और 35 नए)				एस.आई.टी.सी. कार्य प्रगति पर	पूर्ण	
	44 स्थानों पर सी-बैंड आर.एन. टर्मिनल				—	—	आंचलिक कार्यालय द्वारा खरीद की गई
	5 स्थानों पर सी.ई.एस.				खरीद के आदेश	प्राप्त नहीं	पुनर्निविदा की जानी है
6	<b>प्रशिक्षण सुविधाओं में संवर्धन</b>	2.00	0.74	0.52			
	कर्मचारी प्रशिक्षण संस्थान (तक.), दिल्ली में ध्यान कक्ष, पुस्तकालय का निर्माण				कार्य में प्रगति	पूर्ण नहीं	एम.सी.डी. के साथ भवन का प्लान अनुमोदनाधीन
	योजना के अंतर्गत विभिन्न उपकरणों की खरीद				योजना के अंतर्गत विभिन्न उपकरणों की खरीद	पूर्ण	

क्र.सं.	स्कीम/कार्यक्रम का नाम	अनुमोदित परिव्यय		फरवरी 2015 तक खर्च	लक्ष्य/वास्तविक आउटपुट	उपलब्धियां	टिप्पणियां
		बजट अनुमान 2014-15	संशोधित अनुमान 2014-15				
1	2	3	4	5	6	7	8
	कर्मचारी प्रशिक्षण संस्थान (तक.), दिल्ली में ई-शिक्षण कक्ष और अतिरिक्त कार्यालय आवास का निर्माण				कार्य पूर्ण	पूर्ण	
7	<b>अनुसंधान एवं विकास का सुदृढीकरण</b>	2.00	0.60	0.29			
	1 कि. वा. मी. वे. डी. आर.एम. ट्रांसमीटर की खरीद				—	—	मी. वे. डी.आर. एम. ट्रांसमीटर को नहीं खरीदना क्योंकि इसके स्थान पर पहले से खरीदी गई मोबाइल टावर को उपयोग करना है!
	एफ. एम.+डी.आर.एम. ट्रांसमीटर की खरीद				—	—	योजना को रद्द किया गया
8	<b>जम्मू और कश्मीर में सीमावर्ती क्षेत्रों का सुदृढीकरण</b>	15.00	5.28	4.50			
	100 वा. एफ. एम. ट्रांसमीटरों (4 सं.) की खरीद				100 वा. एफ. एम. ट्रांसमीटरों (4 सं.) की खरीद	पूर्ण	
	पहले से अर्जित तीन नए स्थानों पर भवन कार्य की शुरुआत और अवार्ड				बाड़ लगाने का कार्य प्रगति पर और भवन आकलन को स्वीकृति	पूर्ण	
	नौशेरा में 10 कि. वा. एफ. एम. ट्रांसमीटर (1+1) की खरीद				ट्रांसमीटर के लिए आदेश जारी	पूर्ण	
	राजौरी में 5 कि.वा. टी.वी. ट्रांसमीटरों 2 सं. की खरीद				—	—	दूरदर्शन द्वारा प्रक्रियाधीन
	10 कि.वा. एफ. एम. ट्रांसमीटर (1+1) और तीन स्थानों के लिए 10 कि. वा. टी. वी. ट्रांसमीटर (1+1) की खरीद				ट्रांसमीटर के लिए आदेश जारी	पूर्ण	दूरदर्शन द्वारा टी.वी. ट्रांसमीटर प्रक्रियाधीन
	नौशेरा में सिविल कार्य				नौशेरा में सिविल कार्य	पूर्ण	
9	<b>आधारभूत संरचना का समेकीकरण</b>	4.00	1.62	1.86			



क्र.सं.	स्कीम/कार्यक्रम का नाम	अनुमोदित परिव्यय		फरवरी 2015 तक खर्च	लक्ष्य/वास्तविक आउटपुट	उपलब्धियां	टिप्पणियां
		बजट अनुमान 2014-15	संशोधित अनुमान 2014-15				
1	2	3	4	5	6	7	8
	जहाँ भी आवश्यक हो कोरपोरेट कार्य वातावरण प्रदान करने के लिए विद्यमान सुविधाओं में सुधार और बदलाव द्वारा प्रसारण की गुणवत्ता, दक्षता और प्रभावी बनाने के लिए सुधार						
	आपातकालीन स्थिति के लिए 5 आंचलिक कार्यालय में 5 मोबाइल एफ. एम. ट्रांसमीटर का प्रावधान				—	—	योजना स्थगित
	स्टूडियो के लिए मापने वाले उपकरणों का प्रावधान				स्टूडियो के लिए मापने वाले उपकरणों का प्रावधान	पूर्ण	
	23 स्थानों पर दूर से नियंत्रण करने के लिए मी. वे. ट्रांसमीटर पर टेलीमेट्री का प्रावधान				—	—	प्रक्रियाधीन
	80 स्थानों पर विद्यमान एफ.एम. केंद्रों में यू.पी. एस. का प्रावधान				सभी केंद्रों में ऑनलाइन यू.पी.एस. की प्राप्ति	पूर्ण	
	ग्वालियर, रत्नागिरि और सांगली में स्टूडियो का पुनर्सुसज्जीकरण				ग्वालियर, रत्नागिरि और सांगली में स्टूडियो का पुनर्सुसज्जीकरण	पूर्ण	
	श्रीनगर में हॉस्टल आवास के लिए कार्य				कार्य पूर्ण	आंशिक रूप से पूर्ण	लीज़ डीड को न बढ़ाने से श्रीनगर में कार्य रुका
	गुवाहाटी में स्टॉफ क्वार्टर				गुवाहाटी में स्टाफ क्वार्टर	पूर्ण	
	गुवाहाटी में आंचलिक कार्यालय				गुवाहाटी में आंचलिक कार्यालय	पूर्ण	
<b>अनुसूची II</b>	<b>विषय वस्तु विकास तथा प्रसार</b>						
	सॉफ्टवेयर	10.00	10.46	10.34			वर्ष 2014-15 के दौरान कमीशंड कार्यक्रम श्रेणी में 211 परियोजनाएं पूरी की गईं।
	नई योजनाएं :						
	<b>प्रसारण आधारभूत संरचना नेटवर्क विकास</b>						
	एफ. एम. ट्रांसमीटर	6.50	1.88	1.85			

क्र.सं.	स्कीम/कार्यक्रम का नाम	अनुमोदित परिव्यय		फरवरी 2015 तक खर्च	लक्ष्य/वास्तविक आउटपुट	उपलब्धियां	टिप्पणियां
		बजट अनुमान 2014-15	संशोधित अनुमान 2014-15				
1	2	3	4	5	6	7	8
	12वीं योजना के अंतर्गत एफ.एम. का विस्तार 1.) 11 स्थानों पर नए एफ.एम. सैटअप 2.) 100 स्थानों पर 100 वा. एफ.एम. सैटअप 3.) 7 स्थानों पर अतिरिक्त एफ.एम. चैनल				ट्रांसमीटरों के लिए परियोजना नोट जारी और एन.आई.टी. की विशिष्टताओं को अंतिम रूप	पूर्ण	निर्देशानुसार 100 स्थानों पर 100 वा. एफ.एम. ट्रांसमीटर समीक्षाधीन है।
	12वीं योजना के अंतर्गत 77 स्थानों पर पुराने एफ.एम. ट्रांसमीटरों को नए एफ.एम. ट्रांसमीटरों में बदलना।				ट्रांसमीटरों के लिए परियोजना नोट जारी और एन.आई.टी. की विशिष्टताओं को अंतिम रूप	पूर्ण	
	12वीं योजना के अंतर्गत किन्नौर (कल्पा), जोरांदा, सोरो, उटकमंड, मथुरा और अल्मोडा में 1 कि.वा. मी. वे. ट्रांसमीटरों को एफ.एम. ट्रांसमीटरों में बदलना।				ट्रांसमीटरों के लिए परियोजना नोट जारी और एन.आई.टी. की विशिष्टताओं को अंतिम रूप	पूर्ण	
	<b>स्टूडियो का डिजिटलीकरण</b>	1.00	0.00	0.00			
	12वीं योजना के अंतर्गत स्टूडियो का डिजिटलीकरण 1.) 29 स्टूडियो का डिजिटलीकरण 2.) 6 स्टूडियो का पुनर्सुसज्जीकरण 3.) गुवाहाटी में अभिलेखीय सुविधा का सृजन				परियोजना नोट जारी	पूर्ण	
	<b>नेटवर्क और कनेक्टिविटी</b>	1.00	0.10	0.00			
	12वीं योजना के अंतर्गत 24 स्थानों पर 2-पोल को 4-पोल फीड और डिश में बदलना।				परियोजना नोट जारी।	प्रगति पर	
	<b>प्रशिक्षण सुविधाओं में संवर्धन</b>	0.10	0.00	0.00			

क्र.सं.	स्कीम/कार्यक्रम का नाम	अनुमोदित परिव्यय		फरवरी 2015 तक खर्च	लक्ष्य/वास्तविक आउटपुट	उपलब्धियां	टिप्पणियां
		बजट अनुमान 2014-15	संशोधित अनुमान 2014-15				
1	2	3	4	5	6	7	8
	12वीं योजना के अंतर्गत प्रशिक्षण सुविधाओं में संवर्धन 1. दिल्ली और भुवनेश्वर के लिए डिजिटल प्रसारण उपस्कर				परियोजना नोट जारी।	लक्ष्य प्राप्त नहीं	परियोजना नोट को अंतिम रूप दिया जा रहा है।
	अनुसंधान और विकास का सुदृढीकरण	0.10	0.00	0.00			
	साफ्टवेयर परिभाषित रेडियो और इंटरएक्टिव रेडियो सेवाओं का विकास						प्रक्रियाधीन
	सस्ते रेडियो रिसेवरों का डिजाइन						प्रक्रियाधीन
	सीमावती क्षेत्रों का सुदृढीकरण	3.00	0.00	0.00			
	12वीं योजना के अंतर्गत भारत-नेपाल के सीमावर्ती क्षेत्र के साथ एफ.एम. प्रसारण सैटअप (8 स्थानों पर 10 कि.वा. एफ.एम. ट्रांसमीटर, एक स्थान पर निर्माण सुविधा और 2 अपलिंक)				—	—	स्कीम समीक्षाधीन हैं।
	<b>वैकल्पिक प्लेटफार्म पर प्रसारण</b>	0.10	0.05	0.00			
	प्रारंभिक सेवाओं की सीधी स्ट्रीमिंग				परियोजना नोट जारी।	प्रक्रियाधीन	
	<b>आधारभूत संरचना का समेकीकरण</b>	0.10	0.03	0.00			
	दिल्ली और मुंबई में मेट्रो स्टॉफ के लिए सामुदायिक केंद्र				परियोजना नोट जारी।	प्रक्रियाधीन	
	पोर्ट ब्लेयर में सुरक्षा बाड़ इत्यादि का सुदृढीकरण				परियोजना नोट जारी।	प्रक्रियाधीन	
	रोहतक में स्टूडियो-सह-कार्यालय भवन का पुनर्निर्माण				परियोजना नोट जारी।	प्रक्रियाधीन	
	12वीं योजना के अंतर्गत ई-शासन  ई.आर.पी. प्रणाली की केवल सीमित एप्लीकेशन	0.10	0.01	0.05	—	—	प्रक्रियाधीन
अनुसूची III	विशेष परियोजना						

