

Приложение
к постановлению администрации
города Мурманска
от 02.09.2014 № 2851

Техническое задание на разработку инвестиционной программы
ГОУП «Мурманскводоканал» на период 2015-2023 годов

1. Общие положения

Техническое задание разработано во исполнение Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и на основании постановления Правительства РФ от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» и предусматривает задание на разработку инвестиционной программы ГОУП «Мурманскводоканал», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение посредством объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения объектам капитального строительства абонентов, находящимся в границах нескольких поселений, а именно:

- город Мурманск (далее – г. Мурманск);
- город Кола (далее – г. Кола);
- поселок городского типа Молочный (далее – пгт. Молочный) в границах городского поселения Молочный (далее – г.п. Молочный);
- поселок городского типа Мурмаши (далее – пгт. Мурмаши) в границах городского поселения Мурмаши (далее – г.п. Мурмаши);
- поселок городского типа Зверосовхоз (далее – пгт. Зверосовхоз), поселок городского типа Кильдинстрой (далее – пгт. Кильдинстрой) в границах городского поселения Кильдинстрой (далее – г.п. Кильдинстрой).

Техническое задание разработано с учётом Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования город Мурманск на 2014-2025 годы, утверждённой решением Совета депутатов города Мурманска от 23.06.2014 № 75-1093.

2. Требования, устанавливаемые техническим заданием

Инвестиционная программа разрабатывается в соответствии со следующими документами:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;
- постановлением Правительства РФ от 05.09.2013 № 782 «О схемах

водоснабжения и водоотведения»;

- постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

Период реализации инвестиционной программы – 2015-2023 годы.

Мероприятия, указанные в инвестиционной программе, должны быть осуществлены в течение срока её реализации не позднее 31.12.2023.

Мероприятия инвестиционной программы должны обеспечивать надежность и качество работы объектов системы водоснабжения и водоотведения в соответствии со СНиП, СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» и утвержденными нормативами допустимых сбросов.

В ходе осуществления мероприятий инвестиционной программы подлежат применению только технологии, обеспечивающие нормативные параметры требований СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода», утвержденные нормы предельно-допустимых концентраций и требований СНиП.

При разработке программы необходимо реализовать следующие условия:

- структура инвестиционной программы должна соответствовать разделу 7 технического задания на разработку программы, в состав программы необходимо включить анализ существующего состояния систем водоснабжения и водоотведения с указанием количества и длительности аварий, характеристики качества предоставляемых услуг с выявлением основных проблем, не позволяющих обеспечить необходимый уровень объемов и качества предоставления услуг;

- в рамках разработки инвестиционной программы должны быть определены финансовые потребности на ее реализацию, которые определяются на основании финансовых потребностей по реализации каждого из мероприятий программы;

- реализация мероприятий инвестиционной программы обеспечивается соответствующими источниками финансирования, которые гарантируют своевременность инвестиций в необходимом объеме;

- в состав программы необходимо включить предварительный расчет надбавок к тарифам потребителей и тарифов на подключение.

3. Цели и задачи разработки и реализации инвестиционной программы

3.1. Цели инвестиционной программы:

- охрана здоровья населения и улучшение качества жизни населения г. Мурманска, г. Колы, пгт. Молочный, п. Зверосовхоз, пгт. Кильдинстрой, пгт. Мурмаши путем обеспечения бесперебойного и качественного водоснабжения и водоотведения;

- повышение энергетической эффективности путем экономного потребления воды;

- снижение негативного антропогенного воздействия на водные объекты

путем повышения качества очистки сточных вод;

- обеспечение доступности водоснабжения и водоотведения для абонентов за счет повышения эффективности деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение;

- обеспечение развития централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения.

3.2. Задачи инвестиционной программы.

Инвестиционная программа должна быть направлена на решение следующих задач (в ходе подготовки инвестиционной программы необходимо определить и указать в соответствующем разделе сумму инвестиций, направленных на решение каждой из задач):

- повышение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод;
- повышение надежности водоснабжения и водоотведения с выделением объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, которые необходимо построить, модернизировать или реконструировать;
- повышение качества обслуживания абонентов;
- энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения;
- снижение удельных расходов энергетических ресурсов;
- подключение к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения новых абонентов с указанием мест их расположения, нагрузок и сроков подключения, с выделением объектов, строительство которых финансируется за счет утвержденной в установленном порядке платы за подключение;
- защита централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, предотвращение возникновения аварийных ситуаций, снижение риска и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций;
- мероприятия, содержащиеся в плане мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями, плане мероприятий по приведению качества горячей воды в соответствии с установленными требованиями и плане снижения сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов.

