



Собрание депутатов Катав–Ивановского муниципального района РЕШЕНИЕ

«20 » апреля 2016 года

№ 71

О внесении изменений в местные
нормативы градостроительного
проектирования Катав-Ивановского
муниципального района

В соответствии со ст. 29.4 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Администрации Катав-Ивановского муниципального района от 22.08.2014 г. № 1190 «Об утверждении Положения о составе, порядке подготовки и утверждения местных нормативов градостроительного проектирования Катав-Ивановского муниципального района», Собрание депутатов Катав-Ивановского муниципального района

РЕШАЕТ:

1. Внести изменения в местные нормативы градостроительного проектирования Катав-Ивановского муниципального района, утвержденные Решением Собрания депутатов Катав-Ивановского муниципального района от 17.12.2014 г. № 745, дополнив раздел 11 «Расчетные показатели обеспеченности и интенсивности использования территорий зон инженерной инфраструктуры» пунктами 11.15, 11.16, 11.17 согласно Приложению.

2. Разместить местные нормативы Катав-Ивановского муниципального района с внесенными изменениями в федеральной государственной информационной системе территориального планирования в срок, не превышающий пяти дней со дня утверждения внесенных изменений.

3. Опубликовать настоящее Решение в газете «Авангард».

4. Контроль за выполнением настоящего решения оставляю за собой.

5. Настоящее решение вступает в силу с момента его подписания.

Председатель Собрания депутатов
Катав-Ивановского муниципального района

Н.В. Рудаков

«11.15 Расчет обеспеченности жителей объектами связи следует осуществлять в соответствии с требованиями действующих нормативных документов, в том числе «СП 42.13330.2011. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», «СП 133.13330.2012. Свод правил. Сети проводного радиовещания и оповещения в зданиях и сооружениях. Нормы проектирования»; СП 134.13330.2012. Свод правил. Система электросвязи зданий и сооружений. Основные положения проектирования».

11.16 Размеры земельных участков для сооружения связи следует устанавливать с учетом требований «СН 461-74. Нормы отвода земель для линий связи» в соответствии с данной таблицей

Сооружения связи	Размеры земельных участков, га
<i>Радиорелейные линии, базовые станции сотовой связи</i>	
Узловые радиорелейные станции, с мачтой или башней высотой, м:	
40	0,80/0,30
50	1,00/0,40
60	1,10/0,45
70	1,30/0,50
80	1,40/0,55
90	1,50/0,60
100	1,65/0,70
110	1,90/0,80
120	2,10/0,90
Промежуточные радиорелейные станции, с мачтой или башней высотой, м:	
30	0,80/0,40
40	0,85/0,45
50	1,00/0,50
60	1,10/0,55
70	1,30/0,60
80	1,40/0,65
90	1,50/0,70
100	1,65/0,80
110	1,90/0,90
120	2,10/1,00
Аварийно-профилактические службы	0,4

Примечания:

- размеры земельных участков для радиорелейных линий, базовых станции сотовой связи даны: в числителе – для радиорелейных станций с мачтой, в зависимости – для станций с башнями;
- размеры земельных участков определяются в соответствии с проектами, утвержденными в установленном порядке при высоте мачты или башни более 120 м, при уклоне рельефа местности более 0,005, а также при пересеченной местности.

11.17 Расчет обеспеченности жителей населенного пункта объектами связи производится по данной таблице

Наименование объектов	Единица	Расчетные	Площадь участка на
-----------------------	---------	-----------	--------------------

	измерения	показатели	единицу измерения
АТС (из расчета 600 номеров на 1000 жителей)	объект на 10 – 40 тысяч номеров	по расчету	300 кв. м*/0,1га** на объект
Узловая АТС (из расчета 1 узел на 10 АТС)	объект	по расчету	440кв. м*/0,15га** на объект
Опорно-усилительная станция (из расчета 60 - 120 тыс. абонентов)/районный комбинированный узел электросвязи	объект	по расчету	550кв. м*/0,20га** на объект
Блок станция проводного вещания (из расчета 30 – 60 тыс. абонентов)	объект	по расчету	0,05 – 0,1 га на объект
Звуковая трансформаторная подстанция (из расчета на 10 – 12 тыс. абонентов)	объект	1	50 – 70 кв. м на объект
Головная станция кабельного телевидения	объект	1 на город	0,02 – 0,1 га на объект
Мачта или башня, для размещения узловой радиорелейной станции, базовой станции сотовой связи	объект на 2500 жителей	В соответствии с требованиями и СН 461-74 «Нормы отвода земель для линий связи»	10 – 50 кв. м на объект

Примечания:

* указана только полезная площадь для технологических помещений (без бытовых помещений, бойлерных, электрощитовых, коридоров, лестниц и т. д.) при условии резервирования указанной площади в перспективных зданиях общественного назначения, допускающих размещение объектов электросвязи (без обособления в отдельное здание);

** указана площадь застройки с обособлением в отдельное здание.»

Глава Катав-Ивановского
муниципального района

Е.Ю. Киршин