क्र.सं.	स्कीम/कार्यक्रम का नाम	अनुमोदित परिव्यय		फरवरी 2015 तक खर्च	लक्ष्य/वास्तविक आउटपुट	उपलब्धियां	टिप्पणियां
		बजट अनुमान 2014-15	संशोधित अनुमान 2014-15				
1	2	3	4	5	6	7	8
	सभागार	0.01	0.01	0.00			अनुमोदनाधीन
	कुल आकाशवाणी	227.01	200.46	221.02			
		217.01	190.40	210.68	पूंजीगत परिसंपत्तियों के सृजन के लिए अनुदान		
		10.00	10.46	10.34	सामान्य अनुदान		

**दूरदर्शन**  
**वार्षिक योजना (2014-15)**  
**लक्ष्यों तथा उपलब्धियों का विवरण**

(करोड़ रुपए में)

क्रम सं.	स्कीम/कार्यक्रम का नाम	अनुमोदित परिव्यय		मार्च, 2015 तक व्यय	लक्ष्य/भौतिक आउटपुट	उपलब्धियां	टिप्पणियां
		बजट आकलन 2014-15	संशोधित आकलन 2014-15				
1	2	3	4	5	6	7	8
स्कीम।	प्रसारण आधारभूत संरचना नेटवर्क विकास (ब्रॉडकास्टिंग इंफ्रास्ट्रक्चर नेटवर्क डेवलपमेंट)						
1	स्थलीय ट्रांसमीटरों का डिजिटलीकरण	84.00	58.00	59.40	डिजिटल उच्च शक्ति ट्रांसमीटर -19 सं.	सभी 19 उच्च शक्ति ट्रांसमीटरों की आपूर्ति हो गई है। 18 उच्च शक्ति ट्रांसमीटरों को स्थापित कर दिया गया है तथा परीक्षण प्रगति पर है। शेष एक उच्च शक्ति ट्रांसमीटर की संस्थापना प्रगति पर है।	
					स्टुडियो का पूर्ण डिजिटलीकरण - 39 सं.	कैमरा चेन के अतिरिक्त सभी उपस्कर प्राप्त कर संस्थापित हो गए हैं। कैमरा चेन के लिए निविदाएं प्राप्त हो गई थीं और प्रक्रियाएं की गईं। तथापि, तकनीकी कारणों से निविदाओं को रद्द करना पड़ा था। नई एनआईटी जारी किए जाने के लिए प्रसार भारती का अनुमोदन प्रतीक्षित है।	
					दिल्ली में डीटीटी के नेटवर्किंग हेतु भू-केंद्र	पहले प्राप्त निविदाओं को तकनीकी कारणों से रद्द करना पड़ा था। नई एनआईटी जारी की जानी है।	
					मीडिया परिसंपत्ति प्रबंधन प्रणाली की स्थापना	कोलकाता में मीडिया परिसंपत्ति प्रबंधन प्रणाली की स्थापना की गई है।	
2	एचडीटीवी	41.00	42.00	35.51	एचडी ओबी वैन (2 सं.)	दिल्ली और मुंबई में एक-एक एचडी ओबी वैन की आपूर्ति।	
3	डीटीएच का विस्तार	36.00	36.00	33.71	दूरदर्शन के डीटीएच प्लेटफार्म का उन्नयन	दूरदर्शन के डीटीएच प्लेटफार्म 'फ्री डिश' का 59 से 97 - 112 चैनल दिसंबर, 14 में पूर्ण।	उन्नत डीटीएच प्लेटफार्म कंडीशनल एक्सेस प्रणाली (सीएएस) के कार्यान्वयन पर निर्भर करता है।
					दूरदर्शन की डीटीएच सेवा के लिए कंडीशनल एक्सेस सिस्टम (सीएएस)	खरीद प्रस्ताव वित्तीय स्वीकृति प्रक्रिया के अधीन है।	

क्रम सं.	स्कीम/कार्यकम का नाम	अनुमोदित परिव्यय		मार्च, 2015 तक व्यय	लक्ष्य/भौतिक आउटपुट	उपलब्धियां	टिप्पणियां
		बजट आकलन 2014-15	संशोधित आकलन 2014-15				
1	2	3	4	5	6	7	8
4	उपग्रह प्रसारण उपस्करों का आधुनिकीकरण, संवर्धन तथा प्रतिस्थापन	16.00	10.00	9.82	गोरखपुर में नया भू-केंद्र	भू-केंद्र के भवन का निर्माण किया गया है। निविदाओं के प्राप्त न होने पर पूर्व जारी एनआईटी को रद्द करना पड़ा था। नई एनआईटी जारी की जानी है।	
					भू-केंद्र का उन्नयन- 4 सं.	सी-बैंड अप कनवर्टर्स को छोड़कर सभी उपकरण स्थापित व परीक्षण किए गए। सी-बैंड अप कनवर्टरर्स की खरीद प्रक्रिया शुरू हो गई है। एन आई टी शीघ्र जारी की जानी है।	
					डी एस एन जी वैन (सी-बैंड) - 06 सं.	दिल्ली, मुंबई, चेन्नै, कोलकाता, श्रीनगर और हैदराबाद के दूरदर्शन केंद्रों में डी एस एन जी वैन (सी-बैंड) की आपूर्ति।	
5	स्टुडियो उपस्करों का आधुनिकीकरण, संवर्धन और प्रतिस्थापन	50.00	45.00	48.64	उच्च शक्ति ट्रांसमीटरों का प्रतिस्थापन- 15 सं.	सभी 15 उच्च शक्ति ट्रांसमीटरों की आपूर्ति। 11 स्थानों में उच्च शक्ति ट्रांसमीटरों की आपूर्ति और प्रतिस्थापित की गई है। शेष 4 ट्रांसमीटर स्थापित किए गए हैं और परीक्षण की जानी है।	
					अल्प शक्ति ट्रांसमीटरों का प्रतिस्थापन- 11 सं.	11 स्थानों में पुराने अल्प शक्ति ट्रांसमीटरों को 500 वाट ऑटोमोड (1+1) अल्प शक्ति ट्रांसमीटरों से प्रतिस्थापित किया गया।	
6	आधारभूत सिविल सुविधाओं का संवर्धन, स्टाफ क्वार्टर और अन्य विविध स्कीम	9.00	5.00	6.70			
	सीमा सशक्तिकरण (स्कीम आकाशवाणी द्वारा लागू और अनुवीक्षण)				उच्च शक्ति ट्रांसमीटर रजौरी (डीडी1 और डीडी न्यूज)	मौजूदा आकाशवाणी भवन में सिविल संशोधन पूर्ण। ट्रांसमीटर उपस्कर का क्रय प्रस्ताव वित्तीय स्वीकृति के अधीन है। आगे की कार्यवाही प्रगति पर।	
7	अन्य विविध जारी स्कीमें	24.00	4.00	6.62	देहरादून में स्टुडियो (स्थायी सेट अप)	तकनीकी क्षेत्र में सिविल कार्य पूर्ण। मौजूदा अंतरिम स्टुडियो सेटअप में कैमरा चैन को छोड़कर मुख्य स्टुडियो के लिए सभी उपकरणों की खरीद और संस्थापित। कैमरा चैनों के लिए नई एन आई टी जारी करने	स्थायी सेट अप सितंबर, 2015 के आस-पास होने की संभावना।
						के लिए प्रसार भारती का अनुमोदन प्रतीक्षित। दूसरे स्टुडियो के उपकरण प्रक्रियाधीन।	

क्रम सं.	स्कीम/कार्यक्रम का नाम	अनुमोदित परिव्यय		मार्च, 2015 तक व्यय	लक्ष्य/भौतिक आउटपुट	उपलब्धियां	टिप्पणियां
		बजट आकलन 2014-15	संशोधित आकलन 2014-15				
1	2	3	4	5	6	7	8
					अमृतसर और महबूबनगर में उच्च शक्ति ट्रांसमीटर (स्थायी सेट अप)	अमृतसर में, टावर को इसकी पूरी ऊंचाई (282 मीटर) तक सीधा खड़ा किया गया। 22.01.2013 को टावर कार्य हेतु आदेश रद्द किया गया। शेष कार्य क्षेत्रीय कार्यालय द्वारा पूरा किया जाना है। भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (आई. आई.टी.) रुड़की द्वारा उर्ध्व परीक्षण किया गया तथा 203.5 मीटर से ऊपर के ढांचे को तोड़कर पुनः खड़ा किए जाने की संस्तुति की गई। निविदाएं प्राप्त हो गई हैं और मूल्यांकन के अधीन हैं। उच्च शक्ति ट्रांसमीटर, महबूबनगर की शुरुआत अंतरिम सेट अप में हुई। 150 मीटर टावर को सीधा खड़ा करने के लिए प्राप्त निविदा को उच्च कीमत के कारण रद्द करना पड़ा। नई एन आई टी जारी की गई है।	
स्कीम -II	विषय-वस्तु विकास तथा प्रसार						
	साफ्टवेयर प्रोग्राम	10.00	9.54	9.57	जम्मू और कश्मीर, पूर्वोत्तर, डीडी उर्दू, डीडी कशीर आदि के लिए कार्यक्रम।		
	नई स्कीम						
स्कीम -I	प्रसारण आधारभूत संरचना नेटवर्क विकास (ब्राडकास्टिंग इन्फ्रास्ट्रक्चर नेटवर्क डेवलपमेंट)	8.00	0.00	0.03			
स्कीम -III	विशेष परियोजनाएं (i) दूरदर्शन अंतर्राष्ट्रीय चैनल का वैश्विक कवरेज (ii) प्रसारण संग्रहालय	0.02	0.00	0.00			
	(iii) किसान चैनल	100.00	26.00	23.11			
	दूरदर्शन का योग	378.02	235.54	233.11			
		268.02	200.00	200.43	पूँजीगत परिसंपत्तियों के सृजनार्थ अनुदान		
		110.00	35.54	32.68	सामान्य सहायतार्थ अनुदान (किसान चैनल सहित)		

अनुलग्नक - I

वर्तमान आकाशवाणी केंद्र

31.03.2015

कुल केंद्र - 414 [ मी.वेव 145, एफ एम-402,  
कुल ट्रांसमीटर - 595 शार्ट वेव-48 ]

कुल ( मी.वेव+ एफ एम) नेशनल कवरेज :

क्षेत्र-92.00% जनसंख्या- 99.20%

एफ एम नेशनल कवरेज :