Оценка эффективности реализации программы будет осуществляться на основе следующих целевых индикаторов:

- улучшение качества жизни населения г. Мурманска, г. Колы, населенных пунктов в зоне обслуживания ГОУП «Мурманскводоканал» в границах пгт. Молочный, пгт. Кильдинстрой, пгт. Мурмаши;
- снижение уровня износа объектов централизованной системы водоснабжения;
- снижение уровня износа объектов централизованной системы водоотведения;
- снижение протяженности ветхих канализационных и водопроводных сетей, способных вызвать остановку работы систем водоснабжения и

водоотведения;

- повышение качества очистки холодной воды и сточных вод.

4. Перечень мероприятий, реализуемых в сфере водоснабжения

<p>Повышение качества питьевой воды</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Строительство очистных сооружений водоснабжения (далее - ОСВ) на Западном берегу Кольского залива. 2. Строительство ОСВ на водохранилище – озеро Большое. 3. Использование месторождения подземных вод в районе долины реки Тулома в качестве источника водоснабжения. 4. Объект «Подключение поселка Шонгуй (далее – п. Шонгуй) к закольцованной сети водоснабжения г. Мурманска, г. Колы, пгт. Молочный, пгт. Зверосовхоз, пгт. Кильдинстрой, пгт. Мурмаши (в т.ч. Мурмаши-3) от водопроводной сети пгт. Кильдинстрой»
<p>Повышение надежности водоснабжения с выделением объектов централизованных систем водоснабжения, которые необходимо построить, модернизировать или реконструировать. Повышение качества обслуживания абонентов</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Реконструкция ПТК «ОСВ пгт. Молочный». 2. Реконструкция водозабора на водохранилище – озеро Большое (система водоснабжения города Мурманска). 3. Реконструкция водозабора на реке Большая Лавна. 4. Реконструкция контактных осветлителей ПТК «ОСВ Тулома-Мурманск». 5. Реконструкция водопроводных сетей (таблица 1)
<p>Энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения. Снижение удельных расходов энергетических ресурсов</p>	<p>Реконструкция насосной станции первого подъема водозабора Кола-Мурманск</p>
<p>Подключение к централизованным системам водоснабжения новых абонентов с указанием мест их</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Развитие системы водоснабжения города Мурманска (таблица 2). 2. Развитие систем водоснабжения г. Кола, пгт. Зверосовхоз, пгт. Кильдинстрой, п. Шонгуй, пгт. Молочный, пгт. Мурмаши (таблица 2)

расположения, нагрузок и сроков подключения, с выделением объектов, строительство которых финансируется за счет утверждённой в установленном порядке платы за подключение	
Защита централизованных систем водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, предотвращение возникновения аварийных ситуаций, снижение риска и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций	Реконструкция ограждения водозабора на Нижне-Тулломском водохранилище (система водоснабжения города Мурманска)

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности в сфере водоснабжения, которые будут достигнуты в результате реализации мероприятий:

- повреждаемость системы водоснабжения – 0,3 ед/км;
- уровень потерь – 18 %;
- износ системы водоснабжения – 20 %;
- удельное водопотребление – 65 куб. м/чел. в год;
- эффективность использования энергии – 0,79 кВтч/куб. м.

5. Перечень мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения

Повышение качества очистки сточных вод	<ol style="list-style-type: none"> 1. Реконструкция Северных очистных сооружений канализации (далее - ОСК). Строительство станции биологической очистки. 2. Строительство сооружений биологической очистки сточных вод Абрам-мыса г. Мурманска. 3. Строительство сооружений биологической очистки сточных вод микрорайона Дровяное г. Мурманска. 4. Строительство Южных ОСК г. Мурманска. 5. Расширение и реконструкция канализации (1 очередь) в г. Мурманске (переключение Центрального выпуска и выпусков района Роста на Северные ОСК).
--	--

	<p>6. Подключение приоритетных частей зоны водоотведения Роста.</p> <p>7. Реконструкция канализации г. Колы с переключением на Южные ОСК г. Мурманска</p>
<p>Повышение надежности водоотведения с выделением объектов централизованных систем водоотведения, которые необходимо построить, модернизировать или реконструировать.</p> <p>Повышение качества обслуживания абонентов</p>	<p>Реконструкция канализационных сетей</p>
<p>Энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.</p> <p>Снижение удельных расходов энергетических ресурсов</p>	<p>1. Переключение канализационной сети пгт. Кильдинстрой с ликвидацией существующего выпуска сточных вод на ПТК «Канализационная сеть пгт. Зверосовхоз».</p> <p>2. Переключение канализационной сети п. Шонгуй с ликвидацией существующего выпуска сточных вод на ПТК «Канализационная сеть пгт. Кильдинстрой»</p>
<p>Подключение к централизованным системам водоотведения новых абонентов с указанием мест их расположения, нагрузок и сроков подключения, с выделением объектов, строительство которых финансируется за счет утвержденной в установленном порядке платы за подключение</p>	<p>1. Развитие системы водоотведения г. Мурманска.</p> <p>2. Развитие системы водоотведения г. Колы, пгт. Зверосовхоз, пгт. Кильдинстрой, п. Шонгуй, пгт. Молочный (таблица 2)</p>

