

**Программа проведения проверки готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии на территории муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области к отопительному периоду 2023/2024 гг.**

**1. Ресурсоснабжающие, теплосетевые организации**

№ п/п	Объекты, подлежащие проверке	Срок проведения проверки	Мероприятия
1	2	3	4
1	<b>МУП «Хибины»</b> (Автоматизированная блочно-модульная электрокотельная населенного пункта Коашва, тепловые сети н.п. Коашва)	17.08.2023- 30.09.2023	<p style="text-align: center;">Организационные мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ в срок до <b>15.04.2023</b> разработка и утверждение планов мероприятий по подготовке объектов систем энергообеспечения к работе в отопительный период 2022/2023 гг. с учетом анализа предыдущего отопительного периода (аварийных ситуаций и выявленных нарушений эксплуатации систем энергообеспечения), предусматривающие внедрение энергосберегающих технологий (в соответствии с типовой формой плана мероприятий, утвержденной постановлением Правительства Мурманской области от 27.04.2023 № 310-ПП «О подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области к работе в отопительный период 2023/2024 года»);</li> <li>➤ обеспечение до <b>01.09.2023</b> выполнения работ по подготовке объектов энергетического комплекса к устойчивой и безаварийной эксплуатации в отопительный период 2022/2023 года в соответствии с утвержденными планами;</li> <li>➤ обеспечение до <b>01.09.2023</b> создания неснижаемого аварийного запаса материалов и оборудования для проведения аварийно-восстановительных работ;</li> <li>➤ обеспечение в установленном порядке подготовки и проведения противоаварийных и противопожарных тренировок обслуживающего персонала, дежурных аварийно - диспетчерских служб и единой диспетчерской дежурной службы города;</li> <li>➤ обеспечение предоставления в соответствии с запросами администрации муниципального округа город Кировск Мурманской области оперативной информации о ходе подготовки к работе в отопительный период 2023/2024 гг., объемах выполненных работ и затраченных финансовых средств;</li> <li>➤ принятие мер по обеспечению котельных, осуществляющих теплоснабжение объектов, расположенных на территории муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области, резервными источниками</li> </ul>
2	<b>АО «ХТК»</b> (тепловые сети г. Кировска и н.п. Титан)	17.08.2023- 28.09.2023	
3	<b>КФ АО «Апатит»</b> (котельная АНОФ – 3)	24.08.2023- 25.09.2023	
4	<b>Апатитская ТЭЦ Филиала «Кольский» ПАО «ТГК-1»</b> (в части наличия паспорта готовности к работе в отопительный сезон 2023/2024 годов, выданный Минэнерго РФ)		

1	2	3	4
			<p>электроснабжения и котлами, работающими на резервном топливе, в соответствии с требованиями действующих нормативных актов;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ создание к началу отопительного периода нормативного запаса топлива на котельных;</li> <li>➤ обеспечение завершения работы на источниках теплоснабжения: <ul style="list-style-type: none"> <li>- по ремонту и профилактике электро-, тепло-, водо- и газовых коммуникаций, обеспечивающих включение в работу источников тепла – до 15.08.2023;</li> <li>- для обеспечения нужд отопления в осенне-зимний период – до 01.09.2023;</li> <li>- для обеспечения нужд отопления в период прохождения зимнего минимума температур - до 01.11.2023.</li> </ul> </li> <li>➤ проведение испытаний тепловых сетей на тепловые и гидравлические потери, максимальную температуру теплоносителя, регулировку гидравлических и тепловых режимов инженерных сетей в соответствии с нормативными правовыми актами;</li> <li>➤ предоставление услуг по теплоснабжению в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации. Потребительские свойства и режим предоставления услуг должны соответствовать установленным нормативам.</li> </ul> <p style="text-align: center;">Проверяемые документы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. наличие соглашения об управлении системой теплоснабжения;</li> <li>2. готовность к выполнению графика тепловых нагрузок, поддержанию температурного графика;</li> <li>3. соблюдение критериев надежности теплоснабжения, установленных техническими регламентами;</li> <li>4. наличие нормативных запасов топлива на источниках тепловой энергии (приказ об утверждении нормативов запаса топлива на текущий год);</li> <li>5. функционирование эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб, а именно: <ul style="list-style-type: none"> <li>- укомплектованность указанных служб персоналом;</li> <li>- обеспеченность персонала средствами индивидуальной и коллективной защиты, спецодеждой, инструментами и необходимой для производства работ оснасткой, нормативно-технической и оперативной документацией, инструкциями, схемами, первичными средствами пожаротушения;</li> </ul> </li> <li>6. проведение наладки принадлежащих им тепловых сетей;</li> <li>7. организация контроля режимов потребления тепловой энергии;</li> <li>8. обеспечение качества теплоносителя;</li> <li>9. организация коммерческого учета приобретаемой и реализуемой тепловой энергии;</li> <li>10. обеспечение проверки качества строительства принадлежащих им тепловых сетей, в том числе предоставление гарантий на работы и материалы, применяемые при строительстве, в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;</li> <li>11. обеспечение безаварийной работы объектов теплоснабжения и надежного теплоснабжения потребителей тепловой энергии, а именно: <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ готовность систем приема и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливоподачи;</li> </ul> </li> </ol>

1	2	3	4
			<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ соблюдение водно-химического режима;</li> <li>➤ отсутствие фактов эксплуатации теплоэнергетического оборудования сверх ресурса без проведения соответствующих организационно-технических мероприятий по продлению срока его эксплуатации;</li> <li>➤ наличие утвержденных графиков ограничения теплоснабжения при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей;</li> <li>➤ наличие расчетов допустимого времени устранения аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов;</li> <li>➤ наличие порядка ликвидации аварийных ситуаций в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также органов местного самоуправления;</li> <li>➤ проведение гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей;</li> <li>➤ выполнение утвержденного плана подготовки к работе в отопительный период, в который включено проведение необходимого технического освидетельствования и диагностики оборудования, участвующего в обеспечении теплоснабжения;</li> <li>➤ выполнение планового графика ремонта тепловых сетей и источников тепловой энергии;</li> <li>➤ наличие договоров поставки топлива, не допускающих перебоев поставки и снижения установленных нормативов запасов топлива;</li> </ul> <p>12. наличие документов, определяющих разграничение эксплуатационной ответственности между потребителями тепловой энергии, теплоснабжающими и теплосетевыми организациями;</p> <p>13. отсутствие не выполненных в установленные сроки предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период, выданных уполномоченными на осуществление государственного контроля (надзора) органами государственной власти и уполномоченными на осуществление муниципального контроля органами местного самоуправления;</p> <p>14. работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;</p> <p>15. наличие сведений о выполненных мероприятиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>по установке (приобретению) резервного оборудования;</li> <li>по организации совместной работы нескольких источников тепловой энергии на единую тепловую сеть;</li> <li>по резервированию тепловых сетей смежных районов городского округа;</li> <li>по устройству резервных насосных станций;</li> </ul> <p>В случае отсутствия одного или нескольких мероприятий в, указанных в абзацах втором – пятом настоящего пункта, в инвестиционной программе теплоснабжающей или теплосетевой организации оценка готовности к отопительному периоду по выполнению такого мероприятия не производится.</p> <p>16. выполнение графиков проведения противоаварийных тренировок;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ акты гидравлических испытаний, пробных топок, акты и паспорта готовности жилищного фонда, электро- и теплоснабжающих организаций к отопительному периоду;</li> </ul>

