



МИНИСТЕРСТВО ЖКХ РК

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ  
«ВОДА КРЫМА»  
(ГУП РК «Вода Крыма»)

Киевская ул., д. 1 А, г. Симферополь, Республика Крым, Россия, 295053  
Тел. (3652) 27-10-53, e-mail: office@voda.crimea.ru  
8(800) 506-00-05, 8(800) 506-00-06, www.voda.crimea.ru

**Технические условия № ТУ-090622 -15 / 01 от 09.06.2022г**  
**На проектирование и строительство сетей водоснабжения**

Заказчик:	ГКУ «Инвестстрой Республики Крым»
Юридический адрес (адрес регистрации)	295048, Республика Крым, г. Симферополь, ул.Трубоченко, 23 «а»
На основании:	вх. № 10793/01.1-16/01 от 31.05.2022
по объекту (название объекта)	«Строительство сетей водоснабжения п. Айкаван, Симферопольского района».
Расположенного по адресу:	Республика Крым, Симферопольский район, территория п. Айкаван.
Основания для проектирования:	Государственная программа «Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя»
Вид строительства:	Новое строительство
Стадийность:	Проектную документацию разработать в соответствии с постановлением правительства РФ № 87 от 16.02.2008г. «О составе разделов проектной документации и требований к их содержанию»
При проектировании необходимо руководствоваться требованиями:	СП 30.13330.2020, СП 31.13330.2021, СП 8.13130.2020 СП 10.13130.2020
Объем водопотребления:	460,24 м3/сутки.
Наружное пожаротушение:	15 л/с
Внутреннее пожаротушение:	2,5 л/с
Точка подключения к централизованной системе водоснабжения:	Водовод Ду-400, на территории водопроводной насосной станции «Белое». Точное место расположения определить на стадии проектирования.
Рекомендуемые характеристики для труб:	Полиэтилен, ВШЧГ. Диаметр принять на стадии проектирования, согласно расчета.
Основные показатели объекта проектирования:	1.Расчетные расходы воды определить в соответствии с перспективным развитием района, обслуживаемым данным водоводом. 2.Расчетные расходы воды согласовать с ГУП РК «Вода Крыма» и местными органами власти.

	<p><b>3.</b>Точное месторасположения сетей водоснабжения определить методом шурфовки совместно с представителями Симферопольского филиала ГУП РК «Вода Крыма».</p> <p><b>4.</b>Трассировку новых участков сетей водоснабжения выбрать при проектировании, согласовать с администрацией Симферопольского района и иными заинтересованными организациями.</p> <p><b>5.</b>Проход через препятствие (дороги и др) выполнить из стальных труб, в футлярах.</p> <p><b>6.</b>Предусмотреть санитарно-ремонтную зону для сетей водоснабжения</p> <p><b>7.</b>В предполагаемых местах подключения новых абонентов к сетям водоснабжения оборудовать смотровые колодцы.</p> <p><b>8.</b>Выполнить строительство водовода не менее Д400мм (внутренний диаметр) с территории водопроводной насосной станции «Белое» до п. Айкаван (р-н ул. Суренянца-ул. Серебрякова).</p> <p><b>9.</b>Осуществить пере подключение существующих абонентов к проектируемой сети с обустройством колодцев в точке подключения.</p> <p><b>10.</b> Предусмотреть техническое перевооружение водопроводной насосной станции «Белое», либо строительство новой насосной станции для обеспечения необходимого напора и расхода в подающей сети. Проектные решения по данному пункту согласовать с ГУП РК «Вода Крыма» до предоставления на согласование полного комплекта проектной документации.</p> <p><b>11.</b>Использование в проекте оборудования и материалов принять по согласованию с ГУП РК «Вода Крыма».</p> <p><b>12.</b>При проектировании линейных и площадных объектов предусмотреть автоматическую систему управления технологическими процессами, с интеграцией в систему диспетчеризации ГУП РК «Вода Крыма».</p>
<p>Основные требования к выполнению проектных и строительных работ:</p>	<p><b>1.</b>Проектную документация согласовать с ГУП РК «Вода Крыма» и иными заинтересованными организациями согласно действующего законодательства.</p> <p><b>2.</b>Выполнить строительство сетей только в соответствии с согласованной с ГУП РК «Вода Крыма» проектной документацией. Отклонения от</p>

	<p>проектной документации допускаться только после повторного согласования с ГУП РК «Вода Крыма».</p> <p><b>3.</b>Присоединение построенных сетей водоснабжения к системам централизованного водоснабжения производиться соответствующей службой ГУП РК «Вода Крыма» за счёт заказчика после выполнения заказчиком настоящих условий и установления технической готовности сетей и оборудования.</p> <p><b>4.</b>Проектирование и строительство сетей вести поэтапно, с предоставлением соответствующей документации ГУП РК «Вода Крыма».</p>
Особые условия:	<p><b>1.</b>При проведении строительно-монтажных работ при необходимости, демонтажа сетей, состоящих на балансе ГУП РК «Вода Крыма», проводить в присутствии представителя ГУП РК «Вода Крыма» по акту приема-передачи.</p> <p><b>2.</b>Материалы, образовавшиеся в результате демонтажа передать на склад ГУП РК «Вода Крыма» по акту приема-передачи.</p> <p><b>3.</b> В соответствии с п. 3.2. ст. 23 Земельного кодекса РФ, на вновь устраиваемые (переносимые) участки водопроводных и канализационных сетей установить публичный сервитут в отношении ГУП РК «Вода Крыма», для использования земельного участка в целях эксплуатации и ремонта инженерных сетей.</p> <p><b>4.</b>После осуществления проектирования сетей предоставить в адрес ГУП РК «Вода Крыма» комплект проектной и исполнительной документации, в том числе 1 экземпляр в электронном виде. Исполнительные геодезические съемки предоставить в формате dwg</p>
Срок действия технических условий	3 года

**Начальник отдела ТП и ГМ**

**С.А. Сафонов**



Исп. . К. С. Анастасиади