क्षेत्र-32.50% जनसंख्या-45.00%

क.सं.	केंद्र	श्रेणी	ट्रांसमीटर	आवृत्ति	स्टूडियो
आंध्र प्रदेश (14) ट्रांसमीटर-20 ( मी.वेव-4, एफ एम-16)			कुल ( मी.वेव + एफ एम) कवरेज : क्षेत्र-99.00% जनसंख्या-99.50% एफ एम कवरेज : क्षेत्र-32% जनसंख्या-40%		
1	अनंतपुर	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 कि.वाट एफ एम	101.7 मेगा हर्ट्ज	एम पी
2	कड़प्पा		100 कि.वाट मी. वेव 1 कि.वाट एफ एम	900 कि. हर्ट्ज 103.6 मेगा हर्ट्ज	टाइप I
3	कुरनूल	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 कि.वाट एफ एम	102.4 मेगा हर्ट्ज	एम पी
4	मचरेला		3 कि.वाट एफ एम	103.1 मेगा हर्ट्ज	
5	मरकापुरम्	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 कि.वाट एफ एम	101.5 मेगा हर्ट्ज	एम पी
6	नेल्लोर	रिले	100 वाट एफ एम	101.1 मेगा हर्ट्ज	डी टी एच तेलुगु
7	ऑंगोले	रिले	100 वाट एफ एम	100.6 मेगा हर्ट्ज	डी टी एच तेलुगु
8	तिरुपति	स्थानीय रेडियो केंद्र	10 कि.वाट एफ एम	103.2 मेगा हर्ट्ज	एम पी
		स्थानीय रेडियो केंद्र	3 कि.वाट एफ एम	107.5 मेगा हर्ट्ज	
9	विजयवाड़ा		100 कि.वाट मी.वेव	837 कि. हर्ट्ज	टाइप III, आरएनयू
			1 किलोवाट मीडियम वेव विविध भारती (बंद किया जाना है)	1503 कि. हर्ट्ज	
			1 कि.वाट एफ एम	103.4 मेगा हर्ट्ज	
			10 कि.वाट एफ एम	102.2 मेगा हर्ट्ज	एफ एम रेनबो कृष्णवेणी कार्यक्रम
10	विशाखापट्टनम्		100 कि.वाट मी.वेव	927 कि. हर्ट्ज	टाइप I
			10 कि.वाट एफ.एम रेनबो	102 मेगा हर्ट्ज	स्टीरियो
11	नंदयाल	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
12	अदोनी	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
13	काकीनाड़ा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
14	श्रीकाकुलम	रिले	1 किलोवाट एफ एम	102.7 मेगा हर्ट्ज	
अरुणाचल प्रदेश [ 20 ] ट्रांसमीटर .26 ( मी.वेव.5, शॉ.वेव-1, एफ एम-20)			कुल कवरेज ( मी0वेव+एफ एम ) : क्षेत्र-57.00% जनसंख्या-76.00% एफ एम कवरेज : क्षेत्र-7.00% जनसंख्या- 15.50%		
15	ईटानगर		100 कि.वाट मी.वेव	675 कि. हर्ट्ज	टाइप I, अपलिक, आरएनयू
			50 कि. वाट शार्ट वेव		
			10 कि. वाट एफ एम	103.1 मेगा हर्ट्ज	
16	पासीघाट		10 कि. वाट मी.वेव	1062 कि. हर्ट्ज	एम पी
			100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
17	तवांग		10 कि.वाट मी.वेव	1521 कि. हर्ट्ज	एम पी
			100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
18	तेजू		10 कि.वाट मी.वेव	1332 कि. हर्ट्ज	एम पी
			100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
19	जीरो	स्थानीय रेडियो केंद्र	1 कि.वाट मी.वेव	1602 कि. हर्ट्ज	एम पी



			100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
20	जिमीथांग	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
21	कलकतांग	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
22	बोमडिला	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
23	तालिहा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
24	सेप्पा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
25	बसर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
26	अलोंग	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
27	मेयो	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
28	रोइंग	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
29	हुन्ली	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
30	योम्चा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
31	नामसई	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
32	हवाई	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
33	गेकू	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
34	दियोमाली	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
असम [ 14 ] ट्रांसमीटर-24, (मी.वेव-7, शा. वेव-2, एफ एम-15)			कुल कवरेज [ मी.वेव+एफ एम ]: क्षेत्र-96.70% जनसंख्या-99% एफ एम कवरेज : क्षेत्र-40.30% जनसंख्या-40.13%		
बिहार [ 15 ] ट्रांसमीटर-18 (मी. वेव-3, एफ एम-15)			कुल कवरेज [ एफ एम + मी. वेव ]: क्षेत्र-99.00%* जनसंख्या-99.00%* एफ एम कवरेज : क्षेत्र-24% जनसंख्या-24.40%		
49	भागलपुर		20 कि.वाट मी.वेव	1458 कि. हर्ट्ज	टाइप I
			100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
50	दरभंगा		20 कि.वाट मी.वेव	1296 कि. हर्ट्ज	टाइप I
51	गया	रिले	100 वाट एफ एम	11.9 मेगा हर्ट्ज	विविध भारती
52	पटना		100 कि.वाट मी.वेव	621 कि. हर्ट्ज	टाइप IV अपलिक, न्यूज ऑन फोन, आरएनयू
			6 कि.वाट एफ एम	102.5 मेगा हर्ट्ज	विविध भारती, स्टीरियो
			10 कि.वाट एफ एम	101.6 मेगा हर्ट्ज	
53	पुर्णिया	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 कि.वाट एफ एम	102.3 मेगा हर्ट्ज	एम पी
54	सीतामढ़ी	रिले	100 वाट एफ एम	102 मेगा हर्ट्ज	विविध भारती
55	सासाराम	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 कि.वाट एफ एम	103.4 मेगा हर्ट्ज	एम पी
56	औरंगाबाद	एल टी पी रिले	100 वाट एफ एम	102.4 मेगा हर्ट्ज	
57	मुजफ्फरपुर	एल टी पी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
58	बेतिहा	एल टी पी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
59	मोतीहारी	एल टी पी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
60	मधुबनी	एल टी पी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
61	फोरसगंज	एल टी पी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
42	नागाव	स्थानाय राडया कद्र	6 कि.वाट एफ एम	102.7 मेगा हर्ट्ज	एम पा
43	सिल्वर		20 कि.वाट मी.वेव	828 कि. हर्ट्ज	टाइप I, आरएनयू
			100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
44	तेजपुर		20 कि.वाट मी.वेव	1125 कि. हर्ट्ज	एम पी
			1 कि. वाट एफ एम	102.4 मेगा हर्ट्ज	
45	मरघेरिता	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
46	तिनसुखिया	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
47	नजीरा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
48	नॉर्थ लखीमपुर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	

62	किशनगंज	रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
63	सुपौल	रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
छत्तीसगढ़ [ 13 ] ट्रांसमीटर-15 (मी. वेव.-3, एफ एम-12)			कुल कवरेज [ मी.वेव+एफ एम ]: क्षेत्र-93.80% जनसंख्या-97.35% एफ एम कवरेज : क्षेत्र-15.70% जनसंख्या-27.00%		
64	अम्बिकापुर		20 कि.वा. मी. वेव	1260 कि. हर्ट्ज	टाइप I
65	बिलासपुर	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 कि.वाट एफ एम	103.2 मेगा हर्ट्ज	एम पी
66	जगदलपुर		100 कि.वाट मी.वेव	756 कि. हर्ट्ज	टाइप I
			100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
67	रायगढ़	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 कि.वाट एफ एम	100.7 मेगा हर्ट्ज	एम पी
68	रायपुर		100 कि.वाट मी.वेव	981 कि. हर्ट्ज	टाइप I, अपलिक, न्यूज ऑन फोन, आरएनयू
			10 कि.वाट एफ एम	101.6 मेगा हर्ट्ज	
69	सरायपल्ली	स्थानीय रेडियो केंद्र	1 कि.वाट एफ एम	102.8 मेगा हर्ट्ज	एम पी
70	मनिंद्रगढ़	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
71	कोन्टा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
72	खरोद	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
73	कोरबा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
74	पंडारिया	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
75	कंकेर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
76	डोंगरगढ़	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
दिल्ली-[ 1 ] ट्रांसमीटर-16 (मी.वेव,-5, शॉ.वेव-9, एफ एम-2)			कुल कवरेज [ मी0वेव+एफ एम ]: क्षेत्र-99.00% जनसंख्या-99.00% एफ एम कवरेज : क्षेत्र-99.12% जनसंख्या-99.90%		
77	दिल्ली (I)		200 कि.वाट मी.वेव 'ए'	819 कि. हर्ट्ज	टाइप IV प्लस, अपलिक
			100 कि.वाट मी.वेव 'बी'	666 कि. हर्ट्ज	न्यूज ऑन फोन
			20 कि.वाट मी.वेव 'सी' विविध भारती	1368 कि. हर्ट्ज	
			10 कि.वाट मी.वेव 'डी' (युववाणी)	1017 कि. हर्ट्ज	
			20 कि.वाट एफ एम (रेनबो)	102.6 मेगा हर्ट्ज	स्टीरियो
			20 कि.वाट एफ एम (गोल्ड)	106.4 मेगा हर्ट्ज	स्टीरियो
			20 कि.वाट मी.वेव एन सी	1215 कि. हर्ट्ज	टाइप III
			100 कि. वाट शार्ट वेव विदेश सेवा		
			100 कि. वाट शार्ट वेव विदेश सेवा		
			250 कि. वाट शार्ट वेव विदेश सेवा		
			250 कि. वाट शार्ट वेव विदेश सेवा		
			250 कि. वाट शार्ट वेव विदेश सेवा		
			250 कि. वाट शार्ट वेव विदेश सेवा		
			250 कि. वाट शार्ट वेव विदेश सेवा		

			250 कि. वाट शार्ट वेव विदेश सेवा		
			250 कि. वाट शार्ट वेव विदेश सेवा		
गोवा [ 1 ] ट्रांसमीटर-5 (मी.वेव-2, शॉ.वेव-2, एफ एम-1)			कुल कवरेज [ मी.वेव+एफ एम ]: क्षेत्र-99.00%* जनसंख्या -99.00%* एफ एम कवरेज : क्षेत्र-90.00% जनसंख्या-90.00%		
78	पणजी		100 कि.वाट मी.वेव	1287 कि. हर्ट्ज़	टाइप III, आरएनयू
			20 कि.वाट मी.वेव विविध भारती	828 कि. हर्ट्ज़	
			6 कि.वाट एफ एम, रेनबो	105.4 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
			250 कि. वाट शॉर्ट वेव विदेश सेवा		
			250 कि. वाट शार्ट वेव विदेश सेवा		
गुजरात [ 15 ] ट्रांसमीटर-19 (मी.वेव-7, एफ एम-12)			कुल कवरेज [ मी.वेव+एफ एम ]: क्षेत्र-99.00%* जनसंख्या-99.00%* एफ एम कवरेज : क्षेत्र-25.00% जनसंख्या-44.00%		
79	अहमदाबाद		200 कि.वाट मी.वेव	846 कि. हर्ट्ज़	टाइप IV, अपलिक, न्यूज़ ऑन फोन, आरएनयू
			10 कि.वाट एफ एम विविध भारती	96.7 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
80	अहवा		1 कि.वाट मी.वेव	1485 कि. हर्ट्ज़	एम पी
			100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
81	भुज		20 कि.वाट मी.वेव	1314 कि. हर्ट्ज़	टाइप II, आरएनयू
82	गोधरा	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 कि.वाट एफ एम	102.2 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
83	राजकोट		300 कि.वाट मी.वेव	810 कि. हर्ट्ज़	टाइप III
			10 कि.वाट एफ एम विविध भारती	95.8 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
			1000 कि.वाट मी.वेव विदेश सेवा	1071 कि. हर्ट्ज़	डी आर एम ट्रांसमीटर से बदला गया और 10.9.2012 को औपचारिक रूप से चालू किया गया।
84	सूरत	स्थानीय रेडियो केंद्र	10 कि.वाट एफ एम, विविध भारती	101.1 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
85	वड़ोदरा	विविध भारती अनन्य	10 कि.वाट एफ एम	93.9 मेगा हर्ट्ज़	टाइप II और स्टीरियो
86	हिम्मतनगर	स्थानीय रेडियो केंद्र	1 कि.वाट मी.वेव	1584 कि. हर्ट्ज़	एम पी
87	मेहसाना	एल टी पी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
88	भावनगर	एल टी पी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
89	भरुच	एल टी पी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
90	जामनगर	एल टी पी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
91	पोरबंदर	एल टी पी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
92	द्वारका	एल टी पी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
93	जूनागढ़	रिले	10 कि.वाट एफ एम	100.7 मेगा हर्ट्ज़	वाइस ओवर रिकार्डिंग के साथ प्लेबैक तथा फील्ड प्रोडक्शन सुविधाएं।
हरियाणा [ 5 ] ट्रांसमीटर-6 (मी.वेव-1, एफ एम-5)			कुल कवरेज [ मी.वेव+एफ एम ]: क्षेत्र-99.00%* जनसंख्या-99.00%* एफ एम कवरेज : क्षेत्र-57.50% जनसंख्या-58.60%		