1	2	3	4
			<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ результаты экспертизы промышленной безопасности оборудования опасных производственных объектов;</li> <li>➤ акты чистки и дезинфекции резервуаров хозяйственно-питьевого водоснабжения (кроме АО «ХТК»);</li> <li>➤ записи в ремонтных журналах и журналах учета технического состояния зданий, оборудования и систем о проведенных ремонтно-восстановительных работах и техническом обслуживании;</li> <li>➤ акты на промывку тепловых сетей, систем отопления жилищного фонда;</li> <li>➤ результаты полного анализа питьевой воды;</li> <li>➤ ведомости запасов основного и резервного топлива;</li> <li>➤ ведомости наличия запасов топливно-материальных средств для оперативного устранения аварий и неисправностей на объектах жилищно-коммунального хозяйства в ходе отопительного периода;</li> <li>➤ сведения о закреплении оборудования коммунальных объектов за ответственными лицами;</li> <li>➤ наличие у персонала коммунальных объектов удостоверений на право эксплуатации оборудования</li> </ul>
5	<b>МУП «Кировская городская электрическая сеть»</b>	17.08.2023-30.09.2023	<p>В соответствии с Положением об оценке готовности электро- и теплоснабжающих организаций к работе в осенне-зимний период, СО 153-34.08.105-2004, утвержденным 25.08.2004 Министерством промышленности и энергетики Российской Федерации, с Порядком оценки готовности субъектов электроэнергетики к работе в отопительный сезон, утвержденным постановлением Правительства РФ от 10.05.2017 № 543.</p> <p style="text-align: center;">Организационные мероприятия и проверяемые документы</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ наличие организованного и осуществляемого производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности, включая вопросы охраны труда и пожарной безопасности работоспособность автоматических регуляторов при их наличии;</li> <li>➤ укомплектованность всех рабочих мест обученным и аттестованным персоналом. Наличие и выполнение плана работы с персоналом по вопросам профессиональной подготовки. Проведение противоаварийных тренировок, посвященных особенностям предотвращения аварийных ситуаций в условиях низких температур наружного воздуха;</li> <li>➤ обеспеченность персонала средствами индивидуальной и коллективной защиты, спецодеждой, инструментами и необходимой для производства работ оснасткой, нормативно-технической и оперативной документацией, инструкциями, схемами, первичными средствами пожаротушения;</li> <li>➤ выполнение утвержденного плана подготовки к работе в ОЗП, включающего в себя, в том числе, проведение необходимого технического освидетельствования и диагностики оборудования, участвующего в обеспечении прохождения ОЗП;</li> </ul>

1	2	3	4
			<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ устранение недостатков (отсутствие замечаний), отраженных в акте проверки готовности к прохождению ОЗП предыдущего года;</li> <li>➤ отсутствие не выполненных в согласованные (установленные) сроки предписаний надзорных органов, существенно влияющих на надежность работы в ОЗП;</li> <li>➤ обеспечение готовности объектов электросетевого хозяйства к передаче электроэнергии в пределах длительно допустимых значений токовых нагрузок;</li> <li>➤ обеспечение готовности электросетевого оборудования к регулированию реактивной мощности в пределах паспортного регулировочного диапазона;</li> <li>➤ выполнение в соответствии с утвержденными в установленном порядке инвестиционными программами годового плана ввода в эксплуатацию новых и реконструируемых объектов электросетевого хозяйства (с прохождением их комплексного опробования), влияющих на обеспечение готовности к передаче электрической энергии (мощности) потребителям в предстоящий отопительный сезон.</li> </ul> <p style="text-align: center;">Выполнение дополнительных условий</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ готовность к работе схем защит и автоматики, средств связи, систем диспетчерского технологического управления и систем гарантированного электропитания;</li> <li>➤ выполнение плановых ремонтов основного и вспомогательного оборудования, зданий и сооружений в соответствии с требованиями действующих нормативных документов;</li> <li>➤ выполнение планов проверки и профилактических работ устройств релейной защиты, противоаварийной и противопожарной автоматики;</li> <li>➤ выполнение требований взрывопожаробезопасности топливного и кабельного хозяйств, газомасляных систем турбоагрегатов, гидроагрегатов, дизель-генераторов, генераторов, синхронных компенсаторов, трансформаторов и шунтирующих реакторов;</li> <li>➤ готовность к ведению аварийно-восстановительных работ в условиях низких температур. Наличие запаса материалов и средств для аварийно-восстановительных работ;</li> <li>➤ готовность к работе схем плавки гололеда на воздушных линиях электропередачи;</li> <li>➤ обеспеченность оперативно-выездных и линейных бригад транспортными средствами и средствами связи;</li> <li>➤ своевременное проведение испытаний оборудования электрических сетей в объеме и сроки, предусмотренные нормативными документами;</li> <li>➤ отсутствие фактов эксплуатации электрооборудования, устройств релейной защиты, противоаварийной автоматики и связи с отклонениями от требований нормативно-технической и распорядительной документации;</li> <li>➤ наличие на подстанциях перечней сложных переключений в электрических схемах и соответствующих им типовых бланков (программ);</li> </ul>

1	2	3	4
			<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ обеспечение выполнения и соблюдения требований нормативно-технической и распорядительной документации по предупреждению поломок опорно-стержневых изоляторов разъединителей 110 - 220 кВ;</li> <li>➤ готовность к вводу в действие ограничений режима потребления электрической энергии для предотвращения угрозы нарушения устойчивости режима работы Единой энергетической системы России и предотвращения развития общесистемной аварии;</li> <li>➤ готовность к выполнению совместно с энергоснабжающими организациями заданий по объемам подключения потребителей к АЧР (автоматике частотной разгрузки), САОН (специальной автоматике ограничения нагрузки), графикам ограничения потребления и временного отключения электрической энергии (мощности) с учетом прогнозируемой нагрузки в ОЗП</li> </ul>

## 2. Объекты потребителей тепловой энергии муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области, подлежащие проверке

№ п/п	Объекты, подлежащие проверке	Адреса объектов	Срок проведения проверки	Мероприятия
1	2	3	4	5
1  1.1	<p>Многоквартирные дома-<b>273</b>, из них:</p> <p>ООО «Полярный день» (<b>64 объектов</b>)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ ул. Олимпийская, д.д. 10,21,23,26,28,30,32,44,65,79,81,89</li> <li>ул. 50 лет Октября, д.д. 1,3,9,33</li> <li>ул. Кондрикова, д.д. 1,2,3,3«а»</li> <li>ул. Шилейко, д.д. 4,10</li> <li>ул. Хибинская, д. 37</li> <li>ул. Советской Конституции, д.д. 20,22, 24,26,28</li> <li>ул. Дзержинского, д.д. 9,11,13,21</li> <li>ул. Юбилейная, д.д. 3,4,5,6,7,12,14</li> <li>пр. Ленина, д.д. 3«а»,5«а»,5«б»,19,23, 27,29</li> <li>ул. Мира, д.д. 1,3,5,6,7«а»,10,14,16,18</li> <li>ул. Ленинградская, д. д.14; 16; 18; 20; 22; 24; 26; 28; 30</li> <li>▶ ул. Кирова, д.д. 1,2,2«а»,3,4,4«а»,5,6,</li> </ul>	с 01.06.2023 по 15.08.2023	<p>Организационные мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ проведение общего весеннего осмотра, дефектации жилищного фонда и объектов социальной сферы с оформлением актов технического состояния <b>в срок до 15.06.2023;</b></li> <li>➤ <b>в срок до 15.04.2023</b> разработка и утверждение планов мероприятий по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства к работе в отопительный период 2023/2024 гг. с учетом анализа предыдущего отопительного периода (аварийных ситуаций и выявленных нарушений эксплуатации систем энергообеспечения, водоснабжения и водоотведения), предусматривающие внедрение энергосберегающих</li> </ul>

