УТВЕРЖДАЮ

Председатель

общественных обсуждений

Колесников А. В.

25.11.2020

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ

**по проекту внесения изменений в документацию по планировке территории (проект планировки и проект межевания) по объекту «Строительство и реконструкция системы водоснабжения пос. Соловецкий» муниципального образования «Сельское поселение Соловецкое» Приморского района Архангельской области.**

1. Общие сведения о проекте, представленном на общественные обсуждения:

Документация по планировке территории по объекту «Строительство канализационных сетей и коллекторов, канализационных очистных сооружений пос. Соловецкий» разработана ИП Деминым А.А.

Основными задачами проекта планировки территории является обеспечение устойчивого развития территории, выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейного объекта.

Сведения о линейном объекте.

Проектом предусматривается:

1. Строительство водозаборных сооружений, состоящих из трубопроводов глубинного водозабора (две нитки из полиэтиленовых труб ПЭ100 SDR17- 140 по ГОСТ 18599-2001 длиной 59м и 56м) и водопроводной насосной станции 1-го подъёма (ВНС-I), на которой устанавливаются многоступенчатые скважинные для перекачивания необработанной воды Grundfos SP 30-3 с подачей 62,4 м3/час и напором 20м (расположен на берегу озера Питьевое). ВНС-I поставляется комплектом полной заводской готовности.

2. Строительство водовода в две нитки из полиэтиленовых труб ПЭ100 SDR17- 180 по ГОСТ 18599-2001 длиной 1,308 км (от проектируемого водозабора до насосной станции 2 подъема перед сущ. ВОС). Глубина заложения сетей водоснабжения 2,2-3,0 м. В местах открытой прокладки основание под трубопроводы естественное по песчаной подготовке. Колодцы приняты сборные железобетонные по т.пр.р. 901-09-11.84.

3. Строительство насосной станции 2 подъема (ВНС-II) с насосной установкой Grundfos Hydro Multi-E 3CRE 20-03 с подачей 62,4 м3/час, с напором 30м (для подачи воды на сущ. ВОС). ВНС-II поставляется полной заводской готовности.

4. Строительство участка подающего водовода в 2 нитки из полиэтиленовых труб ПЭ100 SDR17- 225 по ГОСТ 18599-2001 длиной 6м (от ВНС-III до колодцев №13, 14).

5. Капитальный ремонт здания ВНС III подъёма (существующая ВНС II подъёма) с полной заменой внутренних сетей и насосного оборудования. Внутренние сети водопровода d200мм предусматриваются из труб стальных электросварных прямошовных по ГОСТ 10704-91 с окраской за 2 раза масляными красками. Внутренние сети водопровода d100-50мм предусматриваются из труб стальных водогазопроводных оцинкованных по ГОСТ 3262-75\*. Для защиты от конденсата все трубопроводы покрываются изоляцией из вспененного полиэтилена толщиной 13мм марки «Энергофлекс супер». Насосная станция принята объединенная хоз.-противопожарная ANTARUS 4 HELIX FIRST V 5203/PSGFC+DS1 (ХП и ПЖ) полной заводской готовности с 4 насосами Wilo HELIX FIRST V 5203 (3рабочих, 1 резервный). Q=152,4.0 м3/ч, H=45м.в.ст., N=21,2кВт.

Для учета водопотребления на каждой линии, подающей воду к водопотребителям, предусматривается установка водомерного узла с электромагнитным расходомером ПРЭМ-2А-100, d100мм. Водомерный узел оборудуется обводной линией с задвижкой, опломбированной в закрытом положении. На каждом водомерном узле предусматривается установка обратного клапана. Перед водомерными узлами предусмотрена установка фильтров магнитных фланцевых.

Для возможности наполнения автоводовозов водой питьевого качества на фасаде здания ВНС предусматривается установка головки цапковой d50мм. Для учета отпущенной воды перед головкой в здании ВНС предусматривается установка водомерного узла со счётчиком ВСХН-50, d50мм.

Существующие внутренние сети водопровода и оборудование подлежит демонтажу.