94	हिसार	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 कि.वाट एफ एम	102.3 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
95	कुरुक्षेत्र	स्थानीय रेडियो केंद्र	10 कि.वाट एफ एम	101.4 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
96	रोहतक		20 कि.वाट मी.वेव	1143 कि. हर्ट्ज़	टाइप III, अपलिक
			10 कि.वाट एफ एम	103.5 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
97	सिरसा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	101 मेगा हर्ट्ज़	
98	अंबाला	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	101 मेगा हर्ट्ज़	
हिमाचल प्रदेश [ 16 ] ट्रांसमीटर-18 (मी.वेव-2, एफ एम-15, शा.वेव-1)			कुल कवरेज [ मी.वेव+एफ एम ]: क्षेत्र-56.27% जनसंख्या-91.70% एफ एम कवरेज : क्षेत्र-51.15% जनसंख्या-89.80%		
99	भारमोर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	101.3 मेगा हर्ट्ज़	
100	धर्मशाला		10 कि.वाट एफ एम	103.4 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
101	हमीरपुर	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 कि.वाट एफ एम	101.8 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
102	कसौली	रिले	10 कि.वाट एफ एम	107.2 मेगा हर्ट्ज़	
103	किन्नौर (कल्पा)	रिले	1 कि.वाट मी.वेव	1584 कि. हर्ट्ज़	
104	कुल्लू	रिले	6 कि.वाट एफ एम	102.5 मेगा हर्ट्ज़	
105	शिमला		100 कि.वाट मी.वेव	774 कि. हर्ट्ज़	टाइप III, अपलिक, आरएनयू, एनओपी
			50 कि0 वाट शार्ट वेव		
			10 कि.वाट एफ एम	100.9 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
106	केलौंग	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.4 मेगा हर्ट्ज़	
107	रामपुर	रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
108	बेरथीन	रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
109	मंडी	रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
110	बिलासपुर	रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
110	सुंदर नगर	रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
112	मनाली	रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
113	चम्बा	रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
114	चौरीखास	रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
जम्मू और कश्मीर [ 24 ] ट्रांसमीटर-38 (मी.वेव-14, शा.वेव-3, एफ एम-21)			कुल कवरेज [ मी.वेव+एफ एम ]: क्षेत्र-51.05% जनसंख्या-99.50% एफ एम कवरेज : क्षेत्र-12.00% जनसंख्या-63.76%		
115	जम्मू		300 कि.वाट मी.वेव	990 कि. हर्ट्ज़	टाइप III, अपलिक, आरएनयू
			3 कि.वाट एफएम युववाणी	100.3 मेगा हर्ट्ज़	
			10 कि.वाट एफ एम विविध भारती	104.5 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
			50 कि.वाट शार्ट वेव**		**दिनांक 16.9.14 से अगले आदेशों तक बंद।
116	करगिल		1 कि.वाट मी.वेव	1584 कि. हर्ट्ज़	एम पी
			200 कि.वाट मी.वेव	684 कि. हर्ट्ज़	
			100 वाट एफ एम		
117	कडुआ	स्थानीय रेडियो केंद्र	10 कि.वाट एफ एम	102.2 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
118	लेह		20 कि.वाट मी.वेव	1053 कि. हर्ट्ज़	एम पी, अपलिक, आरएनयू
			10 कि0 वाट शार्ट वेव		
			100 वाट एफ एम	101.1 मेगा हर्ट्ज़	
119	पूंछ	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 कि.वाट एफ एम	100.7 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
120	श्रीनगर		300 कि.वाट मी.वेव	1116 कि. हर्ट्ज़	टाइप IV, अपलिक, आरएनयू

			10 कि.वाट मी.वेव युववाणी	1224 कि. हर्टज़	
			10 कि.वाट एफ एम विविध भारती	102.6 मेगा हर्टज़	स्टीरियो
			10 कि.वाट एफ एम	103.5 मेगा हर्टज़	
			50 कि० वाट शार्ट वेव		
121	भदरवा		6 कि.वाट एफ एम	101.0 मेगा हर्टज़	एम पी
122	कुपवाड़ा	रिले	20 कि.वाट मी.वेव	1350 कि. हर्टज़	
123	खलसी	रिले	1 कि.वाट मी.वेव	1485 कि. हर्टज़	
124	नौशेरा	रिले	20 कि.वाट मी.वेव	1089 कि. हर्टज़	
125	राजौरी	रिले	10 कि.वाट एफ एम	101.9 मेगा हर्टज़	
126	द्रास	रिले	1 कि.वाट मी.वेव	1485 कि. हर्टज़	
			100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
127	तेसुरू	रिले	1 कि.वाट मी.वेव	1602 कि. हर्टज़	
			100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
128	न्यौमा	रिले	1 कि.वाट मी.वेव	1485 कि. हर्टज़	
129	दिसकित	रिले	1 कि.वाट मी.वेव	1602 कि. हर्टज़	
130	पादुम	रिले	1 कि.वाट मी.वेव	1584 कि. हर्टज़	
			100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
131	तिथवाल	रिले	100 वाट एफ एम	102.3 मेगा हर्टज़	विविध भारती
132	उरी	रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
133	मंगलादेवी फोर्ट	रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
134	उधमपुर	रिले	100 वाट एफ एम	103.1 मेगा हर्टज़	
135	गुरेज़	रिले	100 वाट एफ एम	100.5 मेगा हर्टज़	विविध भारती
136	तरल	रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	विविध भारती
137	बिमबरगल्ली	रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
138	पहलगाम	रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	विविध भारती
<b>झारखंड [ 13 ] ट्रांसमीटर-17 (मी.वेव-2, शा.वेव-1, एफ एम-14)</b>			<b>एफ एम कवरेज [ मी.वेव+एफ एम ]: क्षेत्र-99.00% जनसंख्या-99.00% एफ एम कवरेज : क्षेत्र-39.00% जनसंख्या-40.05%</b>		
139	चाइबासा	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 कि.वाट एफ एम	101.7 मेगा हर्टज़	एम पी
140	डाल्टनगंज	स्थानीय रेडियो केंद्र	10 कि.वाट एफ एम	103 मेगा हर्टज़	एम पी
141	हजारीबाग	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 कि.वाट एफ एम	102.1 मेगा हर्टज़	एम पी
142	जमशेदपुर		1 कि.वाट मी.वेव	1584 कि. हर्टज़	टाइप I
			6 कि.वाट एफ एम विविध भारती	100.8 मेगा हर्टज़	स्टीरियो
143	रांची		100 कि.वाट मी.वेव	549 कि. हर्टज़	टाइप II,अपलिक,आरएनयू
			6 कि.वाट एफ एम विविध भारती	103.3 मेगा हर्टज़	स्टीरियो
			10 कि.वाट एफ एम	100.5 मेगा हर्टज़	
			50 कि.वाट शार्ट वेव**		**दिनांक 16.9.14 से अगले आदेशों तक बंद।
144	धनबाद	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
145	चतरा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
146	घाटशिला	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
147	गुमला	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
148	बोकारो	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
149	गिरिडीह	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	

150	देवगढ़	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
151	दुमका	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
कर्नाटक [ 20 ] ट्रांसमीटर-32 (मी.वेव-5, शा.वेव-6, एफ एम-22)			कुल कवरेज [ मी.वेव+एफ एम ]: क्षेत्र-96.53% जनसंख्या-97.40% एफ एम कवरेज: क्षेत्र-34.07% जनसंख्या-43.30%		
152	बंगलुरु		200 कि.वाट मी.वेव	612 कि. हर्टज़	टाइप IV, अपलिंक, न्यूज ऑन फोन, आरएनयू
			10 कि.वाट एफ एम विविध भारती	102.9 मेगा हर्टज़	स्टीरियो
			10 कि.वाट एफ एम, रेनबो	101.3 मेगा हर्टज़	स्टीरियो
			1 कि.वाट एफ एम	101.1 मेगा हर्टज़	शास्त्रीय
			500 कि. वाट शार्ट वेव विदेश सेवा		
			500 कि. वाट शार्ट वेव विदेश सेवा		
			500 कि. वाट शार्ट वेव विदेश सेवा		
			500 कि. वाट शार्ट वेव विदेश सेवा		
			500 कि. वाट शार्ट वेव विदेश सेवा		
			500 कि. वाट शार्ट वेव विदेश सेवा और विविध भारती		
153	भद्रावती		20 कि.वाट मी.वेव	675 कि. हर्टज़	टाइप I
			1 कि. वाट एफ एम	103.5 मेगा हर्टज़	
154	बेल्लारी		10 कि.वाट एफ एम	103.3 मेगा हर्टज़	
155	बिजापुर	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 कि.वाट एफ एम	101.8 मेगा हर्टज़	एम पी
156	चित्रदुर्ग	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 कि.वाट एफ एम	102.6 मेगा हर्टज़	एम पी
157	धारवाड़		200 कि.वाट मीडियम वेव	765 कि0 हर्टज़	टाइप III, आरएनयू
			10 कि.वाट एफ एम विविध भारती	103.0 मेगा हर्टज़	
158	गुलबर्गा		20 कि.वाट मी.वेव	1107 कि. हर्टज़	टाइप I
			10 कि.वाट एफ एम	103.7 मेगा हर्टज़	स्टीरियो
159	हासन		6 कि.वाट एफ एम	1107 कि. हर्टज़	एम पी
160	हॉस्पेट	स्थानीय रेडियो केंद्र	10 कि.वाट एफ एम	102.2 मेगा हर्टज़	एम पी
161	कारवार	स्थानीय रेडियो केंद्र	3 कि.वाट एफ एम	100.5 मेगा हर्टज़	एम पी
162	मंगलौर / उडीपी		20 कि.वाट मी.वेव	1089 कि. हर्टज़	एम पी
			10 कि.वाट एफ एम	100.3 मेगा हर्टज़	टाइप I
163	मरकारा (मडीकेरी)		6 कि.वाट एफ एम	103.1 मेगा हर्टज़	
164	मैसूर		10 कि.वाट एफ एम	1017 मेगा हर्टज़	एम पी
165	रायचूर	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 कि.वाट एफ एम	102.1 मेगा हर्टज़	एम पी
166	श्रीगेरी	रिले	100 वाट एफ एम	101 मेगा हर्टज़	डी टी एच, कन्नड
167	टुमकुर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
168	होसदुर्ग	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
169	दावनगेरे	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
170	सागर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	