1.2	ООО «Партнер плюс» (94 объекта)	<p>6«а»,11,12,15,16,17,21,24,25«а»,28,29, 30,33,34,35,36,37,41,42,43,44,45,46,47, 49,50,51,52,53,54,55  ул. Комсомольская, д.д. 1,2,3,4,4«а»,5,7, 7«а»,  ул. Ленинградская, д.д. 11,13,15,21,23  ул. Солнечная, д.д. 1,3,11,13  ул. Советской Конституции, д.д. 7,8,9, 11  ул. Шилейко, д. 8  ул. Хибиногорская, д.д. 30,40  пр. Ленина, д.д. 18,20«а»,22,22«а»,24, 26, 30,31,32,33,33«а»,37,38,39,41  ул. Кондрикова, д.д. 4,6  ул. Мира, д.д. 4,7«б»  ул. Держинского, д.д. 5,7,8  ул. 50 лет Октября, д.д. 23,25  ул. Олимпийская, д.д. 19,71,83,85  ул. Юбилейная,8</p> <p>▶  пр. Ленина, д. 35  ул. Олимпийская, д. д. 75  ул. 50 лет Октября, д. 35  ул. Солнечная, д. 5  ул. Олимпийская,17</p> <p>▶  ул. Кирова, д. 31,38, 39  ул. Советская, д.д. 1,4,5,6  пр. Ленина, д.д. 3,5,7,7«а»,7«б»,7«в»,9, 9«а»,11«а»,13,15,19«а»,21«а»,23«а»  ул. Олимпийская, д.д. 8,14,16,18,20,22, 24,25,27,29,35,36,37,38,39,40,41,42,43,45,46,47,49,51,53 ,53«а»,55,57,59,61,67,69, 87  ул. 50 лет Октября, д.д. 5,13,17,19, 21, 27,29,37  ул. Хибиногорская, д.д. 27,28,29,33,39, 41  ул. Ленинградская, д. 8  ул. Юбилейная, д. 10  ул. Шилейко д. 6  ул. Мира, д.д. 2,8«а»,17  ул. Советской Конституции, д.д. 6, 12,14,16  ул. Парковая, д.д. 3,4,5,13,18  н.п. Коашва, д.д. 10,11,12,13,14,15,17, 18,23</p>		<p>технологий (в соответствии с типовой формой плана мероприятий, утвержденной постановлением Правительства Мурманской области от 27.04.2023 № 310-ПП «О подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области к работе в отопительный период 2023/2024 года»);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ в срок до <b>15.05.2023</b> разработать, согласовать с ресурсоснабжающими, теплосетевыми организациями графики работ по профилактике и ремонту тепловых сетей, тепловых пунктов и систем теплоснабжения;</li> <li>▶ обеспечение до <b>15.08.2023</b> выполнения работ по подготовке объектов теплопотребления к устойчивой и безаварийной эксплуатации в отопительный период 2023/2024 года в соответствии с утвержденными планами;</li> <li>▶ обеспечение до <b>01.09.2023</b> создания неснижаемого аварийного запаса материалов и оборудования для проведения аварийно-восстановительных работ;</li> <li>▶ обеспечение в установленном порядке подготовки и проведения противоаварийных и противопожарных тренировок обслуживающего персонала, дежурных аварийно - диспетчерских служб и единой диспетчерской дежурной службы города;</li> <li>▶ обеспечение предоставления, в соответствии с запросами администрации муниципального округа город Кировск Мурманской области оперативной информации о ходе подготовки объектов теплопотребления к работе в отопительный период 2023/2024 г., объемах выполненных работ и затраченных финансовых средствах.</li> </ul>
1.3	ООО «УО Хибиногорск» (5 объектов)			
1.4	МУП «УК «Горэлектросеть» (92 объекта)		с 01.06.2023 по 15.08.2023	

1.5	Непосредственная форма управления ( <b>1 объект</b> )	▶ ул. Парковая, д. 1		<p>Проверяемые документы для всех потребителей тепловой энергии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ акты промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;</li> <li>➤ план ремонтных работ и качество его выполнения (жилищный фонд, социальная сфера);</li> <li>➤ акты общего весеннего осмотра, дефектации жилищного фонда и объектов социальной сферы с оформлением актов технического состояния (наличие в организациях);</li> <li>➤ паспорта готовности МКД в зимних условиях, в соответствии с Приложением № 9 к приказу Госстроя РФ от 27.09.2003 № 170;</li> <li>➤ акты ввода в эксплуатацию приборов учета потребления энергоресурсов (жилищный фонд);</li> <li>➤ наличие справки об отсутствии задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность) и теплоноситель;</li> <li>➤ сведения о наличии собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок (жилищный фонд, социальная сфера);</li> <li>➤ акты проведения испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность;</li> <li>➤ акты пробных пусков системы отопления (жилищный фонд, социальная сфера);</li> <li>➤ акты на установку дроссельных шайб;</li> <li>➤ наличие удостоверения о прохождении обучения по эксплуатации ТЭ и ТС у лиц, назначенных ответственными за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок;</li> </ul>
1.6	ТСН «Норд» ( <b>1 объект</b> )	▶ ул. Хибиногорская, д. 36		
1.7	ТСН «Дружный дом 7» ( <b>1 объект</b> )	▶ ул. Солнечная, д. 7		
1.8	ТСН «Улица Комсомольская» ( <b>5 объектов</b> )	▶ ул. Комсомольская, д.д. 9,10,13,14,16		
1.9	ТСЖ «Титан» ( <b>10 объектов</b> )	▶ н.п. Титан, д.д. 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10		
1.10				
<b>Общежития учебных заведений – 2 объекта</b>				
2	ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский горный университет" (общежитие № 6)	пр. Ленина, д. 21	с 01.06.2023 по 15.08.2023	
3	Общежитие МГУ «Географический факультет имени М.В. Ломоносова»	ул. Туристов, д. 5		
<b>Прочие здания (специализированный жилищный фонд) – 17 объектов</b>				
4	ООО «Тирвас»: (7 объектов)	ул. Ботанический сад, д. 29 (5 объектов) ул. Хибиногорская, д. 21 пр. Ленина, д. 11	с 01.06.2023 по 31.08.2023	
5	ООО «Хибины-Отдых»: - Гостиница, ресторан	ул. Ленинградская, д. 25		



