



**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

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 62.РЦ.03.000.Т.000757.11.12 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 646 - 654 МГц (см. приложение к санитарно-эпидемиологическому заключению на 2-х листах) по адресу: Рязанская область, Сараевский район, г. Сараи, ул. Первого Мая, д. 30.

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 2.1.8/2.2.4.1190-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи", 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 № 582 от 02.11.2012г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



№ 1223192



**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

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 62.РЦ.03.000.Т.000757.11.12 от 16.11.2012 г.

Размещение ТВ передатчика мощность 1000Вт, с рабочей полосой частот 646 - 654 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 646 - 654 МГц по адресу: Рязанская область, Сараевский район, г.Сараи, ул. Первого Мая, д.30. (Российская Федерация)
3. Год ввода в эксплуатацию: 2013.
4. Технические характеристики передающего оборудования:
 - Азимут излучения, град- 105,195;
 - Количество передатчиков -1;
 - Рабочие частоты (диапазоны частот), МГц - 646-654;
 - Тип модуляции - 64QAM;
 - Тип и коэффициент усиления по мощности (относительно полуволнового вибратора), дБд - 14;
 - Мощность на входе антенны, Вт - 750;
 - Высота установки от поверхности земли/от опорной поверхности, м- 78;
 - Угол диаграммы направленности в горизонтальной и вертикальной плоскостях, град. - 140/25
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 8 м высота 41,9 м; дальность 72,2 м высота 48 м; дальность 63,2 м высота 56 м; дальность 88 м высота 69 м; дальность 15,5 м высота 78 м;
 - по азимуту 30° дальность 8,5 м высота 40,9 м; дальность 8,2 м высота 42 м; дальность 76 м высота 48 м; дальность 59,5 м высота 56 м; дальность 115 м высота 69 м; дальность 114,5 м высота 78 м;
 - по азимуту 39° дальность 8,5 м высота 40,6 м; дальность 8,5 м высота 42 м; дальность 78 м высота 48 м; дальность 52 м высота 56 м; дальность 103,6 м высота 69 м; дальность 100 м высота 78 м;
 - по азимуту 60° дальность 9,8 м высота 39,8 м; дальность 54,8 м высота 42 м; дальность 86,4 м высота 48 м; дальность 61,5 м высота 56 м; дальность 113 м высота 69 м; дальность 113,5 м высота 78 м;
 - по азимуту 105° дальность 8,6 м высота 40,7 м; дальность 53,5 м высота 42 м; дальность 86 м высота 48 м; дальность 154 м высота 56 м; дальность 154 м высота 69 м; дальность 154 м высота 78 м;
 - по азимуту 113° дальность 11,2 м высота 38 м; дальность 54 м высота 42 м; дальность 89 м высота 48 м; дальность 151 м высота 56 м; дальность 160,6 м высота 69 м; дальность 165 м высота 78 м;
 - по азимуту 180° дальность 8,5 м высота 39,4 м; дальность 57,4 м высота 42 м; дальность 88 м высота 48 м; дальность 63,6 м высота 56 м; дальность 115,2 м высота 69 м; дальность 112,8 м высота 78 м;
 - по азимуту 195° дальность 8,6 м высота 39,3 м; дальность 9 м высота 42 м; дальность 82,8 м высота 48 м; дальность 45,4 м высота 56 м; дальность 116,5 м высота 69 м; дальность 116,4 м высота 78 м; м высота 80 м;
 - по азимуту 240° дальность 7,8 м высота 40,6 м; дальность 8,5 м высота 42 м; дальность 57,4 м высота 48 м; дальность 46 м высота 56 м; дальность 80,4 м высота 69 м; дальность 66,2 м высота 78 м.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)





**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

Администрация территориального органа

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 62 РЦ.03.000.Т.000757.11.12 от 16.11.2012 г.

Размещение ТВ передатчика мощность 1000Вт, с рабочей полосой частот 646 - 654 МГц:

- по азимуту 280° дальность 8,4 м высота 39,7 м; дальность 9 м высота 42 м; дальность 91 м высота 48 м; дальность 71 м высота 56 м; дальность 91 м высота 69 м; дальность 8,6 м высота 78 м;
- по азимуту 300° дальность 1,2 м высота 39 м; дальность 9 м высота 42 м; дальность 87 м высота 48 м; дальность 70 м высота 56 м; дальность 79,6 м высота 69 м; дальность 8,6 м высота 78 м;
- по азимуту 329° дальность 6,7 м высота 39 м; дальность 7,8 м высота 42 м; дальность 72,4 м высота 48 м; дальность 65,4 м высота 56 м; дальность 86,8 м высота 69 м; дальность 11,2 м высота 78 м.

8. Дополнительные сведения об источниках ЭМИ: на башне размещены антенны ООО ТК "Энлинк", ЗАО "Вотек-Мобайл".



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