171	कुमता	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
केरल [ 11 ] ट्रांसमीटर-17 (मी.वेव-4, शा.वेव-1, एफ एम-12)			कुल कवरेज [ मी.वेव+एफ एम ]: क्षेत्र-99.60% जनसंख्या-99.80% एफ एम कवरेज : क्षेत्र-43.54% जनसंख्या-46.30%		
172	एलेप्पी (आलपुझा)	रिले	200 कि.वाट मी.वेव	576 कि. हर्ट्ज़	
173	कालीकट (कोझीकोड)		100 कि.वाट मी.वेव	684 कि. हर्ट्ज़	टाइप III, आरएनयू
			10 कि.वाट एफ एम (विविध भारती)	103.6 मेगा हर्ट्ज़	
174	कनानौर (कन्नूर)		6 कि.वाट एफ एम	101.5 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
175	कोचीन (कोच्चि)	स्थानीय रेडियो केंद्र	10 कि.वाट एफ एम	102.3 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
			10 कि.वाट एफ एम	107.5 मेगा हर्ट्ज़	
176	इदुक्की (देवीकुलम)		6 कि.वाट एफ एम	101.4 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
			100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
177	त्रिचुर (तृषूर)		100 कि.वा.मी.वेव	630 कि.हर्ट्ज़	टाइप-1
			1 कि.वाट एफ एम	101.1 मेगा हर्ट्ज़	
178	तिरुवनंतपुरम		20 कि.वा.मी.वेव	1161 कि.हर्ट्ज़	टाइप-IV अपलिक, न्यूज ऑन फोन, आरएनयू
			10 कि.वा.एफ.एम. विविध भारती	101.9 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
			50 कि.वा.शार्ट वेव		
179	मंजेरी	स्थानीय रेडियो केंद्र	3 कि.वा. एफ.एम. रेनबो	102.7 मेगा हर्ट्ज़	एम.पी
180	पुनालुर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
181	कल्पेट्टा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
182	कासरगोड	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	103.7 मेगा हर्ट्ज़	
मध्य प्रदेश : [ 25 ], ट्रांसमीटर-29 (मीडियम वेव-6, एफ एम-22, शार्ट वेव-1)			कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम): क्षेत्र-99.30% जनसंख्या-99.40% एफ एम कवरेज : क्षेत्र-27.08% जनसंख्या-30.90%		
183	बालाघाट	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	101.3 मेगा हर्ट्ज़	एम.पी
184	बेतूल	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	103.1 मेगा हर्ट्ज़	एम.पी
185	भोपाल		10 किलोवाट मीडियम वेव	1593 किलो हर्ट्ज़	टाइप III, अपलिक आरएनयू
			6 किलोवाट एफ एम विविध भारती	103.5 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
			50 किलोवाट शार्ट वेव		
186	छत्तरपुर		20 किलोवाट मीडियम वेव	675 किलो हर्ट्ज़	टाइप I
187	छिंदवाड़ा	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	102.2 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
188	गुना	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	102.3 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
189	ग्वालियर		20 किलोवाट मीडियम वेव	1386 किलो हर्ट्ज़	टाइप I
190	इंदौर		200 किलोवाट मीडियम वेव	648 किलो हर्ट्ज़	टाइप III, आरएनयू
			6 किलोवाट एफ एम विविध भारती	101.6 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
191	जबलपुर		200 किलोवाट मीडियम वेव	801 किलो हर्ट्ज़	टाइप I
			10 किलोवाट एफ एम विविध भारती	102.9 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
192	खंडवा	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	101.2 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
193	पंचमढी	रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
194	रीवा		20 किलोवाट मीडियम वेव	1179 किलो हर्ट्ज़	टाइप II

195	सागर	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	102.6 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
196	शहडोल		6 किलोवाट एफ एम	102 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
197	शिवपुरी		6 किलोवाट एफ एम	100.2 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
198	मंडला	स्थानीय रेडियो केंद्र	1 किलोवाट एफ एम	100.4 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
199	राजगढ़	स्थानीय रेडियो केंद्र	3 किलोवाट एफ एम	100.7 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
200	निमच	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
201	मंदसौर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
202	सतना	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
203	हरडा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
204	चंदेरी	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
205	उज्जैन	रिले	5 किलोवाट एफ एम	102.5 मेगा हर्ट्ज़	फील्ड प्रोडक्शन तथा वाइस ओवर रिकार्डिंग सुविधाओं के साथ स्टूडियो संस्थापनाधीन है।
206	रतलाम	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
207	झुआ	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
महाराष्ट्र (29 ट्रांसमीटर-38, मीडियम वेव-10, एफ एम-26, शार्ट वेव-2)			कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम): क्षेत्र-99.03% जनसंख्या- 99.1% एफ एम कवरेज : क्षेत्र-36.00% जनसंख्या-54.90%		
208	अहमदनगर	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
209	अकोला	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	102.4 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
210	औरंगाबाद		10 किलोवाट एफ एम	101.7 मेगा हर्ट्ज़	टाइप II, अपलिक, आरएनयू स्टीरियो
211	बीड	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	102.9 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
212	चंद्रपुर	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	103 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
213	धुले	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	100.5 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
214	गढ़चिरोली	रिले	100 वाट एफ एम	101.8 मेगा हर्ट्ज़	
215	जलगांव		20 किलोवाट मीडियम वेव	963 मेगा हर्ट्ज़	टाइप I
216	कोल्हापुर		6 किलोवाट एफ एम	102.7 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
217	मुंबई		100 किलोवाट मीडियम वेव 'ए'	1044 किलो हर्ट्ज़	टाइप IV प्लस अपलिक, आरएनयू
			100 किलोवाट मीडियम वेव 'बी'	558 किलो हर्ट्ज़	मल्टी ट्रेक
			50 किलोवाट मीडियम वेव विविध भारती	1188 किलो हर्ट्ज़	न्यूज़ ऑन फोन
			10 किलोवाट एफ एम विविध भारती		
			10 किलोवाट एफ एम (रेनबो)	107.1 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
			20 किलोवाट एफ एम (गोल्ड)	100.7 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
			100 किलोवाट शार्ट वेव		विविध भारती सेवा-अपलिक
			50 किलोवाट शॉर्ट वेव **		** दिनांक 16.9.14 से अगले आदेशों तक बंद।
218	नागपुर		300 मेगावाट मीडियम वेव	585 किलो हर्ट्ज़	टाइप III, आरएनयू
			10 किलोवाट एफ एम विविध भारती	100.6 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो



			1000 किलोवाट मीडियम वेव एन सी	1566 किलो हर्टज़	
219	नांदेड़	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	101.1 मेगा हर्टज़	एम पी
220	नासिक	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	101.4 मेगा हर्टज़	एम पी
221	ओस्मानाबाद	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	101.3 मेगा हर्टज़	एम पी
222	परभणी		20 किलोवाट मीडियम वेव	1305 किलो हर्टज़	टाइप I
223	पुणे		100 किलोवाट मीडियम वेव	792 किलो हर्टज़	टाइप IV, आरएनयू
			10 किलोवाट एफ एम विविध भारती	101 मेगा हर्टज़	स्टीरियो
224	रत्नागिरी		20 किलोवाट मीडियम वेव	1143 किलो हर्टज़	टाइप I
225	सांगली		20 किलोवाट मीडियम वेव	1251 किलो हर्टज़	टाइप I
			1 किलोवाट एफ एम		
226	सतारा	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	103.1 मेगा हर्टज़	एम पी
227	शोलापुर	स्थानीय रेडियो केंद्र	10 किलोवाट एफ एम	103.4 मेगा हर्टज़	एम पी
228	यवतमाल	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	102.7 मेगा हर्टज़	एम पी
229	ओरस (सिंधदुर्गनगरी)		5 किलोवाट एफ एम	103.60 मेगा हर्टज़	वाइस ओवर रिकार्डिंग के साथ प्लेबैक तथा फील्ड प्रोडक्शन सुविधाएं
230	बुलधाना	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
231	वर्धा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
232	गोंडिया	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
233	जलना	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
234	मालेगांव	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
235	ब्रह्मपुरी	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
236	अमरावती		10 किलोवाट एफ एम विविध भारती	101.5 मेगा हर्टज़	वाइस ओवर रिकार्डिंग के साथ प्लेबैक तथा फील्ड प्रोडक्शन सुविधाएं
<b>मणिपुर (7) ट्रांसमीटर-9 (मीडियम वेव-1, शॉर्ट वेव-1, एफ एम-7)</b>			<b>कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम) : क्षेत्र-95.00% जनसंख्या-98.50% एफ एम कवरेज : क्षेत्र-65.64% जनसंख्या-74.24%</b>		
237	इंफाल		300 किलोवाट मीडियम वेव	882 किलो हर्टज़	टाइप III, अपलिंक, न्यूज़ ऑन फोन, आरएनयू
			50 किलोवाट शॉर्ट वेव		
			10 किलोवाट एफ एम	103.5 मेगा हर्टज़	
238	चुराचांदपुर	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	101.4 मेगा हर्टज़	एम पी
239	सेनापति	स्थानीय रेडियो केंद्र	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
240	कांगपोकपी	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
241	पाबुंग	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
242	मोरेह	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
243	चंदेल	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
<b>मेघालय (6) ट्रांसमीटर-9 (मीडियम वेव-4, शॉर्ट वेव-1, एफ एम-4)</b>			<b>कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम): क्षेत्र-97.50% जनसंख्या-98.50% एफ एम कवरेज : क्षेत्र-47.64% जनसंख्या-48.59%</b>		
244	जोवाई	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	101.1 मेगा हर्टज़	एम पी
245	नोंगस्टोइन	सी आर एस	1 किलोवाट मीडियम वेव	1485 किलो हर्टज़	एम पी
246	शिलांग		100 किलोवाट मीडियम वेव	864 किलो हर्टज़	टाइप II, अपलिंक, आरएनयू
			50 किलोवाट शॉर्ट वेव एन ई इंटीग्रेटिड		

			10 किलोवाट एफ एम, रेनबो	103.6 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
			100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
247	तुरा		20 किलोवाट मीडियम वेव	1233 किलो हर्ट्ज़	टाइप I
248	विलियमनगर	सी आर एस	1 किलोवाट मीडियम वेव	1602 किलो हर्ट्ज़	एम पी
249	चेरापुंजी	रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
मिजोरम (6) ट्रांसमीटर-9 (मीडियम वेव-2, शॉर्ट वेव-1, एफ एम-6)			कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम): क्षेत्र-59.60% जनसंख्या-73.30% एफ एम कवरेज : क्षेत्र-48.11% जनसंख्या-58.70%		
250	आइजॉल		20 किलोवाट मीडियम वेव	540 किलो हर्ट्ज़	टाइप II, अपलिक, आरएनयू
			10 किलोवाट शॉर्ट वेव		
			6 किलोवाट एफ एम	100.7 मेगा हर्ट्ज़	
251	लुंगलेह		6 किलोवाट एफ एम	101.9 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
252	सैहा	सी आर एस	1 किलोवाट मीडियम वेव	1602 मेगा हर्ट्ज़	
			100 वाट एफ एम	100.1मेगा हर्ट्ज़	
253	रंगडिल	रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
254	लैसवारी	रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
255	लवांगथलाई	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
नागालैण्ड (6) ट्रांसमीटर-8 (मीडियम वेव-3, शॉर्ट वेव-1, एफ एम-4)			कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम): क्षेत्र-84.80% जनसंख्या-87.67% एफ एम कवरेज : क्षेत्र-43.30% जनसंख्या-44.08%		
256	कोहिमा		100 किलोवाट एफ एम	639 किलो हर्ट्ज़	टाइप III, अपलिक, आरएनयू
			1 किलोवाट एफ एम (अंतरिम सेटअप)	103 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
			50 किलोवाट शॉर्ट वेव		
257	माकांग्कचुंग	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	100.9 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
258	मोन	सी आर एस	1 किलोवाट मीडियम वेव	1584 किलो हर्ट्ज़	एम पी
259	तुएनसांग	सी आर एस	1 किलोवाट मीडियम वेव	1602 किलो हर्ट्ज़	एम पी
260	समतोर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
261	दीमापुर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
ओडिशा (6) ट्रांसमीटर-24 (मीडियम वेव-8, शार्ट वेव-1, एफ एम-15)			कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम): क्षेत्र-98.27% जनसंख्या-99.00% एफ एम कवरेज : क्षेत्र-13.80% जनसंख्या-17.80%		
262	बरीपड़ा	स्थानीय रेडियो केंद्र	5 किलोवाट एफ एम	102.9 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
263	बेरहमपुर	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	100.6 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
264	भवानीपट्टना		200 किलोवाट मीडियम वेव	1206 किलो हर्ट्ज़	टाइप I
265	बोलनगीर	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम,	101.9 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
266	कटक		300 किलोवाट मीडियम वेव	972 किलो हर्ट्ज़	टाइप IV, अपलिक, आरएनयू
			1 किलोवाट मीडियम वेव, विविध भारती	1314 किलो हर्ट्ज़	
			6 किलोवाट एफ एम, रेनबो	101.3 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
267	जैपोर		100 किलोवाट मीडियम वेव	1467 किलो हर्ट्ज़	टाइप I
			50 किलोवाट शॉर्ट वेव		
268	जोरांदा	स्थानीय रेडियो केंद्र	1 किलोवाट मीडियम वेव	1485 किलो हर्ट्ज़	एम पी
269	क्योंझर	स्थानीय रेडियो केंद्र	10 किलोवाट वेव		