	- Гостиница «Эккос»	пр. Ленина, д. 12в	с 01.06.2023 по 31.08.2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ акты проверки состояния систем теплоснабжения к эксплуатации в отопительный период 2023/2024 гг., подписанных ресурсоснабжающими и теплосетевыми организациями;</li> <li>➤ наличие списка лиц имеющих право вести оперативные переговоры;</li> <li>➤ наличие приказа о назначении ответственных за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок;</li> <li>➤ наличие экспертного заключения по гигиенической оценке проведенных исследований (испытаний) по химическим и биологическим факторам пробы холодной воды, отобранных из внутренней системы теплоснабжения после проведения гидро- и (или) пневмопромывки</li> </ul>
6	ГОАУСОН «Кировский психоневрологический интернат»: 4 объекта	ул. Парковая, д. 11, 12, 17 ул. Мира д. 15		
7	ГОАУСОН «Кировский КЦСОН», 1 объект	ул. Олимпийская, д. 73		
8	Хибинский женский монастырь Казанской иконы Божией Матери Мурманской и Мончегорской епархии Русской Православной Церкви	ул. Железнодорожная, д. 8		
9	ООО «Уютный дом», отель «Пик»: 2 объекта	ул. Парковая, д. 9 ул. Кондрикова, д. 5		
<b>Детские учреждения – 17 объектов</b>				
10	МБДОУ «№ 1 г. Кировска», 3 объекта	ул. Олимпийская, д. 33 пр. Ленина, д. 39а ул. Солнечная, д. 8	с 01.06.2023 по 15.08.2023	
11	МБДОУ «№ 4 г. Кировска», 2 объекта	ул. Кирова, д. 40 ул. Комсомольская, д. 11		
12	МБДОУ «№ 5 г. Кировска», 3 объекта	пр. Ленина, д. 13а ул. Ленинградская, д. 4а ул. Ленинградская, д. 6а		
13	МБДОУ «№ 10 г. Кировска», 3 объекта	ул. Советской Конституции, д. 18 ул. Дзержинского, д. 14 ул. Дзержинского д. 3		
14	МБДОУ «№ 12 г. Кировска», 2 объекта	ул. 50 лет Октября, д. 11 ул. Олимпийская, д. 81а		
15	МАДОУ «№ 16 г. Кировска», 2 объекта	ул. Олимпийская, д. 24а ул. Олимпийская, д. 24б		
16	МБДОУ «№ 30 г. Кировска»	н.п. Коашва, д. 25		
17	МБДОУ «№ 36 г. Кировска»	н.п. Титан, д. 11		
<b>Лечебные учреждения - 9 объектов</b>				

18	ГБОУЗ «Кировско - Апатитская ЦГБ»:  - Аптека - Лечебный корпус - Взрослая поликлиника - Главный корпус - Детское отделение - Роддом - Пищеблок - Здание	пр. Ленина, д. 26а пр. Ленина, д. 26б пр. Ленина, д. 28 пр. Ленина, д. 28а пр. Ленина, д. 28а пр. Ленина, д. 28б пр. Ленина, д. 28в пр. Ленина, д. 26в ул. Комсомольская, д. 5	с 01.06.2023 по 15.08.2023
<b>Школы – 15 объектов</b>			
19	МБОУ «Хибинская гимназия»	ул. Олимпийская, д. 57	с 01.06.2023 по 15.08.2023
20	МБОУ «СОШ № 2»	ул. Кирова, д. 27а	
21	МБОУ «СОШ № 5»	ул. Советской Конституции, д. 10	
22	МБОУ «СОШ № 7»	ул. Мира, д. 11 пр. Ленина, д. 25	
23	МБОУ «ООШ № 8»	н.п. Титан, д. 12, 15	
24	МБОУ «СОШ № 10»	н.п. Коашва, д. 3	
25	МБУДО «Детская школа искусств № 1 имени Александра Семеновича Розанова»	ул. Хибиногорская, д. 34	
26	МБОУДОД «Детская школа искусств № 2»	н.п. Коашва, д. 5	
27	МАУДО «Спортивная школа»	ул. Олимпийская, д. 34а ул. 50 лет Октября, д. 31	
28	ГАУМО «Кировская СШОР по горнолыжному спорту»	ул. Олимпийская, д. 91а	
29	МАОУ ДОД ЦДТ «Хибины», 2 объекта	ул. Советская, д. 8 ул. Дзержинского, д. 9а	
<b>Учебные заведения (ВУЗ, техникум, ПУ и др.) – 5 объектов</b>			

30	Хибинская учебно – научная база МГУ «Географического факультета имени М.В. Ломоносова», 2 объекта	ул. Железнодорожная, д. 10 ул. Туристов, д. 3а	с 01.06.2023 по 15.08.2023
31	ФГБОУВО «МАГУ», 3 объекта: - общественно- бытовой корпус; - механические мастерские корпус № 3; - учебный корпус	ул. 50 лет Октября, д. 2 (3 корпуса)	
<b>Прочие общественные здания – 25 объекта</b>			
32	МАУК «Кировский городской Дворец культуры» , 5 объектов	ул. Мира, д. 7 (2 объекта) н.п. Коашва, д. 2 н.п. Титан, д. 14 пр. Ленина, д.9а «Родник»	с 01.06.2023 по 15.08.2023
33	ФКУ «Налог Сервис» ФНС по Мурманской области	ул. Кондрикова, д. 6а	
34	МБУ культуры «Кировский историко-краеведческий музей с мемориалом С.М. Кирова и выставочным залом», 2 объекта	ул. Советская, д. 7 ул. Советская, д. 9	
35	Музейно-выставочный центр (МФЦ «ФосАгро»)	пр. Ленина, д. 4-а	
36	МКУ «Центр МТО г. Кировска», 1 объект	ул. Олимпийская, д. 52	
37	Управление Судебного департамента в Мурманской области	пр. Ленина, д. 16а	
38	Апатитский почтамт УФПС Мурманской области - филиала ФГУП «Почта России»	пр. Ленина, д. 1	

39	Межмуниципальный отдел Министерства внутренних дел Российской Федерации «Апатитский»	пр. Ленина, д. 20	с 01.06.2023 по 20.08.2023
40	Мурманский ПСО - филиал ФГКУ «СЗ РПСО МЧС России»	ул. Советской Конституции, д. 3	
41	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	ул. Советской Конституции, д. 7а	
42	ГОКУ «Управление по делам гражданской обороны , защите населения от ЧС и ПБ Мурманской области», 2 объекта	ул. Олимпийская, д. 48 н.п. Титан, д. 13	
43	Мурманская и Мончегорская Епархия Русской Православной Церкви, Приход церкви Спаса Нерукотворенного Образа Господа Иисуса Христа г. Кировска	ул. Солнечная, д. 6	
44	Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области в городах Кировске, Апатиты и Ковдорском районе»	пр. Ленина, д. 36	
45	МАУ «Спортивно- оздоровительный комплекс «Горняк», 4 объекта: -Плавательный бассейн -Дворец спорта -Стадион	ул. Мира, д. 9 ул. 50 лет Октября, д. 4 ул. 50 лет Октября, д. 4а пр. Ленина, д. 14	
46	ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»	пр. Ленина, д. 34	
47	МГОБУ «Центр занятости населения города Кировска»	ул. Парковая, д. 21	

