



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В
СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА ПО ЧУВАШСКОЙ
РЕСПУБЛИКЕ - ЧУВАШИИ

(Управление Роспотребнадзора по Чувашской
Республике - Чувашии)

пр. Московский, дом 3Д, г. Чебоксары,
Чувашская Республика, 428018

Тел. (8352) 58-17-13 Факс (8352) 58-53-07

E-mail: sanit@21.rospotrebnadzor.ru

www.21.rospotrebnadzor.ru

ОКПО 75694999, ОГРН 1052128023001,
ИНН/КПП 2129056878/213001001

21.10.2015

№

СЗ-13/299

На № _____ от _____

О согласовании эксплуатации
РТС Янтиково

Управление Роспотребнадзора по Чувашской Республике-Чувашии в соответствии с пунктом 1 статьи 13 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» и письмом Роспотребнадзора от 30.09.2011 № 01/12560-1-32 «Об организации санитарно-эпидемиологического надзора за передающими радиотехническими объектами (ПРТО)» рассмотрело Ваше заявление о согласовании эксплуатации радиотелевизионной станции Янтиково (РТС Янтиково) по адресу: Чувашская Республика, Янтиковский район, сельское поселение Янтиковское, с. Янтиково, ул. Чапаева (вх. № 914 от 28.09.2015).

Технические характеристики базовой станции:

Тип антенны	Кол-во передатчиков	Рабочие частоты (диапазон частот), МГц	Мощность излучения передатчика, Вт	Высота установки антенны, м	Тип поляризации	Азимут, град	Ширина главного лепестка в гор. плоск., град	Угол наклона в вертикал. плоскости, град	Ширина главного лепестка в вертикал. плоск., град	Тип модуляции	Коэффициент усиления, дБн	Потери в АФУ, дБ
Волновой канал	1	183,25/ 189,75 (7 ТВК)	10/1	31	Г	300	65	0	120	AM/FM	9,15	4,5
Волновой канал	1	215,25/ 221,75 (11 ТВК)	10/1	32	Г	300	65	0	120	AM/FM	9,15	4,5
Панельная	1	663,25/ 669,75 (45 ТВК)	100/10	110	Г	-	360	0	25	AM/FM	7,75	3,9
Панельная	1	670-678 (46 ТВК)	250	125	Г	-	360	0	25	COFD M	7,2	2,2
Панельная	1	758-766 (57 ТВК)	250	125	Г	-	360	0	25	COFD M	7,2	2,2
РПА-2П-2	4	7926, 7982, 8038, 8094	0,4 Вт на канал	120	Г/В	325	1,0	0	1,3	FM	47,15	2
РПА-2П-2	2	7954, 8010	0,4 Вт на канал	120	Г/В	199	1,0	0	1,3	FM	47,15	1,8

010417

Год ввода в эксплуатацию: 1992.

Сведения о реконструкции:

– 1992 г.: установка антенно-мачтового сооружения (АМС) высотой 118 м; установка мало мощного телевизионного передатчика РУТАН-Э-10 для 7 ТВ канала с АФУ мощностью 10 Вт, высота подвеса антенны 45 м; установка мало мощного телевизионного передатчика РУТАН-Э-10 для 11 ТВ канала с АФУ мощностью 10 Вт, высота подвеса антенны 43 м; установка 4 приемо-передатчиков РРС Курс-8 мощностью 0,4 Вт на канал с АФУ с круглым волноводом, высота подвеса антенны 118,7 м (направление Цивильск); установка 4 приемо-передатчиков РРС Курс-8 мощностью 0,4 Вт на канал с АФУ с круглым волноводом, высота подвеса антенны 118,7 м (направление Долгий Остров); демонтаж 2 приемо-передатчиков РРС Курс-8 мощностью 0,4 Вт на канал с АФУ с круглым волноводом, высота подвеса антенны 118,7 м (направление Долгий Остров);

– 2002 г.: установка оборудования базовой станции GSM-900/1800 системы подвижной сотовой связи и оборудования РРЛ с АФУ ЗАО «Шупашкар-GSM»;

– 2003 г.: установка оборудования базовой станции GSM-900/1800 системы подвижной сотовой связи и оборудования РРЛ с АФУ ОАО «Вымпелком»;

– 2005 г.: установка оборудования базовой станции GSM-900/1800 системы подвижной сотовой связи и оборудования РРЛ с АФУ ОАО «МСС-Поволжье»; установка оборудования базовой станции GSM-900/1800 системы подвижной сотовой связи и оборудования РРЛ с АФУ ОАО «МТС»;

– 2006 г.: замена телевизионных передатчиков 7 ТВК и 11 ТВК РУТАН-Э-10 на TV-10; установка оборудования базовой станции GSM-900/1800 системы подвижной сотовой связи и оборудования РРЛ с АФУ ЗАО «НСС»;

– 2009 г.: установка телевизионного передатчика TV-100 45 ТВК с АФУ мощностью 100 Вт, высота подвеса антенны 110 м.

Установленный размер санитарно-защитной зоны по направлениям – не требуется.

Установленный размер зоны ограничения застройки по направлениям составляет:

- на высоте 6,5м: в направлении 40 град. длиной до 3м; в направлении 220 град. длиной до 7м;
- на высоте 31м: длиной до 2м; в направлении 300 град. длиной до 10м;
- на высоте 60м: в направлении 52 град. длиной до 20м; в направлении 232 град. длиной до 40м;
- на высотах 78м и 88м: в направлении 77 град. длиной до 18м; в направлении 257 град. длиной до 40м;
- на высоте 90м: в направлении 45 град. длиной до 28м; в направлении 325 град. длиной до 52м;
- на высоте 100м: в направлении 79 град. длиной до 40м; в направлении 145 град. длиной до 28м; в направлении 259 град. длиной до 30м; в направлении 325 град. длиной до 54м;
- на высоте 110м: длиной до 13м;
- на высоте 120м: длиной до 75м; в направлении 199 град. длиной до 125; в направлении 325 град. длиной до 192м;
- на высоте 125м: длиной до 50м.

Гигиенические характеристики (результаты измерений уровней электромагнитных полей прилегающей к ПРТО территории и в павильоне БС)

Вещества, показатели	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Плотность потока энергии, мкВт/кв. см	менее 0,265	10

В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы, проведенной ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике – Чувашии» (экспертное заключение от 24.12.2014 № 581), установлено, что объект деятельности соответствует санитарно-эпидемиологическим требованиям СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов», СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».

На основании вышеизложенного Управление Роспотребнадзора по Чувашской Республике - Чувашии согласовывает эксплуатацию радиотелевизионной станции Янтиково (РТС Янтиково) по адресу: Чувашская Республика, Янтиковский район, сельское поселение Янтиковское, с. Янтиково, ул. Чапаева.

Руководитель



Н.Ф. Луговская

В.В. Жирнов
58-39-15