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности в сфере водоотведения, которые будут достигнуты в результате реализации мероприятий:

- повреждаемость системы водоотведения – 7,89 ед/км;
- износ системы водоотведения – 24 %;
- удельный показатель водоотведения – 65 куб. м/чел. в год;

- эффективность использования энергии – 0,79 кВтч/куб. м.

6. План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями

Для приведения качества воды в соответствие с установленными требованиями необходимо выполнить следующие мероприятия:

Для источника водоснабжения озеро Первое, микрорайон Дровяное г. Мурманска	Осуществить строительство и ввод в эксплуатацию водопроводных очистных сооружений
Для источника водоснабжения река Большая Лавна, Абрам-Мыс г. Мурманска	Осуществить строительство и ввод в эксплуатацию водопроводных очистных сооружений
Для источника водоснабжения река Кола, п. Шонгуй	Осуществить строительство водоводов для подключения водопроводных сетей п. Шонгуй к закольцованной сети водоснабжения г. Мурманска, г. Кола, пгт. Молочный, п. Зверосовхоз, пгт. Кильдинстрой, пгт. Мурмаши (в т.ч. Мурмаши-3) от водопроводной сети пгт. Кильдинстрой

7. Структура инвестиционной программы

Инвестиционная программа должна включать:

- а) паспорт инвестиционной программы;
- б) перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и (или) реконструкции существующих объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, их краткое описание, в том числе обоснование их необходимости, размеров расходов на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию каждого из объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, предусмотренных мероприятиями (в прогнозных ценах соответствующего года, определенных с использованием прогнозных индексов цен, установленных в прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, утвержденном Министерством экономического развития Российской Федерации), описание и место расположения строящихся, модернизируемых и (или) реконструируемых объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, обеспечивающие однозначную идентификацию таких объектов, основные технические характеристики таких объектов до и после реализации мероприятия;
- в) плановый процент износа объектов централизованных систем

водоснабжения и (или) водоотведения и фактический процент износа объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, существующих на начало реализации инвестиционной программы;

г) график реализации мероприятий инвестиционной программы, включая график ввода объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию;

д) источники финансирования инвестиционной программы с разделением по видам деятельности и по годам в прогнозных ценах соответствующего года, определенных с использованием прогнозных индексов цен, установленных в прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, утвержденном Министерством экономического развития Российской Федерации;

е) расчет эффективности инвестирования средств, осуществляемый путем сопоставления динамики показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и расходов на реализацию инвестиционной программы;

ж) предварительный расчет тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на период реализации инвестиционной программы;

з) план мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями, план снижения сбросов и программу по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (в случае если такие планы и программы утверждены);

и) перечень установленных в отношении объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения инвестиционных обязательств и условия их выполнения в случае, предусмотренном законодательством Российской Федерации о приватизации.

Содержание разделов инвестиционной программы должно соответствовать требованиям постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

Реализация указанных мероприятий должна обеспечивать приведение качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями не более чем за семь лет с начала их реализации.

Для исполнения требований Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», в части уведомления о несоответствии качества воды санитарным нормам, необходимо разработать план мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями и согласовать его с территориальным органом федерального органа исполнительной власти, осуществляющим федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор. План мероприятий должен соответствовать требованиям указанного выше Федерального закона.

Для этого необходимо:

- сформировать подробный перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, реконструкции;

- подготовить краткое описание мероприятий инвестиционной программы, в том числе обоснование их необходимости, описание (место расположения) строящихся, реконструируемых и модернизируемых объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, основные технические характеристики таких объектов до и после реализации мероприятия. Для согласования отступлений от нормативов качества подаваемой воды, на срок реализации плана мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие, определить предельное отклонение по каждому из показателей за исключением показателей качества питьевой воды, характеризующих ее безопасность;

- рассчитать стоимость мероприятий с учетом укрупненных сметных нормативов для объектов непромышленного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденных федеральным агентством по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству;

- разработать график реализации мероприятий инвестиционной программы, включая график ввода объектов в эксплуатацию.