Иные потребители тепловой энергии – 72 объекта			
48	Архив КФ АО «Апатит»	ул. Хибинская, д. 32	с 15.08.2023 по 15.09.2023
49	Административный корпус КФ АО «Апатит», 2 объекта	ул. Ленинградская, д. 1 ул. Ленинградская, д. 3 (2 т/ц)	
50	ООО «УК «Прага Капитал»	ул. Олимпийская, д. 11	
51	Административное здание АО "Северо-Западная Фосфорная Компания"	н.п. Коашва, д. 26	
52	Административное здание ООО «ХЭСК»	ул. Парковая, д. 14	
53	КФ ООО «Корпоративное питание»	ул. Кондрикова, д. 19/7	
54	АО «ХТК» (ЦТП г. Кировска)	пр. Ленина, д. 44	
55	ГП «Магнит»	ул. Кондрикова, д. 21	
56	ПАО «РОСТЕЛЕКОМ», 3 объекта	ул. Олимпийская, д. 23а ул. Комсомольская, 13а пр. Ленина, д. 1	
57	ООО «Партнер» (Банкетный зал)	ул. Дзержинского, д. 2а	
58	МКУ «УКГХ» (здание администрации), 2 объекта	пр. Ленина, д. 16, 1,2 т/ц (административное здание)	
59	ИП Баранов Владимир Николаевич, 4 объекта	ул. Олимпийская, д. 13 ул. Хибинская, д. 31 пр. Ленина, д. 10 ул. Хибинская, гаражный бокс	
60	ОП ООО «РесурсТранс», 4 объекта	ул. Апатитовое шоссе, д. 33 (4 объекта)	
61	ООО «Универсал-Электрик», 1 объект	ул. Ленинградская, д. 15б	
62	ООО «Элитный дом»	ул. Дзержинского, д. 23	
63	ОАО «Сбербанк России»	ул. Юбилейная, д. 2	с 15.08.2023
64	ООО «Комфорт+»	ул. Олимпийская, д. 63	

65	ФГБУН «Полярно-альпийский ботанический сад - институт им. Н.А. Аврорина Кольского научного центра» , 5 объектов	ул. Ботанический сад (5 объектов)	по 15.09.2023	
66	ГОУП «Мурманскводоканал» , 6 объектов	пр. Ленина, д. 40 (6 объектов)		
67	КУМС администрации города Кировска: 4 объекта	ул. Юбилейная, д. 13 ул. Олимпийская, д. 4 ул. Хибиногорская, д. 28а ул. Кирова, д. 25		
68	Автономная некоммерческая организация содействия развитию и популяризации культуры, образования, физической культуры и спорта «ДРОЗД-Хибины»	ул. Кондрикова, д. 4-а		
69	АО «Корпорация развития инфраструктуры г. Кировска»	ул. Ленинградская, д. 2		
70	ГУ «УПФР в г. Апатиты Мурманской области (межрайонное)»	ул. Юбилейная, д. 8а		
71	ГОБВУ «Мурманская областная станция по борьбе с болезнями животных»	пр. Ленина, 8а		
72	ИП Топольская	ул. Юбилейная, д. 2-а		
73	ООО «Паудер»	ул. Парковая, д. 3а		
74	ФКУ «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России»	ул. Олимпийская, д. 50		
75	ИП Михеев В.В., 2 объекта	ул. Апатитовое шоссе, д. 7/2 ул. Лабунцова, д. 2		с 15.08.2023 по 15.09.2023
76	ИП Пекарь ООО «Инглия»	ул. Ленинградская, д. 9/1		

77	ООО «Ресто» (столовая)	ул. Ленинградская, д. 5
78	ООО «Луми» (хостел)	ул. 50 лет Октября, д. 33а
79	ООО «Северо-Западная Магистраль»: 4 объекта	н.п. Титан, АБК ПМС н.п. Титан, д. 28 (гараж дрезин ПМС) ул. Апатитовое шоссе, д. 25 (2 объекта)
80	ООО «Арктика»	пр. Ленина, д. 2
81	ООО "Центр Строительных Материалов" (ЦСМ) (5 объектов)	ул. Апатитовое шоссе, д. 12 (5 объектов)
82	ООО «Хибины Транс»	ул. Апатитовое шоссе, д. 7
83	АБК, ООО «Партнер плюс», 2 объекта	ул. Лабунцова, д. 5-б ул. Комсомольская, д. 10-а
84	ООО «ГОК», ООО «Полярный день»	ул. Лабунцова, д. 5-а
85	ООО «ГОК», МУП «Кировская городская электрическая сеть»	ул. Лабунцова, д. 9-б
86	Кировская нефтебаза «Роснефть»	ул. Апатитовое шоссе, д. 29
87	ЧЦУ ДПО «Учебный центр «ФосАгро»	ул. Лабораторная, д. 2а
88	Мебельный цех	ул. Лабораторная, д. 6
89	СОСИП КФ АО «Апатит»	ул. Хибиногорская, д. 35
	<b>ИТОГО</b>	<b>435 объекта</b>

**АКТ**  
**проверки готовности к отопительному периоду 2023/2024гг.**

г. Кировск

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023

Комиссия, утвержденная постановлением администрации муниципального округа город Кировск Мурманской области от \_\_\_\_\_ за № \_\_\_\_\_ «О подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области к работе в осенне-зимний период 2023/2024 года», в составе:

**Председатель комиссии:** \_\_\_\_\_

**Зам. председателя комиссии:** \_\_\_\_\_

---

**Члены комиссии:**

\_\_\_\_\_

Руководители учреждений, организаций (по принадлежности):

в соответствии с программой проведения проверки готовности к отопительному периоду от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023, утверждённой постановлением администрации муниципального округа город Кировск Мурманской области от \_\_\_\_\_ за № \_\_\_\_\_ «О подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области к работе в осенне-зимний период 2023/2024 года», в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» с « \_\_\_\_ » 2023 по « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 провела проверку готовности к отопительному периоду

\_\_\_\_\_

(наименование, адрес проверяемого объекта)

В ходе проведения проверки готовности к отопительному периоду комиссия установила:

\_\_\_\_\_

Выводы комиссии по итогам готовности к отопительному периоду:

\_\_\_\_\_ (готовность/неготовность к работе к отопительному периоду)

**Приложение:**

1. Акт проверки технического состояния объекта от \_\_\_\_\_ (дата),- \_\_\_\_ (листов).
2. Заключение энергоснабжающей организации о готовности тепловых сетей – \_\_\_\_\_ листов.



Председатель комиссии: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(подпись, расшифровка подписи)

Заместитель председателя комиссии: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(подпись, расшифровка подписи)

Члены комиссии: \_\_\_\_\_

С актом проверки ознакомлен, один экземпляр акта получил:

« \_\_\_\_\_ » 2023 г. \_\_\_\_\_

(подпись, расшифровка подписи руководителя  
(его уполномоченного представителя) в отношении  
которого проводилась проверка готовности объекта)

Приложение № 2  
к Программе

**ПАСПОРТ**  
**готовности к отопительному периоду \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ гг.**

Выдан \_\_\_\_\_,  
(полное наименование теплоснабжающей организации, теплосетевой организации, потребителя тепловой энергии, в отношении которого проводилась проверка готовности к отопительному периоду)

В отношении объекта, по которому проводилась проверка готовности к отопительному периоду:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Основание выдачи паспорта готовности к отопительному периоду:

Акт проверки готовности к отопительному периоду от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
(подпись, расшифровка подписи и печать уполномоченного органа, образовавшего комиссию по проведению проверки готовности к отопительному периоду)

Приложение № 2  
к постановлению администрации  
муниципального округа город Кировск  
Мурманской области  
от \_\_\_\_\_ 2023 № \_\_\_\_

**График предоставления сведений по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства на территории муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области к работе в отопительный период 2023/2024 гг.**

