



**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 Рязанской области

Санитарно-эпидемиологическое заключение

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 62.РЦ.03.000.Т.000765.11.12 от 16.11.2012 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что требования, установленные в проектной документации (перечислить рассмотренные документы, указать наименование и адрес организации-разработчика):

Размещение ТВ передатчика мощность 1000Вт, с рабочей полосой частот 534 - 542 МГц (см. приложение к санитарно-эпидемиологическому заключению) по адресу: Рязанская область, Милославский район, п.г.т.Милославское.

Заказчик: Филиал РТРС "Рязанский ОРТПЦ". 390011, г.Рязань, ул.Телевизионная, д.4а. Разработчик: ОАО "Донпроектэлектро".346407, Ростовская область, г.Новочеркасск, просп.Ермака, д.106.(Российская Федерация)

СООТВЕТСТВУЮТ (НЕ СООТВЕТСТВУЮТ) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов", СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 "Изменения N 1 к санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов. СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03".

Основанием для признания представленных документов соответствующими (не соответствующими) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные документы):

Заключение на материалы размещения передающего радиотехнического объекта ФБУЗ "Федеральный центр гигиены и эпидемиологии" Роспотребнадзора № 588 от 02.11.2012г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



№ 1223200



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 Рязанской области

(составляется территориальным органом)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

№ 62.РЦ.03.000.Т.000765.11.12 от 16.11.2012 г.

Размещение ТВ передатчика мощность 1000Вт, с рабочей полосой частот 534 - 542 МГц:

1. Наименование владельца ПРТО, адрес: Филиал РТРС "Рязанский ОРТПЦ". 390011, г.Рязань, ул. Телевизионная, д.4а. (Российская Федерация)
2. Наименование ПРТО и место расположения: ТВ передатчик мощность 1000Вт, с рабочей полосой частот 534 - 542МГц по адресу: Рязанская область, Милославский район, п.г.т.Милославское (Российская Федерация)
3. Год ввода в эксплуатацию: 2013.
4. Технические характеристики передающего оборудования:
 - Азимут излучения, град- 0- 360;
 - Количество передатчиков -1;
 - Рабочие частоты (диапазоны частот), МГц - 534-542;
 - Тип модуляции - 64QAM;
 - Тип и коэффициент усиления по мощности (относительно полуволнового вибратора), дБд - 11;
 - Мощность на входе антенны, Вт - 700,82;
 - Высота установки от поверхности земли/от опорной поверхности, м- 78;
 - Угол диаграммы направленности в горизонтальной и вертикальной плоскостях, град. - 360/25
5. Временные характеристики работы ПРТО на излучение: круглосуточно.
6. Размер прогнозируемой СЗЗ - организации санитарно-защитной зоны не требуется.
7. Размер прогнозируемой зоны ограничения застройки:
 - по азимуту 0° дальность 23,4 м высота 56,4 м; дальность 89,1 м высота 61 м; дальность 39,2 м высота 65 м; дальность 108,7 м высота 78 м;
 - по азимуту 30° дальность 20 м высота 61,3 м; дальность 48,1 м высота 65 м; дальность 81,7 м высота 78 м;
 - по азимуту 60° дальность 20 м высота 61,3 м; дальность 48,1 м высота 65 м; дальность 81,7 м высота 78 м;
 - по азимуту 90° дальность 23,4 м высота 56,4 м; дальность 89,1 м высота 61 м; дальность 39,2 м высота 65 м; дальность 108,7 м высота 78 м;
 - по азимуту 120° дальность 20 м высота 61,3 м; дальность 48,1 м высота 65 м; дальность 81,7 м высота 78 м;
 - по азимуту 150° дальность 20 м высота 61,3 м; дальность 48,1 м высота 65 м; дальность 81,7 м высота 78 м;
 - по азимуту 180° дальность 23,4 м высота 56,4 м; дальность 89,1 м высота 61 м; дальность 39,2 м высота 65 м; дальность 108,7 м высота 78 м;
 - по азимуту 210° дальность 20 м высота 61,3 м; дальность 48,1 м высота 65 м; дальность 81,7 м высота 78 м;
 - по азимуту 240° дальность 20 м высота 61,3 м; дальность 48,1 м высота 65 м; дальность 81,7 м высота 78 м;
 - по азимуту 270° дальность 23,4 м высота 56,4 м; дальность 89,1 м высота 61 м; дальность 39,2 м высота 65 м; дальность 108,7 м высота 78 м;
 - по азимуту 300° дальность 20 м высота 61,3 м; дальность 48,1 м высота 65 м; дальность 81,7 м высота 78 м;
 - по азимуту 330° дальность 20 м высота 61,3 м; дальность 48,1 м высота 65 м; дальность 81,7 м высота 78 м.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

