

АСТРАХАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«НАРИМАНОВСКИЙ РАЙОН»

29.08.2017

г. Нариманов

№ 1743

О разработке документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства линейно-кабельного сооружения связи (ЛКС) волоконно-оптической линии связи (ВОЛС), расположенной на территории МО «Астраханский сельсовет» Наримановского района Астраханской области.

Рассмотрев обращение от АО фирма «СМУР» от 13.06.2017 № 1898/17 и руководствуясь статьями 42, 43, 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 20 части 1, частями 3, 4 статьи 14 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», администрация муниципального образования «Наримановский район»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Разрешить разработку документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства линейно-кабельного сооружения связи (ЛКС) волоконно-оптической линии связи (ВОЛС), расположенной на территории МО «Астраханский сельсовет» Наримановского района Астраханской области.

2. Отделу градостроительства и архитектуры управления муниципальному имуществу и градостроительства администрации муниципального образования «Наримановский район» (Дубинин А.Н.) подготовить задание на разработку документации АО фирма «СМУР»

3. АО фирма «СМУР»

3.1. Обеспечить за счет собственных средств разработку документации.

3.2. Представить проект планировки и межевания территории на согласование в администрацию муниципального образования «Наримановский район» не позднее 6 месяцев после получения задания на разработку документации.

4. Опубликовать (обнародовать) настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования «Наримановский район» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и электронном информационном стенде, расположенном в здании администрации муниципального образования «Наримановский район»

5. Постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава района

В.И. Альджанов

Согласовано:
Генеральный директор
АО фирма «СМУР»
_____ Н.Д. Торохов
_____ 2017 год.

Утверждаю:
Глава муниципального образования
«Наримановский район»
_____ В.И. Альджанов
_____ 2017 год.

ЗАДАНИЕ

на разработку документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для строительства линейно-кабельного сооружения связи (ЛКС) волоконно-оптической линии связи (ВОЛС), расположенной на территории МО «Астраханский сельсовет» Наримановского района Астраханской области.

Заказчик	АО фирма «СМУР»
Разработчик документации	Определяется заказчиком
1. Вид градостроительной документации	Проект планировки территории и проект межевания территории
2. Основание для разработки градостроительной документации	Постановление администрации муниципального образования «Наримановский район» от 29.08.2017 № 1743
3. Основные требования к составу, содержанию и форме предоставленных материалов по этапам разработки градостроительной документации, последовательность и сроки выполнения	<p>Разработать проект планировки и межевания территории, руководствуясь при проектировании требованиями действующего Градостроительного кодекса, СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации» - (в перечень нацстандартов не внесен) а также с учётом данного задания.</p> <p>Разработку документации выполнять на основе материалов:</p> <ul style="list-style-type: none">- генерального плана муниципального образования «Астраханский сельсовет»;- правил землепользования и застройки населенных пунктов муниципального образования «Астраханский сельсовет». <p>Проект планировки территории разработать в составе, предусмотренном ст. 42 Градостроительного кодекса РФ: Проект межевания территории выполнить на основе разработанного проекта планировки проектируемой территории и в составе, предусмотренном ст. 43 Градо-</p>

	<p>строительного кодекса РФ.</p> <p>В составе графических материалов, предоставляемых в электронной форме, обязательно должны присутствовать рабочие файлы, с помощью которых выполнялась распечатка выходных документов, а также растровые копии всех выходных документов (чертежей, схем, карт) (в формате *.jpg, *.tif, *.dxf)</p> <p>Итоговая информация, передаваемая на носителе должна содержать каталог ресурсов, изложенный в понятной форме и описывающий структуру и назначение всех файлов, и не содержать дубликатов и промежуточных вариантов файлов.</p> <p>Два экземпляра документации на бумажном носителе (оригинал и цветная копия оригинала) и экземпляр в электронном виде подлежат передаче администрации МО «Наримановский район».</p>
<p>4. Состав, исполнитель, сроки и порядок предоставления исходной информации для разработки градостроительной документации.</p>	<p>Сбор исходных данных осуществляется проектной организацией и заказчиком.</p> <p>В случае прохождения линейного объекта по земельным участкам, находящимся у граждан в землепользовании, заказчик должен получить в письменной форме согласие у землепользователей, землевладельцев, арендаторов, залогодержателей исходных земельных участков на прохождение линейного объекта.</p>
<p>5. Состав и порядок проведения инженерных изысканий</p>	<p>Цифровая картографическая основа М 1:1000 территории, создается в соответствии с «Инструкцией по топографической съемке в масштабах 1:5000, 1:2000, 1:1000 и 1:500. ГКИНП-02-033-82. М., «Недра», 1985 г.</p> <p>Система координат и высот:</p> <ul style="list-style-type: none"> - система координат МСК-30; - система высот Балтийская 1977 года. <p>Требования к составу представления отчетной документации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Цифровая картографическая основа (М 1:1000) представляется в формате программного обеспечения AutoCad (*.DWG)/ <p>Состав и объем отображаемой информации об объектах местности должен соответствовать требованиям к планам в М 1:1000. Цифровая модель рельефа с сечением через 0,5 метра.</p> <p>На планах отображаются подземные коммуникации с характеристиками в соответствии с Приложением 4 «Инструкции по съемке и составлению планов подземных коммуникаций. ГКИНП-35» М., «Недра», 1978 г.</p>

6. Порядок организации проведения согласования и утверждения градостроительной документации	В соответствии со статьями 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации
---	---