



**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА  
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 28.06.2023 № 880-р

г. Саратов

**О подготовке проекта планировки  
части территории муниципального  
образования город Энгельс Энгельского  
муниципального района Саратовской  
области в границах посёлка Геофизик,  
ул. Рабочая**

На основании заявления администрации Энгельского муниципального района Саратовской области от 23.06.2023 года № 734/01-01-12, в соответствии со статьями 41.2, 42, 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Законом Саратовской области от 26 октября 2022 года № 118-ЗСО «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления Саратовской области и органами государственной власти Саратовской области», Генеральным планом муниципального образования город Энгельс Энгельского муниципального района Саратовской области, утвержденным Решением Собрании депутатов Энгельского муниципального района от 25 декабря 2008 года № 725/56-03, Правилами землепользования и застройки муниципального образования город Энгельс Энгельского муниципального района Саратовской области, утвержденными Решением Энгельского городского Совета депутатов от 18 декабря 2009 года № 232/02:

1. Администрации Энгельского муниципального района Саратовской области разрешить подготовить проект планировки части территории муниципального образования город Энгельс Энгельского муниципального района Саратовской области в границах посёлка Геофизик, ул. Рабочая.

2. Утвердить прилагаемое задание на выполнение инженерных изысканий, необходимых для подготовки проекта, указанного в пункте 1 настоящего распоряжения.

3. Отделу градостроительного регулирования развития территорий управления строительства и архитектуры со дня официального опубликования принимать предложения физических и юридических лиц о порядке, сроках подготовки и содержании документации по планировке территории, указанной в пункте 1 настоящего распоряжения.



4. В соответствии с частью 2 статьи 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктами 1.3, 3.2. Положения о порядке официального опубликования законов области, правовых актов Губернатора области, Правительства области, и иных органов исполнительной власти области, утвержденного постановлением Правительства Саратовской области от 11 сентября 2014 года № 530-П, не позднее одного рабочего дня со дня регистрации направить копию настоящего приказа в министерство информации и массовых коммуникаций Саратовской области для опубликования.

5. Советнику министра Плугину В.И. в течении трёх дней со дня подписания настоящего распоряжения обеспечить его размещение на официальном сайте министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства области.

6. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его опубликования.

7. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

**Министр**



**С.А. Соколов**



**Задание  
на выполнение инженерных изысканий**

|    |  |  |
|----|--|--|
| 1. | Объект инженерных изысканий                        | Часть территории муниципального образования город Энгельс Энгельсского муниципального района Саратовской области в границах посёлка Геофизик, ул. Рабочая  |
| 2. | Вид документации по планировке территории          | Проект планировки территории.  |
| 3. | Границы территории проведения инженерных изысканий | Часть территории муниципального образования город Энгельс Энгельсского муниципального района Саратовской области в границах посёлка Геофизик, ул. Рабочая.   |
| 4. | Виды инженерных изысканий                          | - инженерно-геодезические изыскания;<br>- инженерно-геологические изыскания;<br>- инженерно-гидрометеорологические изыскания;<br>- инженерно-экологические изыскания.  |
| 5. | Требования к результатам инженерных изысканий      | Инженерные изыскания выполнить в соответствии с требованиями и положениями нормативных документов:<br>- Приказ Минстроя России от 25 апреля 2017 № 739/пр «Об утверждении требований к цифровым топографическим картам и цифровым топографическим планам, используемым при подготовке графической части документации по планировке территории»;<br>- СП 47.13330.2016. Свод правил. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96;<br>- СП 317.1325800.2017. Свод правил. Инженерно-геодезические изыскания для строительства. Общие правила производства работ;<br>- СП 446.1325800.2019. Свод правил. Инженерно-геологические изыскания для строительства. Общие правила производства работ;<br>- СП 482.1325800.2020. Инженерно-гидрометеорологические изыскания для |



|  |   |
|--|---|
|  | <p>строительства. Общие правила производства работ;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- СП 502.1325800.2021. Инженерно-экологические изыскания для строительства. Общие правила производства работ;</li><li>- ГОСТ 21.301-2014. Межгосударственный стандарт. Система проектной документации для строительства. Основные требования к оформлению отчетной документации по инженерным изысканиям;</li><li>- ГОСТ Р 21.101-2020. Национальный стандарт Российской Федерации. Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации;</li><li>- Действующие технические регламенты, санитарные правила и нормы, строительные нормы и правила, иные нормативные правовые акты.</li></ul> |
|--|---|

