



Собрание депутатов Энгельского муниципального района
Саратовской области
Пятое (совместное) заседание

Р Е Ш Е Н И Е

от 27 апреля 2022 года

№ 46/05-2022

**О внесении изменений в Генеральный план
муниципального образования город Энгельс
Энгельского муниципального района
Саратовской области**

В соответствии со статьями 9, 24 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Соглашением о передаче осуществления части полномочий по решению вопросов местного значения в соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» от 29 октября 2021 года № 23, заключенным с муниципальным образованием город Энгельс Энгельского муниципального района Саратовской области, заключенным с муниципальным образованием город Энгельс Энгельского муниципального района Саратовской области,

Собрание депутатов Энгельского муниципального района

РЕШИЛО:

1. Внести в Генеральный план муниципального образования город Энгельс Энгельского муниципального района Саратовской области, утвержденный Решением Собрания депутатов Энгельского муниципального района от 25 декабря 2008 года № 725/56-03 (с изменениями на 22 декабря 2021 года), следующие изменения:

1.1. В Положении о территориальном планировании в таблице 1 «Сведения о видах назначения и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения муниципального образования город Энгельс» часть «Организация в границах городского поселения водоснабжения населения» изложить в новой редакции согласно Приложению 1 к настоящему Решению;

1.2. Картографический материал «Карта границ населенных пунктов. Карта функциональных зон. М 1:10000» изложить в новой редакции согласно Приложению 2 к настоящему Решению;

1.3. Картографический материал «Карта планируемого размещения объектов местного значения. М 1:10000» изложить в новой редакции согласно Приложению 3 к настоящему Решению.

2. Настоящее Решение подлежит официальному опубликованию.

3. Настоящее Решение вступает в силу со дня официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего Решения возложить на Комитет Собрания депутатов Энгельского муниципального района по правовым вопросам, строительству, ЖКХ, ТЭК, транспорту и связи.

**Председатель Собрания депутатов
Энгельского муниципального района**

С.Е. Горевский

**Глава Энгельского
муниципального района**

А.В. Стрельников

Приложение 1
к Решению Собрания депутатов Энгельского муниципального района
от 27 апреля 2022 года № 46/05-2022

Назначение объекта	Наименование планируемого объекта	Вид объекта	Основные характеристики объекта	Местоположение	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
Организация в границах городского поселения водоснабжения населения	Строительство водовода	Линейный объект	Водовод, диаметром 300 мм, длина 1 км (в соответствии с проектом схемы водоснабжения)	г. Энгельс, по ул. Лесозаводская от Троллейбусного депо до проектируемой жилой застройки	Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется
	Строительство водовода	Линейный объект	Водовод, диаметром 500 мм, длина 1,5 км (в соответствии с проектом схемы водоснабжения).	г. Энгельс, от водовода Д 500 мм ул. Тихая – ул. Тельмана до микрорайона по ул. Трудовой	Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется
	Кольцевой водопровод	Линейный объект	Водовод, диаметром 300 мм, длина 24 км(в соответствии с проектом схемы водоснабжения).	г. Энгельс,	Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется
	Строительство насосной станции и резервуаров чистой воды в районе ул. Тургенева	Сооружение	Резервуар чистой воды и водопроводная насосная станция (мощность устанавливается при подготовке проектной документации)	г. Энгельс, в районе ул. Тургенева	Устанавливается охранная зона объекта питьевого водоснабжения (определяется при подготовке проекта)
	Строительство водовода	Линейный объект	Водовод, (диаметр устанавливается при подготовке проектной документации)	г. Энгельс, пр. Ф. Энгельса – Инструментальный тупик – Технологический проезд	Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется
	Строительство сооружений по обороту промывной воды, строительство станции обезживания осадка; строительство двух резервуаров чистой воды	Сооружения	Два резервуара емкостью по 25000 м ³ каждый	г. Энгельс, ул. Пристанская, 224 (в существующих границах ВОС) ул. Серафимовича – Водопроводный проезд	Устанавливается охранная зона объекта питьевого водоснабжения (определяется при подготовке проекта)
	Строительство водовода	Линейный объект	Д-600мм	г. Энгельс, ул. Ульяновская - пр. Волжский - ул. Береговая (ПНС-18)	Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется
	Строительство насосной станции и резервуаров чистой воды	Сооружения	Насосная станция и резервуары чистой воды (2x500м ²)	г. Энгельс, район Волжского проспекта (ЦРБ)	Устанавливается охранная зона объекта питьевого водоснабжения (определяется при подготовке проекта)
	Кольцевой водопровод	Линейный объект	Водовод, диаметром 315 мм, длина 9,5 км (в соответствии с проектом схемы водоснабжения).	р.п..Приволжский от ПНС-18 до п. Новоселово и с. Квасниковка	Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется
	Кольцевой водопровод	Линейный объект	Водовод, диаметром 820 мм, длина 7,5 км (в соответствии с проектом схемы водоснабжения).	в районе п. Прибрежный	Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется
	Кольцевой водопровод	Линейный объект	Водовод, диаметром 630 мм, длина 3 км (в соответствии с проектом схемы водоснабжения).	г. Энгельс, в районе пр. Химиков	Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется
	Кольцевой водопровод	Линейный объект	Водовод, диаметром 530 мм, длина 9 км (в соответствии с	г. Энгельс, ул. Рыбная	Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется

Назначение объекта	Наименование планируемого объекта	Вид объекта	Основные характеристики объекта	Местоположение	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
			проектом схемы водоснабжения).		
	Кольцевой водопровод	Линейный объект	Водовод, диаметром 630 мм, длина 8 км (в соответствии с проектом схемы водоснабжения).	р.п. Приволжский, ул. Промышленная от места врезки в существующий водовод Д500 до врезки в водовод Д600 район п. Угольник	Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется
	Головные сооружения подземного водозабора	Сооружения	Сооружения подземного водозабора (в соответствии с проектом схемы водоснабжения).	Район ж\д ст. Анисовка	Устанавливается охранная зона объекта питьевого водоснабжения (определяется при подготовке проекта)
	Строительство резервуара чистой воды	Сооружение	Резервуар емкостью по 2500 м3 (в соответствии с проектом схемы водоснабжения).	р.п. Приволжский	Устанавливается охранная зона объекта питьевого водоснабжения (определяется при подготовке проекта)
	Строительство резервуаров чистой воды	Сооружения	Резервуары емкостью 2х500 м3 (в соответствии с проектом схемы водоснабжения).	район ВолжНИИГИМ	Устанавливается охранная зона объекта питьевого водоснабжения (определяется при подготовке проекта)
	Строительство НС и резервуаров чистой воды	Сооружение	НС и резервуары емкостью по 2х500 м3 (в соответствии с проектом схемы водоснабжения).	п. Прибрежный	Устанавливается охранная зона объекта питьевого водоснабжения (определяется при подготовке проекта)
	Кольцевой водопровод	Линейный объект	Водовод, диаметром 315 мм, длина 4,5 км (в соответствии с проектом схемы водоснабжения).	р.п. Приволжский от камеры переключения до врезки проектируемого водовода Д 315мм	Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется
	Сети централизованного водоснабжения	Линейные объекты	Водопроводные сети диаметром 110 мм, длина 10 км (в соответствии с проектом схемы водоснабжения) (в соответствии с проектом схемы водоснабжения).	с. Квасниковка	Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется
	Сети водоснабжения	Линейные объекты	Водопроводные сети диаметром (в соответствии с проектом схемы водоснабжения).	г. Энгельс, район ул. Воронежская, 3-й Краснознаменный проезд, ул. Краснознаменная	Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется
	Сети водоснабжения	Линейные объекты	Водопроводные сети диаметром (в соответствии с проектом схемы водоснабжения).	г. Энгельс, район ул. Нестерова, ул. Колотилова, пер. Восточный и ул. Смоленская	Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется
	Кольцевой водопровод	Линейный объект	Водовод, диаметром 280 мм, длина 0,4 км (в соответствии с проектом схемы водоснабжения).	г. Энгельс, от района застройки по ул. Полиграфическая, 148-й Черниговской дивизии, ул. Тельмана, ул. Красноармейская, ул. Рабочая до существующего водовода Д 600 по ул. Полиграфической	Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется
	Строительство водовода	Линейный объект	Водовод, диаметром 500 мм, длина 5050 м	г. Энгельс, от центрального авторемонтного завода на пр-те Ф.Энгельса, вдоль железнодорожного полотна до ул. Украинская – 2-й пр-д Степана Разина – ул. Енисейская - ул. Кавказская	Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется

Приложение 2
к Решению собрания депутатов Энгельсского муниципального района
от 27 апреля 2022 года № 46/05-2022



