****

|  |
| --- |
| АДМИНИСТРАЦИЯШАБУРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯКаслинского района Челябинской областиПОСТАНОВЛЕНИЕ |
| «15» декабря 2015 г. № \_\_\_41\_\_\_  с.Шабурово |

О разработке проекта внесения изменений

в местные нормативы градостроительного

проектирования Шабуровского

сельского поселения

В соответствии со ст.29.4 Градостроительного кодекса Российской Федерации, с Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», с Местными нормативами градостроительного проектирования Шабуровского сельского поселения, утвержденными решением Совета депутатов Шабуровского сельского поселения от 30.09.2014 № 165, постановлением администрации Шабуровского сельского поселения от 30.06.2014 № 4 «Об утверждении Положения о составе, порядке подготовки и утверждения местных нормативов градостроительного проектирования Шабуровского сельского поселения»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Отделу архитектуры и градостроительной деятельности администрации Каслинского муниципального района (Клаус Н.А.) разработать проект внесения изменений в местные нормативы градостроительного проектирования Шабуровского сельского поселения (приложение).

2. Главе Шабуровского сельского поселения (Чудинов С.А.) разместить в сети «Интернет» на официальном сайте администрации Шабуровского сельского поселения и опубликовать в газете «Красное знамя» проект внесения изменений в местные нормативы градостроительного проектирования Шабуровского сельского поселения.

3. Отделу архитектуры и градостроительной деятельности администрации Каслинского муниципального района (Клаус Н.А.) :

1) по истечении двух месяцев с момента опубликования направить проект внесения изменений в местные нормативы градостроительного проектирования Каслинского муниципального района в Совет депутатов Шабуровского сельского поселения на утверждение;

2) утвержденные изменения в местные нормативы градостроительного проектирования Шабуровского сельского поселения разместить в федеральной государственной информационной системе территориального планирования в срок, не превышающий пяти дней со дня утверждения указанных изменений.

4. Организацию и контроль за исполнением настоящего постановления возложить на главу Шабуровского сельского поселения Чудинова С.А..

Глава

Шабуровского сельского поселения С.А.Чудинов

Приложение

к постановлению администрации

Шабуровского сельского поселения

от «15»\_декабря\_2015 г. № 41

**ПРОЕКТ**

**внесения изменений в местные нормативы градостроительного проектирования Шабуровского сельского поселения**

Нормативы обеспеченности объектами связи

1. Расчет обеспеченности жителей объектами связи следует осуществлять в соответствии с требованием 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. Системы электросвязи зданий и сооружений. Основные положения проектирования».

2. Размеры земельных участков для сооружений связи следует устанавливать с учетом требований «СН 461-74. Нормы отвода земель для линий связи» в соответствии с таблицей 23.

Таблица 23

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

Примечания:

- размеры земельных участков для радиорелейных линий, базовых станций сотовой связи даны: в числителе – для радиорелейных станций с мачтами, в знаменателе – 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 уклонах рельефа местности более 0,05, а также при пересеченной местности.

3. Расчет обеспеченности жителей населенного пункта объектами связи производится по таблице 24.

Таблица 24

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование объектов | Единица  измерения | Расчетные  показатели | Площадь участка на единицу измерения |
| АТС (из расчета 600 номеров на  1000 жителей) | объект на 10  - 40 тысяч  номеров | по расчету | 300 кв.м\*/0,1 га\*\* на объект |
| Узловая АТС (из расчета 1 узел на  10 АТС) | объект | по расчету | 440 кв.м\*/0,15 га\*\* на объект |
| Опорно-усилительная станция (из  расчета 60 - 120 тыс. абонентов)/районный комбинированный узел электросвязи | объект | по расчету | 550 кв.м\*/0,20 га\*\* 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 телевещания | 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 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.