Исполнители	Перечень информации (сведений), документов	Срок предоставления	Адресат
1	2	3	4
МКУ «УКГХ»	Нормативный правовой акт о назначении лиц, ответственных за прохождение отопительного периода 2023/2024 гг., осуществление взаимодействия с предприятиями и организациями (независимо от ведомственной принадлежности) Мурманской области по вопросам приема информации, доведения её до определенных должностных лиц, анализ и оценку поступившей информации, а также контроль за ходом работ по ликвидации аварийных и чрезвычайных ситуаций	до 15.09.2023	Ростехнадзор Минэнерго и ЖКХ МО (по запросу)

1	2	3	4
<p>► КФ АО «Апатит»</p> <p>► АО «ХТК»</p> <p>► Апатитская ТЭЦ Филиал «Кольский» ПАО «ТГК-1» МУП «Хибины»</p>	<p>1. Планы мероприятий по подготовке объектов систем энергообеспечения к работе в отопительный период 2023/2024 гг. с учетом анализа предыдущего отопительного периода (аварийных ситуаций и выявленных нарушений эксплуатации систем тепло-, водоснабжения), предусматривающие внедрение энергосберегающих технологий (в соответствии с типовой формой, утвержденной постановлением Правительства Мурманской области от 27.04.2023 № 310-ПП).</p>	<p><b><u>Задание в срок до 18.04.2023,</u></b> далее в период с <b>14.06.2023 по 01.11.2023</b> <b>еженедельно на <u>каждый вторник</u></b>, по состоянию на дату предоставления, информацию о ходе выполнения мероприятий в соответствии с утвержденными планами</p>	<p>МКУ «УКГХ»</p>
	<p>2. Сведения о подготовке жилищно-коммунального хозяйства к работе в отопительный период 2023/2024 гг. по форме государственного статистического наблюдения № 1-ЖКХ (зима) срочная, утвержденной постановлением Росстата от 27.02.2006 № 7</p>	<p><b><u>до 20.05.2023- задание и не позднее 28 числа</u></b> месяца, следующего за отчетным сведения о подготовке по состоянию на 1 июля, 1 августа, 1 сентября, 1 октября, 1 ноября 2023</p>	<p>МКУ «УКГХ»</p>
	<p>3. Сведения о создании запаса материально-технических ресурсов для проведения аварийно-восстановительных работ при прохождении отопительного периода</p>	<p>до 01.09.2023</p>	<p>МКУ «УКГХ» (по запросу)</p>
	<p>4. Сведения о ходе накопления и наличии запасов топлива (по формам, утвержденным Минэнерго и ЖКХ МО), кроме МУП «Хибины», АО «ХТК»</p>	<p>ежемесячно с 10.09.2023 по 10.04.2023</p>	<p>МКУ «УКГХ»</p>
	<p>5. Согласованный в установленном порядке график пробных пусков</p>	<p>до 15.08.2023</p>	<p>Администрация муниципального округа город Кировск Мурманской области</p>
	<p>6. Программу испытаний тепловых сетей на тепловые и гидравлические потери, максимальную температуру теплоносителя, регулировку гидравлических и тепловых режимов инженерных сетей (кроме Апатитской ТЭЦ Филиала «Кольский» ПАО «ТГК-1»)</p>	<p>до 01.06.2023</p>	<p>Администрация муниципального округа город Кировск Мурманской области</p>

1	2	3	4
<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ ГОУП «Мурманскводоканал»</li> <li>▶ Апатитское производственное отделение АО «Мурманоблгаз»</li> <li>▶ МУП «Кировская городская электрическая сеть»</li> </ul>	<p>1. Проведение общего весеннего осмотра сооружений и систем коммунальной инфраструктуры с оформлением актов технического состояния</p>	до 15.06.2023	МКУ «УКГХ» (по запросу)
	<p>2. Планы мероприятий по подготовке объектов систем энергообеспечения к работе в отопительный период 2022/2023 гг. с учетом анализа предыдущего отопительного периода (аварийных ситуаций и выявленных нарушений эксплуатации систем энергообеспечения, водоснабжения и водоотведения), предусматривающие внедрение энергосберегающих технологий (в соответствии с типовой формой, утвержденной постановлением Правительства Мурманской области от 27.04.2023 № 310-ПП).</p>	<p><b><u>Задание в срок до 15.04.2023,</u></b> далее в период с <b>14.06.2023 по 01.11.2023 еженедельно на каждый вторник, по состоянию на дату предоставления, информацию о ходе выполнения мероприятий в соответствии с утвержденными планами</b></p>	МКУ «УКГХ»
	<p>3. Сведения о подготовке жилищно-коммунального хозяйства к работе в отопительный период 2023/2024 года по форме государственного статистического наблюдения № 1-ЖКХ (зима) срочная, утвержденной постановлением Росстата от 27.02.2006 № 7</p>	<p><b><u>до 20.05.2023-задание и не позднее 28 числа</u></b> месяца, следующего за отчетным сведения о подготовке по состоянию на 1 июля, 1 августа, 1 сентября, 1 октября, 1 ноября 2023</p>	МКУ «УКГХ»
	<p>4. Сведения о создании запаса материально-технических ресурсов для проведения аварийно-восстановительных работ при прохождении отопительного периода</p>	до 15.08.2023	МКУ «УКГХ» (по запросу)
<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Управляющие организации <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ ТСЖ,</li> <li>▶ ТСН,</li> </ul> </li> <li>▶ Непосредственная форма управления МКД</li> </ul>	<p>1. Проведение общего весеннего осмотра, дефектации систем теплоснабжения с оформлением актов технического состояния многоквартирных домов</p>	до 15.06.2023	МКУ «УКГХ» (по запросу)
	<p>2. Планы мероприятий по подготовке объектов систем теплопотребления к работе в отопительный период 2023/2024 гг. с учетом анализа предыдущего отопительного периода (аварийных</p>	<p><b><u>Задание в срок до 15.04.2023,</u></b> далее в период с <b>14.06.2023 по 01.11.2023 еженедельно на каждый</b></p>	МКУ «УКГХ»

1	2	3	4
	ситуаций и выявленных нарушений эксплуатации систем энергообеспечения, водоснабжения и водоотведения), предусматривающие внедрение энергосберегающих технологий (в соответствии с типовой формой, утвержденной постановлением Правительства Мурманской области от 27.04.2023 № 310-ПП).	<b>вторник</b> , по состоянию на дату предоставления, информацию о ходе выполнения мероприятий в соответствии с утвержденными планами	
	3. Сведения о создании запаса материально-технических ресурсов для проведения аварийно-восстановительных работ при прохождении отопительного периода	до 12.08.2023	МКУ «УКГХ» (по запросу)
	4. Паспорта готовности дома к эксплуатации в зимних условиях согласно приложению № 9 к приказу Госстроя РФ от 27.09.2003 № 170	до 15.08.2023	МКУ «УКГХ»
	5. Согласованные с ресурсоснабжающими, теплосетевыми организациями графики промывки системы теплоснабжения и график работ по профилактике и ремонту тепловых сетей, тепловых пунктов и систем теплоснабжения жилищного фонда	до 15.05.2023	МКУ «УКГХ»
	6. Согласованные с ресурсоснабжающими, теплосетевыми организациями графики работ по профилактике и ремонту тепловых сетей, тепловых пунктов и систем теплоснабжения	до 15.05.2023	МКУ «УКГХ» (по запросу)
	7. Особый контроль выполнения мероприятий по устранению замечаний, выявленных в ходе проведения проверки готовности многоквартирных домов к отопительному периоду 2023/2024 гг.	до 15.08.2023	Ресурсоснабжающие, теплосетевые организации, МКУ «УКГХ»
<p>► Объекты социальной сферы, находящиеся на обслуживании МКУ «ЦМТО г. Кировска»</p> <p>► ГОБУЗ «Апатитско – Кировская ЦГБ»</p>	1. Проведение общего весеннего осмотра, дефектации систем теплоснабжения с оформлением актов технического состояния зданий	до 15.06.2023	МКУ «УКГХ» (по запросу)
	2. Планы мероприятий по подготовке объектов теплоснабжения к работе в отопительный период 2023/2024 гг. с учетом анализа предыдущего отопительного периода (аварийных ситуаций и выявленных нарушений эксплуатации систем энергообеспечения, водоснабжения и водоотведения), предусматривающие внедрение энергосберегающих технологий (в соответствии с типовой формой, утвержденной постановлением Правительства Мурманской области от 27.04.2023 № 310-ПП).	<b>Задание в срок до 15.04.2023</b> , в период с <b>14.06.2023 по 01.11.2023</b> на <b>каждый вторник</b> , по состоянию на дату предоставления, информацию о ходе выполнения мероприятий в соответствии с утвержденными планами	МКУ «УКГХ»