Таблица 1

Перечень сетей водоснабжения, подлежащих реконструкции

№ п/п	Наименование мероприятия	Диаметр участка трубопровода, мм	Материал участка трубопровода	Длина, м	Инвентарный №	Дата ввода в эксплуатацию	Износ, %
1	Реконструкция участка водопровода пр. Кольский, 106/4 - пр. Кольский, 55	200	ПЭ-100	120	1563	1961	100
2	Реконструкция участка водопровода пр. Кольский, 41 – Долина Уюта	200	ПЭ-100	150	3131	1972	100
3	Реконструкция участка водопровода пр. Кольский, 36 – Долина Уюта	300	ПЭ-100	420	3108	1971	100
4	Реконструкция системы водоснабжения ул. Подгорная, ул. Фестивальная	-	-	-	-	-	-
5	Реконструкция Нижне-Ростинского водовода с увеличением его пропускной способности	600,400	сталь	6162,68	4159	1965	100

№ п/п	Наименование мероприятия	Диаметр участка трубопровода, мм	Материал участка трубопровода	Длина, м	Инвентарный №	Дата ввода в эксплуатацию	Износ, %
6	Реконструкция участка водопровода ул. Беринга, 1 – пр. Кольский, 108	800	ПЭ-100	1700	2593	1983	75
7	Реконструкция участка водопровода ул. Инженерная, 1а – ул. Калинина, 33	400	ПЭ-100	1590	4153	1965	100
8	Реконструкция участка водопровода ул. Свердлова, 50 – проезд Михаила Ивченко, 6	500	сталь	1250	2699	1983	75
9	Реконструкция участка водопровода ул. Старостина, 99 – РЧВ 175 кв.	600	сталь	1400	3719	1991	65
10	Реконструкция участка водопровода пр. Ленина, 31 – пр. Ленина, 19	500	сталь	600	2698	1963	100
11	Реконструкция участка водопровода ул. Карла Маркса, 36 – ул. Карла Маркса, 60	600	сталь	870	1939	1977	100

Таблица 2

Перечень технических условий на присоединение к системам водоснабжения и водоотведения ГОУП «Мурманскводоканал»

№№ п/п	Наименование объекта	Адрес	№ технического условия	Заявленный объем, м ³ /сут.		Сроки подключения *
				по воде	по стокам	
1	Офис	ул. Пархоменко, д. 4 (цоколь)	06/133 от 16.01.2013	0,3	0,3	2015-2023
2	Дополнительные помещения к парикмахерской	ул. Октябрьская, д. 8, кв. 9, 10	06/134 от 16.01.2013	0,5	0,5	2015-2023
3	Коттеджи	проезд Лыжный район дома 14	06/263 от 21.01.2013	1,5	1,5	2015-2023
4	Магазин	пр. Кольский, д. 128, кв. 122	06/277 от 22.01.2013	0,1	0,1	2015-2023
5	Здание пункта эксплуатации и ремонта технических средств охраны	ул. Нахимова, д. 9	06/321/1 от 24.01.2013	0,4	0,4	2015-2023
6	Реконструкция здания административно-учебного корпуса	ул. Володарского, д. 14	06/528 от 08.02.2013	2	2	2015-2023