270	पुरी	स्थानीय रेडियो केंद्र	3 किलोवाट एफ एम	103.4 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
271	राउरकेला	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	102.6 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
272	संबलपुर		100 किलोवाट मीडियम वेव	945 किलो हर्ट्ज़	टाइप I
273	देवगढ़	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	101.0 मेगा हर्ट्ज़	
274	सोरो	स्थानीय रेडियो केंद्र	1 किलोवाट मीडियम वेव	1485 किलो हर्ट्ज़	एम पी
275	सुंदरगढ़	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम		
276	अंगुल	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम		
277	परादीप	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम		
278	परलेखामुंडी	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम		
279	बालीगुडा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम		
280	रायगढ़	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम		
281	नौपारा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम		
282	रायरंगपुर		1 किलोवाट एफ एम	102.0 मेगा हर्ट्ज़	वाइस ओवर रिकॉर्डिंग और प्ले बैक सुविधा सहित स्टूडियो
<b>पंजाब (6) ट्रांसमीटर-9 (मीडियम वेव-2, एफ एम-7)</b>			<b>कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम): क्षेत्र-99.00%* जनसंख्या-99.00%* एफ एम कवरेज : क्षेत्र-56.50% जनसंख्या-61.00%</b>		
283	भटिंडा	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	101.1 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
284	जलंधर		300 किलोवाट मीडियम वेव	873 किलो हर्ट्ज़	टाइप IV, अपलिक
			200 किलोवाट मीडियम वेव	702 किलो हर्ट्ज़	उर्दू सेवा
			10 किलोवाट एफ एम, रेनबो	102.7 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
			10 किलोवाट एफ एम,	100.6 मेगा हर्ट्ज़	
285	पटियाला	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम,	100.2 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
286	गुरदासपुर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
287	फिरोज़पुर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
288	लुधियाना		5 किलोवाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	वाइस ओवर रिकॉर्डिंग और प्ले बैक सुविधा सहित स्टूडियो
<b>राजस्थान (23) ट्रांसमीटर-9 (मीडियम वेव-2, एफ एम-18, शार्ट वेव-1)</b>			<b>कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम): क्षेत्र-94.00 %* जनसंख्या-99.00%* एफ एम कवरेज : क्षेत्र-28.00% जनसंख्या-35.50%</b>		
289	अजमेर	रिले	200 किलोवाट मीडियम वेव	603 किलो हर्ट्ज़	
290	अलवर	स्थानीय रेडियो केंद्र	10 किलोवाट एफ एम	103.1 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
291	बांसवाड़ा	स्थानीय रेडियो केंद्र	10 किलोवाट एफ एम	101.3 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
292	बाड़मेर		20 किलोवाट मीडियम वेव	1458 किलो हर्ट्ज़	एम पी
293	बीकानेर		20 किलोवाट मीडियम वेव	1395 किलो हर्ट्ज़	टाइप II
			10 किलोवाट एफ एम	101.6 मेगा हर्ट्ज़	
294	चित्तौड़गढ़	स्थानीय रेडियो केंद्र	10 किलोवाट एफ एम	102.9 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
295	चुरु		6 किलोवाट एफ एम	100.7 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
296	जयपुर		1 किलोवाट मीडियम वेव	1476 किलो हर्ट्ज़	टाइप III, अपलिक, न्यूज़ ऑन फोन, आरएनयू
			6 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर विविध भारती	100.3 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
			50 किलोवाट शॉर्ट वेव		
297	जैसलमेर		10 किलोवाट एफ एम	101.8 मेगा हर्ट्ज़	टाइप I
298	झालावार	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	103.2 मेगा हर्ट्ज़	एम पी

299	जोधपुर		300 किलोवाट मीडियम वेव	531 किलो हर्टज़	टाइप III
			6 किलोवाट एफ एम विविध भारती	102.1 मेगा हर्टज़	
300	कोटा	स्थानीय रेडियो केंद्र	20 किलोवाट मीडियम वेव	1413 किलो हर्टज़	एम पी
301	मांउट आबू		6 किलोवाट एफ एम	103.5 मेगा हर्टज़	एम पी
302	नागौर	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	103.7 मेगा हर्टज़	एम पी
303	सवाई माधोपुर	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	101.5 मेगा हर्टज़	एम पी
304	सूरतगढ़		300 किलोवाट मीडियम वेव	918 किलो हर्टज़	टाइप I
305	उदयपुर		20 किलोवाट मीडियम वेव	1125 किलो हर्टज़	टाइप I
			10 किलोवाट एफ एम,* विविध भारती	101.7 मेगा हर्टज़	स्टीरियो *(चूंकि 75 एम उपलब्ध नहीं है इसलिए कम शक्ति पर)।
306	नाथवाड़ा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
307	झुनझुनू	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
308	भरतपुर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
309	करौली	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
310	अनूपगढ़	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
311	खूंखरपुर		1 किलोवाट मीडियम वेव	1485 किलो हर्टज़	वाइस ओवर रिऑर्डिंग प्रसारण सुविधा सहित स्टूडियो
सिक्किम (7) ट्रांसमीटर-10 (मीडियम वेव-1, एफ एम-8, शॉर्ट वेव-1)			कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम): क्षेत्र-72.00% जनसंख्या-95.60% एफ एम कवरेज : क्षेत्र-72.50% जनसंख्या-84.80%		
312	गंगटोक		20 किलोवाट मीडियम वेव	1404 किलो हर्टज़	टाइप I, आरएनयू
			10 किलोवाट शार्ट वेव	100.3 मेगा हर्टज़	
			10 किलोवाट एफ एम	103.0 मेगा हर्टज़	
			100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
313	रंगपो	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
314	रोंगली	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
315	यांगयांग	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
316	तासीडिंग	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
317	जोरथांग	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
318	नामची	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्टज़	
तमिलनाडु (15) ट्रांसमीटर-27, (मीडियम वेव-9, शॉर्ट वेव-2, एफ एम-16, )			कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम): क्षेत्र-99.00% जनसंख्या-99.00%* एफ एम कवरेज : क्षेत्र-68.40% जनसंख्या-74.50%		
319	चेन्नै		200 किलोवाट मीडियम वेव 'ए'	720 किलो हर्टज़	मल्टी ट्रेक
			20 किलोवाट मीडियम वेव 'बी'	1017 किलो हर्टज़	टाइप IV प्लस, टाइप
			20 किलोवाट मीडियम वेव विविध भारती	783 किलो हर्टज़	न्यूज़ ऑन फोन, आरएनयू
			10 किलोवाट एफ एम विविध भारती		
			20 किलोवाट एफ एम, (रेनबो)	101.4 मेगा हर्टज़	स्टीरियो

			20 किलोवाट एफ एम, (गोल्ड)	102.3 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
			50 किलोवाट शार्ट वेव,		
			100 किलोवाट शार्ट वेव, विविध भारती		
320	कोयमबटूर		20 किलोवाट मीडियम वेव	999 किलो हर्ट्ज़	टाइप I
			10 किलोवाट एफ एम	103 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
321	कोडाईकनाल		10 किलोवाट एफ एम	100.5 मेगा हर्ट्ज़	एम पी (स्टीरियो)
322	मदुरै		20 किलोवाट मीडियम वेव	1269 किलो हर्ट्ज़	टाइप II
			10 किलोवाट एफ एम	103.3 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
323	नागरकॉइल	स्थानीय रेडियो केंद्र	10 किलोवाट एफ एम	101 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
324	उटकमंड		1 किलोवाट मीडियम वेव	1602 किलो हर्ट्ज़	एम पी
			100 वाट एफ एम	101.8 मेगा हर्ट्ज़	
325	तिरुचिरापल्ली		100 किलोवाट मीडियम वेव	936 किलो हर्ट्ज़	टाइप IV, आरएनयू
			10 किलोवाट एफ एम	102.1 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
326	तिरुनलवेली		20 किलोवाट मीडियम वेव	1197 किलो हर्ट्ज़	टाइप I
			10 किलोवाट एफ एम	102.6 मेगा हर्ट्ज़	
327	तूतीकोरिन		200 किलोवाट मीडियम वेव विदेश सेवा	1053 किलो हर्ट्ज़	टाइप I
			1 किलोवाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
328	धर्मापुरी	स्थानीय रेडियो केंद्र	10 किलोवाट एफ एम 'ट्रा.'	102.5 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
329	सलेम (यरकॉड)	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.9 मेगा हर्ट्ज़	
330	थंजावूर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	101.2 मेगा हर्ट्ज़	
331	रामेश्वरम	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
332	वेल्लौर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
333	तिरुपटूर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
तेलंगाना (11) ट्रांसमीटर-15, (मीडियम वेव-3, एफ एम-11, शॉर्ट वेव-1)			कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम): क्षेत्र-99.00%* जनसंख्या-99.00%* एफ एम कवरेज : क्षेत्र-33.00% जनसंख्या-42.00%		
334	आदिलाबाद	स्थानीय रेडियो केंद्र	1 किलोवाट मीडियम वेव	1485 किलो हर्ट्ज़	एम पी
335	हैदराबाद		200 किलोवाट मीडियम वेव	738 किलो हर्ट्ज़	टाइप IV, अपलिक, आरएनयू
			20 किलोवाट मीडियम वेव	1377 किलो हर्ट्ज़	न्यूज़ ऑन फोन
			10 किलोवाट एफ एम, विविध भारती	102.8 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
			10 किलोवाट एफ एम, रेनबो	101.9 मेगा हर्ट्ज़	
			50 किलोवाट शॉर्ट वेव		
336	करीमनगर	रिले	5 किलोवाट एफ एम	102.3 मेगा हर्ट्ज़	
337	कोटागुडम		6 किलोवाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
338	निजामाबाद	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	103.2 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
339	वारंगल	स्थानीय रेडियो केंद्र	10 किलोवाट एफ एम	103.5 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
340	सूर्यापेट	रिले	1 किलोवाट एफ एम (अंतरिम सेटअप)	101.0 मेगा हर्ट्ज़	
341	खम्मारेड्डी	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
342	बांसवाड़ा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	