1	2	3	4
	Календарные планы-графики проведения ремонтно-восстановительных работ для каждого конкретного сооружения и объекта коммунальных систем		
	3. Сведения о создании запаса материально-технических ресурсов для проведения аварийно-восстановительных работ при прохождении отопительного периода	до 12.08.2023	МКУ «УКГХ» (по запросу)
	4. Согласованные графики промывки системы теплоснабжения и график работ по профилактике и ремонту тепловых сетей, тепловых пунктов и систем теплопотребления зданий	до 15.05.2023	МКУ «УКГХ»
МКУ «УКГХ»	1. Сведения за отопительный период 2021/2022 об отключениях на сетях и объектах жилищно-коммунального хозяйства		Минэнерго и ЖКХ МО (по запросу)
	2. Сводный план мероприятий по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства, расположенных на территории муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области (независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности), к работе в отопительный период 2023/2024 гг. с учетом анализа технологических отказов систем тепло-, электро-, газо-, водоснабжения и водоотведения предыдущего отопительного периода (в соответствии с типовой формой, утвержденной постановлением Правительства Мурманской области от 27.04.2023 № 310-ПП)	до 13.05.2023	Минэнерго и ЖКХ МО (по запросу)
	3. Сведения о подготовке жилищно-коммунального хозяйства к работе в отопительный период 2023/2024 гг. по форме государственного статистического наблюдения № 1-ЖКХ (зима) срочная, утвержденной постановлением Росстата от 27.02.2006 № 7	задание до 13.06.2023 далее: не позднее 1 числа месяца, следующего за отчетным по состоянию на 1 июля, 1 августа, 1 сентября, 1 октября, 1 ноября 2023	Минэнерго и ЖКХ МО
	4. Сведения о ходе накопления и наличии запасов топлива (по формам, утвержденным Минэнерго и ЖКХ МО)	ежемесячно с 14.09.2023 по 14.04.2023	Минэнерго и ЖКХ МО
	5. Сведения о наличии паспортов готовности дома к эксплуатации в зимних условиях согласно приложению № 9 к приказу Госстроя РФ от 27.09.2003 № 170	с 28.07.2023 по 01.09.2023 по состоянию на каждый четверг	Министерство государственного жилищного и строительного надзора МО
	6. Сведения о наличии паспортов готовности жилищного фонда	с 02.08.2023 по 15.09.2022 по состоянию на каждую пятницу	Министерство государственного жилищного и строительного надзора МО

Приложение № 3  
к постановлению администрации  
муниципального округа город Кировск  
Мурманской области  
от \_\_\_\_\_ 2023 № \_\_\_\_\_

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о комиссии по проверке готовности к отопительному периоду 2023/2024 гг. теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области**

**I. Общие положения**

1.1. Комиссия по проверке готовности к отопительному периоду 2023/2024 гг. (далее - Комиссия) является координирующим органом при администрации муниципального округа город Кировск Мурманской области и создается для осуществления контроля за ходом подготовки к отопительному периоду 2023/2024 гг. теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области.

1.2. Комиссия в своей деятельности руководствуется:

- Конституцией Российской Федерации;
- нормативными правовыми актами Российской Федерации;
- нормативными правовыми актами Мурманской области;
- муниципальными правовыми актами;
- настоящим Положением.

1.3. Оценка готовности к отопительному периоду осуществляется в сроки, определенные Программой проведения проверки готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии на территории муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области к отопительному периоду 2023/2024 гг. (далее – Программа), согласно приложению № 1 к настоящему Постановлению.

1.4. Работа Комиссии осуществляется в сроки, установленные Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденными Приказом Минэнерго России от 12.03.2013 № 103 (далее- Приказ № 103):

- для потребителей тепловой энергии, с выдачей актов и паспортов готовности объектов к отопительному периоду 2023/2024 гг. должна закончиться **15.09.2023**;
- для ресурсоснабжающих, теплосетевых организаций, с выдачей актов и паспортов готовности объектов к отопительному периоду 2023/2024 гг. должна закончиться **01.11.2023**.

## **II. Основные задачи Комиссии**

- 2.1. Осуществление проверки выполнения требований готовности к отопительному периоду для теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии, установленных Приказом № 103.
- 2.2. Координация действий по решению оперативных вопросов при подготовке сетей инженерно-технического обеспечения и систем коммунальной инфраструктуры к эксплуатации в отопительный период 2023/2024 гг.
- 2.3. Контроль за исполнением мероприятий по своевременной и качественной подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства, расположенных на территории муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области (независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности), к работе в отопительный период 2023/2024 гг. согласно утверждённых планов.
- 2.4. Контроль за созданием неснижаемого запаса материально-технических ресурсов для ликвидации последствий возможных аварийных ситуаций на объектах жилищно-коммунального, энергетического хозяйства и социальной сферы.
- 2.5. Контроль за созданием нормативных запасов топлива к началу отопительного периода.
- 2.6. Контроль за укомплектованностью организаций жилищно-коммунального хозяйства подготовленным эксплуатационным и ремонтным персоналом, обеспеченностью ремонтных бригад техникой и инструментом, а также средствами и приспособлениями для безопасного выполнения работ.
- 2.7. Контроль за принятием мер по устранению выявленных нарушений Северо-Западным управлением Ростехнадзора при проведении проверок готовности муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области к работе в отопительный период 2023/2024 гг.

## **III. Формирование Комиссии**

- 3.1. Комиссия формируется в составе председателя Комиссии, двух заместителей председателя Комиссии, секретаря Комиссии и членов комиссии, согласно приложению № 4 к настоящему Постановлению.
- 3.2. Председатель Комиссии (а в его отсутствие – один из заместителей председателя Комиссии):
  - организует работу и ведет заседание комиссии;
  - дает поручения, обязательные для исполнения, членам Комиссии в соответствии с решением Комиссии.

## **IV. Порядок деятельности Комиссии**



4.1. В целях проведения проверки Комиссия рассматривает документы, подтверждающие выполнение требований по готовности, установленных Приказом № 103, а при необходимости - проводит осмотр объектов проверки.