№№ п/п	Наименование объекта	Адрес	№ технического условия	Заявленный объем, м3/сут.		Сроки подклю- чения *
				по воде	по стокам	
7	Предприятие розничной торговли	ул. Свердлова, район дома 74	06/866 от 19.02.2013	7,5	7,5	2015- 2023
8	Поликлиника	ул. Подгорная, д. 56	06/887 от 19.02.2013	17	17	2015- 2023
9	Предприятие розничной торговли	Верхне-Ростинское шоссе, район здания 55	06/934 от 21.02.2013	17,28	17,28	2015- 2023
10	Дополнительные площади к стоматологическому кабинету	проезд Флотский, д. 3, кв. 81	06/348 от 25.02.2013	0,1	0,1	2015- 2023
11	Офис	ул. Папанина, д. 22, кв. 1	06/1225 от 13.03.2013	0,5	0,5	2015- 2023
12	Музыкальная школа №3	ул. Кирпичная, д. 2	06/1227 от 13.03.2013	2,1	2,1	2015- 2023
13	Стоматологическая клиника «Улыбка»	проезд Флотский, д. 3, кв. 103	06/1300 от 15.03.2013	1	1	2015- 2023
14	Индивидуальный коттедж	проезд Лыжный район дома 14	06/1414 от 21.03.2013	1,13	1,13	2015- 2023
15	Предприятие розничной торговли	пр. Кирова, д. 49, кв. 2, 3	06/1426 от 21.03.2013	0,047	0,047	2015- 2023
16	Магазин-офис	ул. Карла Либкнехта, д. 21/22	06/1545 от 26.03.2013	0,1	0,1	2015- 2023
17	Предприятие розничной торговли	ул. Капитана Копытова, д. 43, кв. 62	06/1555 от 26.03.2013	0,05	0,05	2015- 2023
18	Предприятие розничной торговли	ул. Беринга, д. 6, кв. 37	06/1696 от 02.04.2013	0,2	0,2	2015- 2023
19	Индивидуальные жилые дома	ул. Героев Рыбачьего, район дома 67, ул. Достоевского	06/1762- 06/1789 от 05.04.2013	100	100	2015- 2023
20	Торгово-офисное помещение	ул. Карла Либкнехта, д. 23	06/2040 от 16.04.2013	1	1	2015- 2023
21	Блок-секция № 38 и 34	ул. Маяковского	06/5152 от 22.04.2013			2015- 2023
22	Стоматологический кабинет	пр. Кольский, д. 102, кв. 218	06/2318 от 29.04.2013	1	1	2015- 2023
23	Предприятие розничной торговли	пр. Кирова, д. 25 кв. 93	06/3236 от 13.06.2013	0,7	0,7	2015- 2023
24	Магазин продовольственных товаров	ул. Адмирала флота Лобова, д. 9 к. 4	06/3250 от 14.06.2013	0,8	0,8	2015- 2023
25	Предприятие общественного питания	ул. Нахимова, д. 7	06/3255 от 14.06.2013	2,4	2,4	2015- 2023
26	Предприятие розничной торговли	пер. Якорный, район дом 4	06/3329 от 18.06.2013	0,5	0,5	2015- 2023
27	Капитальный ремонт водопроводной сети	пр. Кирова, д. 20, 22, 24, 24б, 26, 28, 28в, 30	06/3349 от 19.06.2013			2015- 2023
28	Детский сад на 75 мест	малоэтажная застройка в районе ул. Скальной	06/3412 от 24.06.2013 06/6950 от 17.12.2013	5,7	5,7	2015- 2023
29	Магазин			0,7	0,7	2015- 2023
30	89 жилых домов			133,5	133,5	2015- 2023

№№ п/п	Наименование объекта	Адрес	№ технического условия	Заявленный объем, м3/сут.		Сроки подклю- чения *
				по воде	по стокам	
31	Жилой многоквартирный четырнадцатизэтажный дом с многофункциональным комплексом	пр. Кольский, район дома 10	06/1471 от 08.03.2013	300	300	2015- 2023
32	Участок для строительства жилых домов	В районе горы Горелой в г. Мурманске	06/2082 от 11.04.2014	224	174	2015- 2023
33	Предприятие общественного питания быстрого обслуживания «Макдональдс»	пр. Кольский, район д. 113- 119	06/3007 от 31.05.2012	18	18	2015- 2023
34	Многоквартирные жилые трехэтажные дома в районе пр. Героев-североморцев. Реконструкция со сносом	пр. Героев-североморцев	06/3291 от 16.05.2014	144	144	2015- 2023
35	Магазин-офис	ул. Карла Либкнехта, д. 21/22	06/3661 от 03.07.2013	0,012	0,012	2015- 2023
36	Предприятие розничной торговли	пр. Кольский, д. 51	06/3681 от 03.07.2013	0,3	0,3	2015- 2023
37	Жилой дом	ул. Полярные Зори, д. 50	06/3682 от 03.07.2013	1,8	1,8	2015- 2023
38	Жилой дом	ул. Судоремонтная	06/3683 от 03.07.2013	1,5	1,5	2015- 2023
39	Автотехнический центр БМВ-Фольксваген	пр. Кольский, д. 93	06/3490 от 26.06.2013	12,86	6,37	2015- 2023
40	Вторая очередь строительства ГСК	проезд Михаила Бабикова, д. 6	06/3660 от 03.07.2013	2	2	2015- 2023
41	Автомойка	ул. Шабалина, д. 63	06/3823 от 11.07.2013	200	200	2015- 2023
42	Ювелирная мастерская	ул. Самойловой, д. 6, кв. 98	06/3913 от 16.07.2013	0,6	0,6	2015- 2023
43	Реконструкция радиологического корпуса	ул. Академика Павлова, д. 6/2	06/3914 от 16.07.2013	180	180	2015- 2023
44	Сквер	ул. Ленинградская	06/3982 от 22.07.2013	30	30	2015- 2023
45	Реконструкция детского сада	ул. Калинина, д. 42	06/4126 от 28.06.2013	0,3	0,3	2015- 2023
46	Автотехнический центр Тойота-Лекеус	пр. Кольский, д. 77	06/4156 от 30.07.2013	11,7	11,7	2015- 2023
47	Помещение теплового пункта	ул. Фестивальная	06/4230 от 05.08.2013	1,2	1,2	2015- 2023
48	Многоквартирный жилой дом	ул. Шевченко, д. 1а	06/4287 от 08.08.2013	125	125	2015- 2023
49	Спасо-Преображенский морской кафедральный собор	пр. Героев-североморцев, д. 7	06/4289 от 08.08.2013	1,5	1,5	2015- 2023

