

(Продолжение. Начало на 23-й стр.)

10 Введение Проект планировки территории для размещения линейного объекта транспортной инфраструктуры регионального значения «Строительство мостового перехода через р. Нейву на автомобильной дороге «Подъезд к с. Невьянское от км 39+434 а/д р.п. Верхняя Синячиха - г. Ирбит» на территории Муниципального образования Алапаевское» (далее - линейный объект) разработана в рамках государственного контракта от 14.07.2016 № 01622002351600013-003032-01 на выполнение работ по разработке документации по планировке территории для размещения линейного объекта транспортной инфраструктуры регионального значения «Строительство мостового перехода через р. Нейву на автомобильной дороге «Подъезд к с. Невьянское от км 39+434 а/д р.п. Верхняя Синячиха - г. Ирбит» на территории Муниципального образования Алапаевское» между государственным заказчиком - Министерством строительства и развития инфраструктуры Свердловской области и проектировщиком - обществом с ограниченной ответственностью «Инженерный центр «Лидер-С».

11 приказ Министерства строительства и развития инфраструктуры Свердловской области от 02.06.2016 № 377-П «О принятии решения о подготовке документации по планировке территории для размещения линейного объекта транспортной инфраструктуры регионального значения «Строительство мостового перехода через р. Нейву на автомобильной дороге «Подъезд к с. Невьянское от км 39+434 а/д р.п. Верхняя Синячиха - г. Ирбит» на территории Муниципального образования Алапаевское»;

12 I. Размещение линейного объекта 1. Описание и характеристика границы зоны планируемого размещения линейного объекта Территория проектирования линейного объекта расположена в север-восточной части села Невьянское муниципального образования Алапаевское (Свердловская область, Российская Федерация).

13 Рис.1 Схема границы зоны планируемого размещения линейного объекта Таблица 1 Координаты поворотных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта

14 Таблица с координатами точек (X, Y) для размещения объектов транспортного сообщения.

15 регионального значения, предусмотренных Схемой территориального планирования. В соответствии со «Схемой предложений по комплексному развитию территории» Генеральный план, реконструкция автомобильной дороги общего пользования регионального значения не предусмотрена.

16 Таблица 2 Ведомость координат поворотных точек красных линий (Номер поворотной точки, X, Y)

17 4. Сведения о градостроительных регламентах, установленных Правилами землепользования и застройки. В соответствии с положениями пункта 4 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации градостроительные регламенты не распространяются на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и занятые линейными объектами.

18 Рис. 4. Карта градостроительного зонирования муниципального образования Алапаевское (фрагмент). Полоса постоянного отвода линейного объекта в границах населенного пункта является территорией общего пользования, на которую, как и для линейных объектов, с учетом положений пункта 4 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации градостроительные регламенты не распространяются.

19 II. Характеристика планируемого развития зоны размещения линейного объекта 5. Параметры линейного объекта Основные параметры линейного объекта определяются в соответствии с техническим заданием на выполнение работ по разработке документации по планировке территории.

20 7. Параметры улицы, пешеходных зон, сооружений и коммуникаций транспорта Согласно техническому заданию настоящим проектом предусмотрено строительство мостового перехода через р. Нейву, включающее следующие мероприятия:

21 9. Параметры социальной инфраструктуры и благоустройства территории линейного объекта В целях обеспечения линейного объекта социальной инфраструктурой, для организации доступа инвалидов и других маломобильных групп населения настоящим проектом предусмотрено обеспечение линейного объекта соответствующими планировочными, конструктивными и техническими мерами:

22 Рис. 4. Главная улица (сечение 1-1). Поперечный профиль проектируемой улицы выполнен в соответствии с СП 42.13330.2011, представлен на рисунке 4.

23 Таблица с параметрами территории (территория объектов транспортной инфраструктуры, зона сельскохозяйственного назначения и др.)

24 III. Очердность строительства линейного объекта Строительство линейного объекта предусмотрено без разбивки на очереди, с учетом последовательности осуществления следующих мероприятий:

25 Таблица 3 Основные технико-экономические показатели территории. Таблица с показателями: № п/п, Наименование показателя, Единица измерения, Современное состояние, Проект.