В здании ВНС III подъёма предусматривается установка трапа d100мм для сбора случайных вод. Внутренняя система канализации запроектирована из полипропиленовых труб "Ostendorf" d=110 мм (или аналог). Выпуск канализации предусматривается из труб НПВХ по ГОСТ Р 51613-2000. Подключение проектируемой сети предусматривается в дворовую сеть хоз-бытовой канализации.

Сведения о земельных участках, на которых планируется строительство линейного объекта.

Планируемая территория для размещения линейного объекта «Строительство и реконструкция системы водоснабжения пос. Соловецкий» располагается на территории поселка Соловецкий МО "Сельское поселение Соловецкое" Приморского муниципального района Архангельской области в кадастровом квартале 29:17:010101, а также на землях лесного фонда в кадастровом квартале 29:17:010201.

2. Заявитель (в случае рассмотрения проекта планировки территории и (или) проекта межевания территории, проекта решения о предоставлении разрешений на условно разрешенные виды использования земельных участков или объектов капитального строительства, проекта решения на предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства) – ГКУ АО «Главное управление капитального строительства».

3. Организация разработчик - ИП Демин Александр Анатольевич, Юридический адрес: 163062 г. Архангельск, ул. Воронина, д. 45, корп. 1, кв. 97. Почтовый адрес: 163000, Архангельск, пр. Троицкий, д. 106, оф. 37а. Тел. 8(8182) 47-88-34, e-mail:nordgeo@bk.ru

4. Сроки проведения общественных обсуждений

В период с 22 октября 2020 года (день оповещения жителей о назначении общественных обсуждений) по 25 ноября 2020 года. Предложения, замечания участников общественных обсуждений в письменном виде с аргументированными обоснованиями вносимых предложений принимались до 24 ноября года.

В установленный срок поступило обращение администрации МО «Сельское поселение Соловецкое» с 12 замечаниями и предложениями по проекту.

5. Формы оповещения о начале общественных обсуждений (название, номер, дата печатных изданий и др. формы)

Оповещение опубликовано в Бюллетене «Вестник Приморского района» № 47 от 22.10.2020, размещено на официальном сайте администрации МО «Приморский муниципальный район» 22.10.2020 года, на досках объявлений в администрации МО «Приморский муниципальный район» и на территории МО «Сельское поселение Соловецкое».

6. Сведения о проведении экспозиции по материалам (где и когда проведена, количество предложений и замечаний)

Экспозиция материалов по вопросу обсуждения была организована по адресу: г. Архангельск, пр. Ломоносова, 30, 1 этаж, каб. 10. Консультирование посетителей экспозиции проводилось с 28 октября по 05 ноября 2020 года с 16.00 до 17.00 специалистами отдела архитектуры и градостроительства.

Предложения и замечания участников общественных обсуждений

Количество – 12

Выводы - Учесть поступившие замечания и предложения. Утвердить проект после доработки в соответствии с указанными замечаниями.

7. Сведения о протоколе общественных обсуждений (когда подписан)

Протокол общественных обсуждений № 113 от 25.11.2020 подписан 25.11.2020 года председателем общественных обсуждений Колесниковым А. В. и секретарем общественных обсуждений Ершовой А. В.

8. Выводы и рекомендации по проведению общественных обсуждений по проекту (аргументированные рекомендации организатора общественных обсуждений о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных участниками общественных обсуждений предложений и замечаний и выводы по результатам общественных обсуждений)

Считать общественные слушания состоявшимися.

Направить протокол и заключение по результатам общественных обсуждений главе МО «Приморский муниципальный район» В. А. Рудкиной для принятия решения об утверждении документации по планировке территории (проект планировки и проект межевания) по объекту «Строительство и реконструкция системы водоснабжения пос. Соловецкий» муниципального образования «Сельское поселение Соловецкое» Приморского района Архангельской области в доработанном в соответствии с поступившими от администрации муниципального образования «Сельское поселение Соловецкое» замечаниями варианте.

Опубликовать заключение по результатам общественных обсуждений в Бюллетене «Вестник Приморского района» и разместить на официальном информационном сайте администрации МО «Приморский муниципальный район».

Подпись: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_секретарь общественных обсуждений А. В. Ершова