№№ п/п	Наименование объекта	Адрес	№ технического условия	Заявленный объем, м3/сут.		Сроки подклю- чения *
				по воде	по стокам	
50	Магазин промышленных товаров	ул. Октябрьская, д. 22, кв. 1	06/4329 от 12.08.2013	0,6	0,6	2015- 2023
51	Торгово-выставочный зал	ул. Капитана Буркова, д. 27, кв. 1, 2, 3	06/4417 от 16.08.2013	0,1	0,1	2015- 2023
52	СТО на 5 постов	ул. Свердлова, д. 51	06/4418 от 16.08.2013	0,5	0,5	2015- 2023
53	Офисные торгово- выставочные помещения	ул. Капитана Буркова, д. 25	06/4419 от 16.08.2013	0,2	0,2	2015- 2023
54	Цирк-шапито, временное водоснабжение	ул. Морская, д. 3	06/4488 от 22.08.2013	1	1	2015- 2023
55	Жилая застройка	ул. Достоевского, д. 30, 31	06/4506 от 23.08.2013	381,5	381,5	2015- 2023
56	Предприятие розничной торговли	пр. Ленина, д. 45, кв. 58	06/4551 от 26.08.2013	0,07	0,07	2015- 2023
57	Предприятие розничной торговли	пр. Героев-североморцев, д. 21, кв. 21, 22, 23	06/4552 от 26.08.2013	0,5	0,5	2015- 2023
58	Офисное помещение	ул. Профсоюзов, д. 1, кв. 38	06/4772 от 05.09.2013	0,32	0,32	2015- 2023
59	Здание развлекательного центра, изменение схемы канализования	пр. Ленина, д. 47	06/4858 от 12.09.2013	9	9	2015- 2023
60	Многоквартирные трехэтажные жилые дома	ул. Александра Генералова	06/4859 от 12.09.2013	60	60	2015- 2023
61	Многоквартирный среднеэтажный жилой дома 2-4 этажа	ул. Академика Книповича, д. 51	06/4918 от 17.09.2013	34,5	34,5	2015- 2023
62	Автотехнический центр	пр. Кольский, д. 77	06/4919 от 17.09.2013	25	25	2015- 2023
63	Магазин продовольственных товаров	пр. Ленина, д. 44, кв. 21	06/4961 от 19.09.2013	0,05	0,05	2015- 2023
64	Магазин промышленных товаров	ул. Папанина, д. 5	06/4962 от 19.09.2013	0,05	0,05	2015- 2023
65	Предприятие розничной торговли	ул. Воровского, д. 13, кв. 64	06/4997 от 20.09.2013	0,05	0,05	2015- 2023
66	Реконструкция здания с надстройкой 3 этажа Выставочный зал	Рыбный проезд, д. 9	06/5012 от 23.09.2013	2,3	2,3	2015- 2023
67	Предприятие розничной торговли	ул. Гвардейская, д. 13, кв.112	06/5551 от 11.10.2013	0,05	0,05	2015- 2023
68	Малозэтажная гостиница	ул. Адмирала флота Лобова, д. 18	06/5610 от 16.10.2013	6	6	2015- 2023
69	Общежитие	ул. Траловая, д. 2	06/5611 от 16.10.2013	38,7		2015- 2023