343	महबूबनगर	रिले	10 किलोवाट एफ एम	101.2 मेगा हर्ट्ज़	नियमित एंटीना की संस्थापना लंबित होने के कारण कम शक्तिपर।
344	खम्मम	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	डी टी एच तेलुगु
त्रिपुरा (8) ट्रांसमीटर-9, (मीडियम वेव-2, एफ एम-7)			कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम): क्षेत्र-84.31% जनसंख्या-89.00% एफ एम कवरेज : क्षेत्र-72.90% जनसंख्या-86.20%		
345	अगरतला		20 किलोवाट मीडियम वेव	1269 किलो हर्ट्ज़	टाइप I, अपलिंक, आरएनयू
			10 किलोवाट एफ एम	101.6 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
346	बेलोनिया	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	103.7 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
347	कैलाशहर	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	103.2 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
348	अमरपुर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
349	खोवाई	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
350	तेलीमुरा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
351	साबरूम	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
352	धर्मनगर		1 किलोवाट मीडियम वेव	1584 किलो हर्ट्ज़	वाइस ओवर रिकॉर्डिंग और प्ले बैक तथा फील्ड प्रोडक्शन सुविधाएं
चंडीगढ़ संघ शासित क्षेत्र ट्रांसमीटर-2, (एफ एम-2)			कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम): क्षेत्र-99.00%* जनसंख्या-99.00%* एफ एम कवरेज : क्षेत्र-99.00%* जनसंख्या-99.00%*		
353	चंडीगढ़ (I)	विविध भारती अनन्य	6 किलोवाट एफ एम	103.1 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
			10 किलोवाट एफ एम	100.9 मेगा हर्ट्ज़	टाइप I, आरएनयू
दादर और नगर हवेली (1) क्षेत्र ट्रांसमीटर-1, (एफ एम-1)			कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम): क्षेत्र-99.00%* जनसंख्या-99.00%* एफ एम कवरेज : क्षेत्र-29.50%* जनसंख्या-67.50%*		
354	सिलवासा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
दमन और दियू संघ शासित प्रदेश, ट्रांसमीटर-1, (एफ एम-1)			कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम): क्षेत्र-99.00%* जनसंख्या-99.00%* एफ एम कवरेज : क्षेत्र-64.30%* जनसंख्या-61.00%		
355	दमन (1)	स्थानीय रेडियो केंद्र	3 किलोवाट एफ एम	102.3 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
पुदुच्चेरी (2) ट्रांसमीटर-3, (मीडियम वेव-1, एफ एम-1)			कवरेज : क्षेत्र-99.00%* जनसंख्या-99.00%* एफ एम कवरेज : क्षेत्र-99.00%* जनसंख्या-99.00%		
356	पुदुच्चेरी		20 किलोवाट मीडियम वेव	1215 किलो हर्ट्ज़	एम पी, आरएनयू
			10 किलोवाट एफ एम	102.8 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो, (एफएम रेनबो चैनै)
357	कराईकाल	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	100.3 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
लक्षद्वीप तथा मिनिकाय द्वीप समूह (1) ट्रांसमीटर-2, (मीडियम वेव -1, एफ एम -1)			कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम): क्षेत्र -99.00%* जनसंख्या -99.00%* एफ एम कवरेज : क्षेत्र -15.62%* जनसंख्या -18.00%		
358	कावरती		1 किलोवाट मीडियम वेव	1584 किलो हर्ट्ज़	एम पी
			100 वाट एफ एम	101.1 मेगा हर्ट्ज़	
अंडमान और निकोबार द्वीप समूह (1) ट्रांसमीटर -3 (मीडियम वेव-1, शार्ट वेव -1, एफ एम -1)			कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम): क्षेत्र -99.00%* जनसंख्या -99.00%* एफ एम कवरेज : क्षेत्र -36.3%* जनसंख्या -28.00%		
359	पोर्ट ब्लेयर अंडमान तथा निकोबार		100 किलोवाट मीडियम वेव	684 किलो हर्ट्ज़	आरएनयू
			10 किलोवाट शॉर्ट वेव		टाइप II

			10 किलोवाट एफ एम	100.9 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
उत्तर प्रदेश (25) ट्रांसमीटर-39 (मीडियम वेव -8,शार्ट वेव-6, एफ एम -25)			कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम): क्षेत्र -99.90% जनसंख्या -99.90% एफ एम कवरेज : क्षेत्र -36.00% जनसंख्या - 43.00%		
360	आगरा		20 किलोवाट मीडियम वेव	1530 किलो हर्ट्ज़	टाइप I
361	अलीगढ़	रिले	6 किलोवाट एफ एम,रेनबो	101.3 मेगा हर्ट्ज़	
			250 किलोवाट शॉर्ट वेव विदेश सेवा		
			250 किलोवाट शॉर्ट वेव विदेश सेवा		
			250 किलोवाट शॉर्ट वेव विदेश सेवा		
			250 किलोवाट शॉर्ट वेव विदेश सेवा		
362	इलाहाबाद		20 किलोवाट मीडियम वेव	1026 किलो हर्ट्ज़	टाइप III
			10 किलोवाट एफ एम विविध भारती	100.3 मेगा हर्ट्ज़	
363	बरेली	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	100.4 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
364	फैजाबाद	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	101.9 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
365	गोरखपुर		100 किलोवाट मीडियम वेव	909 किलो हर्ट्ज़	टाइप III, आरएनयू
			50 किलोवाट शॉर्ट वेव **		** दिनांक 16.9.14 से अगले आदेशों तक बंद।
			10 किलोवाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
366	झांसी	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	103 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
367	कानपुर	विविध भारती अनन्य	1 किलोवाट एफ एम	103.7 मेगा हर्ट्ज़	टाइप I
			10 किलोवाट एफ एम	103.7 मेगा हर्ट्ज़	
368	लखनऊ		300 किलोवाट मीडियम वेव	747 किलो हर्ट्ज़	टाइप IV, अपलिंक, न्यूज़ ऑन फोन , आरएनयू
			10 किलोवाट एफ एम, रेनबो	100.7 मेगा हर्ट्ज़	स्टीरियो
			10 किलोवाट एफ एम, विविध भारती	101.6 मेगा हर्ट्ज़	
			50 किलोवाट शॉर्ट वेव		
369	मथुरा		1 किलोवाट मीडियम वेव	1584 किलो हर्ट्ज़	टाइप I
			100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
370	नजीबाबाद		200 किलोवाट मीडियम वेव	954 किलो हर्ट्ज़	टाइप I
371	ओबरा		6 किलोवाट एफ एम	102.7 मेगा हर्ट्ज़	एम पी
372	रामपुर		20 किलोवाट मीडियम वेव	891 किलो हर्ट्ज़	टाइप I

			1 किलोवाट एफ एम	102.9 मेगा हर्ट्ज़	
373	वाराणसी		100 किलोवाट मीडियम वेव	1242 किलो हर्ट्ज़	टाइप II, अपलिंक (संस्थापनाधीन)
			10 किलोवाट एफ एम	100.6 मेगा हर्ट्ज़	
374	बहराईच	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
375	ओराई	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
376	बलरामपुर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
377	महोबा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
378	पीलीभीत	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
379	हरदोई	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
380	लखीमपुरखीरी	रिले	10 किलोवाट एफ एम	102.3 मेगा हर्ट्ज़	
381	मउनाथ भंजन	रिले	10 किलोवाट एफ एम	102.2 मेगा हर्ट्ज़	
382	रायबरेली		5 किलोवाट एफ एम	102.8 मेगा हर्ट्ज़	वाइस ओवर रिकार्डिंग के साथ प्लेबैक सुविधाओं सहित स्टूडियो
383	अमेठी		5 किलोवाट एफ एम	103.1 मेगा हर्ट्ज़	वाइस ओवर रिकार्डिंग के साथ प्लेबैक सुविधाओं सहित स्टूडियो
384	बांदा		10 किलोवाट एफ एम	101.2 मेगा हर्ट्ज़	
<b>उत्तराखंड (17) ट्रांसमीटर-20 (मीडियम वेव-5, एफ एम-15)</b>			<b>कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम) : क्षेत्र -57.87% जनसंख्या -82.63% एफ एम कवरेज : क्षेत्र -38.50% जनसंख्या -50.00%</b>		
385	अलमोड़ा		1 किलोवाट मीडियम वेव	999 किलो हर्ट्ज़	टाइप I, अपलिंक
386	भाटवारी	रिले	100 वाट एफ एम	100.3 मेगा हर्ट्ज़	
387	गोपेश्वर (चमोली)		1 किलोवाट मीडियम वेव	1485 किलो हर्ट्ज़	एम पी
			100 वाट एफ एम	102.4 मेगा हर्ट्ज़	
388	मसूरी	रिले	10 किलोवाट एफ एम, रेनबो	102.1 मेगा हर्ट्ज़	
389	पौड़ी		1 किलोवाट मीडियम वेव	1602 किलो हर्ट्ज़	एम पी
			100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
390	पिथौरागढ़	रिले	1 किलोवाट मीडियम वेव	1602 किलो हर्ट्ज़	
			100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
391	उत्तरकाशी	रिले	1 किलोवाट मीडियम वेव	1602 किलो हर्ट्ज़	
392	प्रताप नगर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
393	बाछेर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
394	राजगढ़ी	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
395	टनकपुर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
396	खेतीखान	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
397	उखीमठ	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	
398	नैनीताल	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज़	



399	काशीपुर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
400	कालागढ़	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
401	रानीखेत	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
पश्चिम बंगाल (13) ट्रांसमीटर -22 (मीडियम वेव -6, शार्ट वेव -2, एफ एम -14)			कुल कवरेज (मीडियम वेव+एफ एम): क्षेत्र-99.00%* जनसंख्या -99.00%* एफ एम कवरेज : क्षेत्र -30.70% जनसंख्या -42.80%		
402	आसनसोल	रिले	6 किलोवाट एफ एम रिले	100.3 मेगा हर्ट्ज	
403	कोलकाता		200 किलोवाट मीडियम वेव 'ए'	657 किलो हर्ट्ज	टाइप IV, अपलिक, आरएनयू
			100 किलोवाट मीडियम वेव 'बी'	1008 किलो हर्ट्ज	
			20 किलोवाट मीडियम वेव विविध भारती	1323 किलो हर्ट्ज	
			10 किलोवाट एफ एम विविध भारती		
			20 किलोवाट एफ एम ट्रांसमीटर, (गोल्ड)	100.2 मेगा हर्ट्ज	स्टीरियो
			10 किलोवाट एफ एम, (रेनबो)	107 मेगा हर्ट्ज	स्टीरियो
			50 किलोवाट शॉर्ट वेव		
			1000 किलोवाट मीडियम वेव (चिनसुरा)	*594 किलो हर्ट्ज और **1134 किलो हर्ट्ज	*दिन के समय **रात्रि के समय
404	कुर्सियांग		50 किलोवाट शॉर्ट वेव		टाइप II, आरएनयू
			1 किलोवाट मीडियम वेव पंजीकृत सेवा	1440 किलो हर्ट्ज	
			5 किलोवाट एफ एम, रेनबो	102.3 मेगा हर्ट्ज	
405	मुर्शिदाबाद	स्थानीय रेडियो केंद्र	6 किलोवाट एफ एम	102.2 मेगा हर्ट्ज	एम पी
406	शांतिनिकेतन	स्थानीय रेडियो केंद्र	3 किलोवाट एफ एम	103.1 मेगा हर्ट्ज	एम पी
407	सिलीगुड़ी		200 किलोवाट मीडियम वेव	711 किलो हर्ट्ज	टाइप I
			10 किलोवाट एफ एम विविध भारती	101.4 मेगा हर्ट्ज	स्टीरियो
408	दार्जिलिंग	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.2 मेगा हर्ट्ज	
409	बेलुरघाट	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	101.00 मेगा हर्ट्ज	
410	मेदनिपुर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
411	पुरुलिया	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
412	फरख्खा	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
413	कृष्णानगर	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
414	कूचबिहार	एल पी टी रिले	100 वाट एफ एम	100.1 मेगा हर्ट्ज	
ट्रांसमीटरों की कुल संख्या - 595					
* इन राज्यों में कवरेज को 100% समझा जाए।					