№№ п/п	Наименование объекта	Адрес	№ технического условия	Заявленный объем, м3/сут.		Сроки подклю- чения *
				по воде	по стокам	
70	Здание участка ремонта и испытания спасательных плотов	ул. Траловая, д. 2	06/5628 от 16.10.2013	1,3	1,3	2015- 2023
71	Офис	ул. Академика Книповича, д. 49 (5 этаж)	06/5661 от 18.10.2013	0,26	0,26	2015- 2023
72	Офис	ул. Академика Книповича, д. 49 (3 этаж)	06/5662 от 18.10.2013	0,26	0,26	2015- 2023
73	33 домовладений на базе индивидуальных благоустроенных жилых домов	ул. Судоремонтная	06/5749 от 21.10.2013	52	52	2015- 2023
74	Предприятие общественного питания	ул. Капитана Копытова, д. 45а	06/5811 от 22.10.2013	2,88	2,88	2015- 2023
75	Малоэтажная жилая застройка	Между ул. Лесной и ул. Судоремонтной	06/5841 от 24.10.2013	72	72	2015- 2023
76	Детский сад №10	ул. Капитана Орликовой, район дома 44	06/5871 от 25.10.2013	30	30	2015- 2023
77	Офис	ул. Академика Книповича, д. 49, корп. 1 (4 этаж)	06/5893 от 28.10.2013	0,26	0,26	2015- 2023
78	Мурманская языковая школа	пр. Кольский, д. 19	06/5902 от 28.10.2013	3,05	3,05	2015- 2023
79	Гараж, гараж-мойка ГСК №75	ул. Старостина, район дома 38	06/6050 от 06.11.2013	5	5	2015- 2023
80	Офисные помещения	пр. Ленина, д. 51 (часть 1, 2 этаж, подвал)	06/6051 от 06.11.2013	0,46	0,46	2015- 2023
81	Автосалон	район АЗС № 33 (въезд на территорию с ул. Южная)	06/6107 от 07.11.2013	6	6	2015- 2023
82	Предприятие общественного питания	ул. Капитана Орликовой, д. 38 (помещение 4)	06/6108 от 08.11.2013	0,25	0,25	2015- 2023
83	Д/с №7	пр. Ленина, д. 78	06/6130 от 08.11.2013	9,45	9,45	2015- 2023
84	Гараж	ул. Подстаницкого, район дома 1	06/6176 от 12.11.2013	34,5	34,5	2015- 2023
85	Два капитальных гаража	ул. Новое Плато, район д. 8, 16	06/6211 от 14.11.2013	0,5	0,5	2015- 2023
86	Торговый павильон	пр. Связи, район дома 13	06/6225 от 14.11.2013	0,5	0,5	2015- 2023
87	Пони-клуб	ул. Малая Ручьевая, район дома 20	06/6338 от 21.11.2013	0,8	0,8	2015- 2023
88	Дачные дома	район ул. Героев Рыбачьего	06/6431 от 28.11.2013	18	18	2015- 2023
89	Административно- техническое здание	ул. Транспортная, д. 6	06/5995 от 01.11.2013	5	5	2015- 2023
90	Магазин непродовольственных товаров	ул. Радищева, д. 14, помещение 2а	06/6438 от 28.11.2013	0,5	0,5	2015- 2023
91	Предприятие розничной торговли	ул. Шмидта, д. 45, кв. 22	06/6641 от 03.12.2013	0,5	0,5	2015- 2023
92	Предприятие розничной торговли	ул. Александра Невского, д. 95, кв. 16	06/6444 от 28.11.2013	0,05	0,05	2015- 2023

№№ п/п	Наименование объекта	Адрес	№ технического условия	Заявленный объем, м3/сут.		Сроки подклю- чения *
				по воде	по стокам	
93	Салон-магазин по продаже легковых автомобилей	проезд Михаила Ивченко, д. 8	06/6744 от 05.12.2013	0,8	0,8	2015- 2023
94	Участок для строительства жилых домов	в районе пересечения ул. Шевченко и М-18 Кола	06/6780 от 06.12.2013	225	175	2015- 2023
95	Многофункциональное административное здание	ул. Сполохи, д. 4	06/6781 от 06.12.2013	2,165	2,165	2015- 2023
96	Капитальный ремонт пищеблока ГОБУЗ МОКБ им. Баяндина	ул. Академика Павлова, д. 6	06/6819 от 10.12.2013	132	132	2015- 2023
97	Малоэтажная застройка для многодетных семей на 89 ЗУ	ул. Скальная	06/6950 от 17.12.2013	133,5	133,5	2015- 2023
98	Административное здание	ул. Полярные Зори, д. 35	06/6952 от 17.12.2013	0,5	0,5	2015- 2023
99	Офис	ул. Воровского, д. 13	06/6955 от 17.12.2013	0,5	0,5	2015- 2023
100	Режимный корпус на 200 мест	ул. Радищева, д. 32	06/6959 от 17.12.2013	30,73	30,73	2015- 2023
101	Перепланировка нежилого помещения под пивной бар	ул. Зои Космодемьянской, д. 30	06/7137 от 19.12.2013	0,5	0,5	2015- 2023
102	Ателье по пошиву одежды	проезд Связи, д. 10	06/7138 от 19.12.2013	0,06	0,06	2015- 2023
103	СТО автомобилей на 2 поста	Верхне-Ростинское шоссе, район дома 55	06/3235 от 13.06.2013	0,8	0,8	2015- 2023
104	Склад	ул. Свердлова, д. 41	06/3238 от 16.06.2013	1	1	2015- 2023
105	Ангар	ул. Домостроительная, д. 26/1	06/3410 от 24.06.2013	5	5	2015- 2023
106	Автотранспортное хозяйство ОУИ	ул. Домостроительная, д. 2а	06/3656 от 03.07.2013	2	2	2015- 2023
107	Склад № 15	ул. Домостроительная, д. 11	06/5389 от 09.10.2013	0,25	0,25	2015- 2023
108	Объект складского назначения	ул. Домостроительная	06/5816 от 22.10.2013	0,1	0,1	2015- 2023
109	Дачный дом	п. Зверосовхоз, ул. Набережная	06/ 935 от 21.02.2013	0,5	0,5	2015- 2023
110	Нежилое здание	г. Кола, ул. Миронова, д. 10	06/1369 от 19.03.2013	1	1	2015- 2023
111	Здание управления филиала	пгт. Мурмаши, ул. Кирова, д. 2	06/3331 от 18.06.2013	3,86	3,86	2015- 2023
112	Производственное здание	г. Кола, Сопка Соловарака	06/3788 от 10.07.2013	1	1	2015- 2023
113	Дачный дом	пгт. Кильдинстрой	06/3822 от 11.07.2013	1,5	1,5	2015- 2023
114	Офисное здание	г. Кола, ул. Миронова	06/4058 от 25.07.2013	0,3	0,3	2015- 2023
115	Коттеджный поселок «Рио»	пгт. Зверосовхоз	06/4153 от 30.07.2013	50	50	2015- 2023

№№ п/п	Наименование объекта	Адрес	№ технического условия	Заявленный объем, м3/сут.		Сроки подклю- чения *
				по воде	по стокам	
116	Холодильник 600 т	пгт. Зверосовхоз, ул. Зеленая, д. 7	06/4154 от 30.07.2013	2	2	2015- 2023
117	Цех по утилизации ртутьсодержащих отходов	пгт. Молочный, ул. Строителей, д. 10	06/4843 от 11.09.2013	2	2	2015- 2023
118	Поселок ДНП «Рублево»	п. Зверосовхоз	06/4856 от 12.09.2013	20	20	2015- 2023
119	Дачный дом	пгт. Молочный, Заречная ферма	06/5077 от 26.09.2013	1	1	2015- 2023
120	Предоставление земельных участков под индивидуальное строительство многодетным семьям	пгт. Кильдинстрой, пгт. Зверосовхоз, г. Кола, п. Шонгуй, пгт. Мурмаши, пгт. Молочный, п. Верхнетуломский	06/5696 - 06/5706 от 21.10.2013	11	11	2015- 2023
121	Предоставление земельных участков под индивидуальное строительство многодетным семьям	пгт. Кильдинстрой, пгт. Зверосовхоз, г. Кола, п. Шонгуй, пгт. Мурмаши, пгт. Молочный, п. Верхнетуломский	06/5707 - 06/5731 от 21.10.2013	36	36	2015- 2023
122	Жилые дома	пгт. Молочный, ул. Торговая, д. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7		55,8	55,8	2015- 2023
123	Жилые дома	пгт. Молочный, ул. Рыбников, д. 1, 3, 4, 5, 6		44,4	44,4	2015- 2023
124	Жилой дом	пгт. Молочный, ул. Совхозная, д. 6		7,2	7,2	2015- 2023
125	Жилые дома	г. Кола, ул. Комсомольская, д. 7, 10, 12, 13, 14, 17, 18, 20, 24		9	9	2015- 2023
126	Жилые дома	г. Кола, ул. Дорожная, д. 3, 5, 7, 8, 9, 11, 12		9,9	9,9	2015- 2023
127	Жилые дома	г. Кола, ул. Строительная, д. 5, 7, 9, 9а, 11, 14а, 15, 16, 18, 24, 26		12	12	2015- 2023
128	Жилой дом	г. Кола, ул. Строительная, д. 22	06/6227 от 14.11.2013	1,5	1,5	2015- 2023
129	Магазин со складскими помещениями	г. Кола, ул. Заводская, д. 3а,	06/6957 от 17.12.2013	13	13	2015- 2023
130	Индивидуальная жилая застройка	г. Кола, ул. Дорожная	06/6595 от 03.12.2013	0,3	0,3	2015- 2023
131	Детское кафе	пгт. Мурмаши, ул. Энергетиков, д. 5, кв.2	06/276 от 22.01.2013	2,8	2,8	2015- 2023
132	Станция по болезням животных	пгт. Мурмаши, ул. Кайкова, район д. № 16	06/3416 от 24.06.2013	0,05	0,05	2015- 2023

* При разработке инвестиционной программы ГОУП «Мурманскводоканал» необходимо уточнить сроки подключения объектов в соответствии с выданными техническими условиями на присоединение.