## अनुलग्नक - II

## दूरदर्शन केंद्र (स्टुडियो केंद्र)

राज्य/संघ राज्य क्षेत्र	अवस्थिति
आंध्र प्रदेश	विजयवाड़ा
	तिरुपति
अरुणाचल प्रदेश	ईटानगर
असम	डिब्रूगढ़
	गुवाहाटी
	गुवाहाटी (पीपीसी)
	सिलचर
बिहार	पटना
	मुजफ्फरपुर
छत्तीसगढ़	जगदलपुर
	रायपुर
गोवा	पणजी
गुजरात	अहमदाबाद
	राजकोट
हरियाणा	हिसार
हिमाचल प्रदेश	शिमला
जम्मू और कश्मीर	श्रीनगर
	जम्मू
	लेह
	राजौरी
झारखंड	रांची
	डाल्टनगंज
कर्नाटक	बेंगलुरु
	गुलबर्गा
केरल	कोझिकोड
	तिरुवनंतपुरम
	त्रिचुर
मध्य प्रदेश	भोपाल
	इंदौर
	ग्वालियर
महाराष्ट्र	मुंबई
	नागपुर
	पुणे
मणिपुर	इंफाल
मेघालय	शिलांग
	तुरा
मिज़ोरम	आइज़ोल
नागालैंड	कोहिमा

राज्य/संघ राज्य क्षेत्र	अवस्थिति
ओडिशा	भुवनेश्वर
	भवानीपटना
	संबलपुर
पंजाब	जलंधर
	पटियाला
राजस्थान	जयपुर
सिक्किम	गंगटोक
तमिलनाडु	चेन्नै
	कोयंबतूर
	मदुरै
तेलंगाना	हैदराबाद
	वारंगल
त्रिपुरा	अगरतला
उत्तर प्रदेश	इलाहाबाद
	बरेली
	लखनऊ
	गोरखपुर
	मऊ
	वाराणसी
	मथुरा
उत्तराखंड	देहरादून
पश्चिम बंगाल	कोलकाता
	शांतिनिकेतन
	जलपाईगुड़ी
अंडमान और निकोबार द्वीप समूह	पोर्ट ब्लेयर
चंडीगढ़	चंडीगढ़
दिल्ली	दिल्ली
	दिल्ली (सीपीसी)
पुदुच्चेरी	पुदुच्चेरी

अनुलग्नक -III

दूरदर्शन के ट्रांसमीटर

ट्रांसमीटरों की संख्या

क्रम सं.	राज्य/संघ राज्य क्षेत्र	प्रारंभिक चैनल (डीडी 1)					न्यूज चैनल (डीडी न्यूज)				उनके प्रसारण की पूरी अवधि के दौरान क्षेत्रीय कार्यक्रम प्रसारित कर रहे डीडी-1 ट्रांसमीटर			
		उ.श. ट्रा.	अ.श. ट्रा.	अ.अ. श.ट्रा.	ट्रांस.	कुल	उ.श. ट्रा.	अ.श. ट्रा.	अ.अ. श.ट्रा.	कुल	उ.श. ट्रा.	अ.श. ट्रा.	अ.अ. श.ट्रा.	कुल
1	आंध्र प्रदेश	7	38		1	46	3	6		9			9	9
2	अरुणाचल प्रदेश	1	3	39	1	44	1			1				0
3	असम	4	20	1	1	26	2	1		3				0
4	बिहार	4	32	2		38	2	2		4				0
5	छत्तीसगढ़	4	15	8		27	1			1				0
6	गोवा	1				1	1			1				0
7	गुजरात	7	51			58	4	3		7			3	3
8	हरियाणा	2	13			15	1	7		8				0
9	हिमाचल प्रदेश	3	7	39	2	51	2	1		3				0
10	जम्मू और कश्मीर	10	7	69	1	87	5	3		8	4	8	18	30
11	झारखंड	3	17	2		22	2	2	1	5				0
12	कर्नाटक	8	47			55	4	2		6			7	7
13	केरल	4	20			24	3	2		5			4	4
14	मध्य प्रदेश	8	60	6		74	4			4				0
15	महाराष्ट्र	8	78			86	5	10		15			20	20
16	मणिपुर	2	1	4		7	1			1				0
17	मेघालय	2	3	2	1	8	2			2				0
18	मिजोरम	2	1	2	1	6	1	1		2				0
19	नागालैंड	2	2	6	2	12	1	1		2				0
20	ओडिशा	5	62		1	68	2	7	2	11			16	16
21	पंजाब	4	4		1	9	3	1		4				0
22	राजस्थान	7	65	17	2	91	4	4		8				0
23	सिक्किम	1		6		7	1			1				0
24	तमिलनाडु	6	44		1	51	2	9		11	1		7	8
25	तेलंगाना	3	36			39	1			1			1	1
26	त्रिपुरा	1	5	1	1	8	1	1		2				0
27	उत्तर प्रदेश	11	53	3		67	7	9	1	17				0
28	उत्तराखंड	1	15	33	2	51	1	2		3				0
29	पश्चिम बंगाल	8	19			27	4	2		6	1		1	2
30	अंडमान और निकोबार द्वीप समूह	1	1	19		21	1	1	6	8				0
31	चंडीगढ़		1			1				0				0
32	दादरा और नगर हवेली		1			1				0				0
33	दमन और दीव		2			2				0				0
34	दिल्ली	1				1	1			1				0
35	लक्षद्वीप द्वीप समूह		1	1		2			7	7			7	7
36	पुदुच्चेरी	1	1	1		3		1		1			1	1
	कुल	132	725	261	18	1136	73	78	17	168	6	8	94	108

टिप्पणी : उपर्युक्त ट्रांसमीटरों के अतिरिक्त, चार महानगरों में चार डिजिटल ट्रांसमीटर (उच्च शक्ति ट्रांसमीटर) प्रचालन में हैं ।

ट्रांसमीटरों की कुल संख्या - 1416.

अनुलग्नक-IV

डिजिटल ट्रांसमीटर, जो दूरदर्शन नेटवर्क में लगाए जाने के अधीन हैं

क्रम सं.	राज्य/संघ राज्य क्षेत्र	चरण -I (19 डीटीटी)*
1.	असम	गुवाहाटी
2.	बिहार	पटना
3.	छत्तीसगढ़	रायपुर
4.	गुजरात	अहमदाबाद
5.	जम्मू और कश्मीर	श्रीनगर
6.	झारखंड	रांची
7.	कर्नाटक	बेंगलुरु
8.	केरल	तिरुवनंतपुरम
9.	मध्य प्रदेश	भोपाल इंदौर
10.	महाराष्ट्र	मुंबई औरंगाबाद
11.	ओडिशा	कटक
12.	पंजाब	जलंधर
13.	तमिलनाडु	चेन्नै
14.	तेलंगाना	हैदराबाद
15.	उत्तर प्रदेश	लखनऊ
16.	पश्चिम बंगाल	कोलकाता
17.	दिल्ली	दिल्ली

अनुलग्नक-V

ट्रांसमीटर, जिन्हें ग्यारहवीं योजना के भाग के रूप में स्थापित किया जाना है

राज्य/संघ राज्य क्षेत्र	डिजिटल ट्रांसमीटरों की अवस्थिति
आन्ध्र प्रदेश	हैदराबाद
	विजयवाड़ा
असम	गुवाहाटी
बिहार	पटना
छत्तीसगढ़	रायपुर
दिल्ली	दिल्ली
गुजरात	राजकोट
	सूरत
	वडोदरा
	अहमदाबाद
हिमाचल प्रदेश	कसौली
जम्मू और कश्मीर	श्रीनगर
झारखंड	रांची
कर्नाटक	बंगलुरु
	मैसूर
केरल	तिरुवनंतपुरम
	कोच्चि
मध्य प्रदेश	इंदौर
	ग्वालियर
	भोपाल
महाराष्ट्र	नागपुर
	पुणे
	मुंबई
	औरंगाबाद
ओडिशा	कटक
पंजाब	जलंधर
	अमृतसर
राजस्थान	जयपुर
तमिलनाडु	चेन्नै
	कोडैकनाल
उत्तर प्रदेश	कानपुर
	वाराणसी
	इलाहाबाद
	बरेली
	लखनऊ
	आगरा
उत्तराखंड	मसूरी
पश्चिम बंगाल	कोलकाता
	कर्सियांग
	कृष्णानगर

अनुलग्नक-VI

ट्रांसमीटर, जिन्हें 500 वाट ऑटोमोड (1+1) अल्प शक्ति ट्रांसमीटर से बदले जाने हैं

राज्य/संघ राज्य क्षेत्र	500 वाट ऑटोमोड (1+1) अल्प शक्ति ट्रांसमीटरों की अवस्थिति		
आंध्र प्रदेश	खम्मम	काकीनाडा	कडप्पा
	ऑंगोल	अदिलाबाद	श्रीकाकुलम
	नलगोंडा	कोठागुडेम	
असम	दिफू	हाफलांग	बोंगाईगांव
	गोलाघाट	उत्तरी लखीमपुर	
छत्तीसगढ़	बैलाडिला	कांकेर	डोंगरगढ़
गुजरात	भावनगर	वेरावल	दीसा
	अमरेली	अहवा	वलसाड
	गोधरा		
हरियाणा	भिवानी	सिरसा	महम
हिमाचल प्रदेश	मंडी	विलासपुर	मनाली
जम्मू और कश्मीर	रिआसी		
झारखंड	देवघर		
कर्नाटक	बीजापुर	बेल्लारी	मेदिकेरी
	उदुपि	चिकमंगलूर	बिदर
	कारवार	अथानी	कोलार गोल्ड फील्ड
	पालघाट	मल्लापुरम	इदुक्की
केरल	रतलाम	खांडवा	दामोह
	श्योपुर कलां	सतना	शाजापुर
	दतिया		
महाराष्ट्र	परभणी	धुले	बुलढाना
	अहमदनगर	नासिक	पुसाड
	नांदेड़	अकोला	हिंगोली
	सोलापुर	अमरावती	वाशिम
	उमेरगा	सांगली	कंकोली
	कोल्हापुर	यवतमाल	हिंगनघाट
	गढ़चिरोली	बीड	अकलुज
	किनवत		
मेघालय	जोवड़	विलियमनगर	
नागालैंड	तुएनसांग		
ओडिशा	बारीपदा	नवरंगपुर	भंजनगर
	क्योंझरगढ़	फुलबनी	बृजराजनगर
	बोलांगीर	सुंदरगढ़	ढेंकनाल
राजस्थान	अलवर	जालौर	वल्लभनगर
	बारमेड़	टोंक	सीकर
	जैसलमेर	सलूमबेर	
तमिलनाडु	येरकॉड	तिरुचेंदुर	कुन्नूर

त्रिपुरा	कैलाशहर		
उत्तर प्रदेश	शाहजहाँपुर	औरई	पूरनपुर
	फतेहगढ़	बलिया	अलीगढ़
	इटावा	हरदोई	
उत्तराखंड	टनकपुर		
पश्चिम बंगाल	अलीपुरद्वार	कोंटई	पुरुलिया
	झारग्राम	दार्जिलिंग	कलिमपोंग





आकाशवाणी  
ALL INDIA RADIO

# प्रसार भारती

भारत का लोक सेवा प्रसारक



सत्यम् विवमं सुन्दरम्  
DOORDARSHAN

[www.prasarbharati.gov.in](http://www.prasarbharati.gov.in)

[www.allindiaradio.gov.in](http://www.allindiaradio.gov.in)

[www.ddindia.gov.in](http://www.ddindia.gov.in)