4.2. Результаты проверки оформляются актом проверки готовности к отопительному периоду (далее - Акт), который составляется не позднее одного дня с даты завершения проверки, по форме в соответствии с приложением № 1 к Программе и выдачей паспорта готовности объекта, по форме в соответствии с приложением № 2 к Программе.

4.3. При наличии у Комиссии замечаний к выполнению требований по готовности или при невыполнении требований по готовности к акту прилагается перечень замечаний (далее - Перечень) с указанием сроков их устранения.

4.4. При устранении указанных в Перечне замечаний к выполнению (невыполнению) требований по готовности Комиссией проводится повторная проверка, по результатам которой составляется новый Акт.

4.5. Ответственные лица теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии представляют Комиссии документы, подтверждающие выполнение требований по готовности, указанных в приложении № 1 к настоящему Постановлению.

4.6. Заседание Комиссии проводится ежемесячно для подведения итогов хода выполнения запланированных организационно-технических мероприятий и ремонтных работ..

4.7. Протокол заседания Комиссии подписывается председателем Комиссии (а в его отсутствие - одним из заместителей председателя Комиссии) и секретарем.

4.8. Решения Комиссии являются обязательными для теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой, независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, в части подготовки объектов к эксплуатации в осенне-зимний период 2023/2024 гг.

Приложение № 4  
к постановлению администрации  
муниципального округа город Кировск  
Мурманской области  
от \_\_\_\_\_ 2023 № \_\_\_\_\_

**СОСТАВ**  
**комиссии по подготовке к отопительному периоду**  
**2023/2024 гг. теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии муниципального округа город**  
**Кировск с подведомственной территорией Мурманской области**

Председатель комиссии – Кузин Юрий Александрович, глава администрации муниципального округа город Кировск Мурманской области

Заместитель председателя комиссии - Николаев Александр Александрович, первый заместитель главы администрации муниципального округа город Кировск Мурманской области

Заместитель председателя комиссии – Павлова Ольга Сергеевна, и.о. начальника МКУ «УКГХ»

Члены комиссии:

Представитель Апатитской ТЭЦ Филиала «Кольский ПАО «ТГК-1» (по согласованию)

Представитель КФ АО «Апатит» (по согласованию)

Представитель АО «Хибинская тепловая компания» (по согласованию)

Представитель МУП «Хибины» (по согласованию)

Представитель ГОУП «Мурманскводоканал» (по согласованию)

Представитель АПО АО «Мурманоблгаз» (по согласованию)

Представитель МУП «Кировская городская электрическая сеть» (по согласованию)

Представитель отдела муниципального контроля администрации муниципального округа город Кировск Мурманской области

Представитель Северо-Западного управления Ростехнадзора (в отношении объектов теплоснабжения) (по согласованию)

муниципального округа город Кировск  
Мурманской области  
от \_\_\_\_\_ 2023 № \_\_\_\_\_

**План мероприятий по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства, расположенных на территории муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области (независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности), к работе в отопительный период 2023/2024 гг. с учетом анализа технологических отказов систем тепло-, электро-, газо-, водоснабжения и водоотведения предыдущего отопительного периода**

1	Наименование мероприятия, вид выполняемых работ	Ед. измерения	Объем запланированных работ	Плановый срок выполнения		Предусмотрено финансовых средств на обеспечение мероприятий, тыс.руб.			
				Дата начала работ	Дата окончания работ	Всего	областной бюджет	муниципальный бюджет	собств. средства предприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>1</b>	<b>Жилищный фонд, всего:</b>	<b>ед.</b>	<b>273</b>			<b>22 287,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>22 287,7</b>
		тыс.кв.м.	1 066,78						
<b>1.1</b>	<i>в том числе:</i> <b>ООО "Полярный день"</b>	<b>ед.</b>	<b>64</b>						
1.2	Ремонт кровли	кв.м.	1500,0	01.04.2024	20.08.2023	3 315,0	0,0	0,0	3 315,0
1.3	Замена ветхих и аварийных сетей и оборудования инженерных систем:								
	- центральное отопление	м.п.	50,0	01.04.2023	20.08.2023	90,0	0,0	0,0	90,0
	- горячее водоснабжение	м.п.	50,0	01.04.2023	20.08.2023	120,0	0,0	0,0	120,0
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	- холодное водоснабжение	м.п.	50,0	01.04.2023	20.08.2023	125,0	0,0	0,0	125,0
	- водоотведение	м.п.	80,0	01.04.2023	20.08.2023	190,0	0,0	0,0	190,0

1.4	Промывка и опрессовка систем отопления	ед.	64	31.05.2023	30.08.2023	2 592,7	0,0	0,0	2 592,7
1.5	Наладка систем отопления МКД	ед.	65	01.09.2022	14.09.2022	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>Итого ООО "Полярный день"</b>					<b>6 432,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>6 432,7</b>
<b>2.1</b>	<i>в том числе:</i> <b>ООО "Управляющая организация Хибиногорск"</b>	ед.	<b>5</b>						
2.2	Ремонт кровли	кв.м.	100,0	21.04.2023	30.07.2023	250,0	0,0	0,0	250,0
2.3	Замена ветхих и аварийных сетей и оборудования инженерных систем:								
	- центральное отопление	м.п.	10,0	21.04.2023	30.07.2023	20,0	0,0	0,0	20,0
	- горячее водоснабжение	м.п.	10,0	21.04.2023	30.07.2023	20,0	0,0	0,0	20,0
	- холодное водоснабжение	м.п.	10,0	21.04.2023	30.07.2023	20,0	0,0	0,0	20,0
	- водоотведение	м.п.	10,0	21.04.2023	30.07.2023	20,0	0,0	0,0	20,0
2.4	Промывка и опрессовка систем отопления	ед.	5	01.06.2023	15.08.2023	200,0	0,0	0,0	200,0
2.5	Наладка систем отопления МКД	ед.	5	01.09.2023	14.09.2023	50,0	0,0	0,0	50,0
	<b>Итого ООО "Управляющая организация Хибиногорск"</b>					<b>580,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>580,0</b>
<b>3.1</b>	<i>в том числе:</i> <b>ООО "Партнер плюс"</b>	ед.	<b>94</b>						
3.2	Ремонт кровли	кв.м.	1300,0	15.05.2023	31.08.2023	3 101,8	0,0	0,0	3 101,8
3.3	Замена ветхих и аварийных сетей и оборудования инженерных систем:								
	- центральное отопление	м.п.	110,0	01.06.2023	31.08.2023	344,3	0,0	0,0	344,3
	- горячее водоснабжение	м.п.	80,0	25.05.2023	31.08.2023	250,4	0,0	0,0	250,4
	- холодное водоснабжение	м.п.	60,0	25.05.2023	31.08.2023	196,1	0,0	0,0	196,1
	- водоотведение	м.п.	130,0	25.06.2023	31.08.2023	656,2	0,0	0,0	656,2
1	2	3	4	5	6	7	8	8	10
3.4	Промывка и опрессовка систем отопления	ед.	94	31.06.2023	31.08.2023	4 679,7	0,0	0,0	4 679,7
3.5	Наладка систем отопления МКД	ед.	94	01.09.2023	14.09.2023	0,0	0,0	0,0	0,0

3.6	Формирование аварийного запаса расходных материалов и запасных частей для АВР	тыс.руб	140,0	31.05.2022	31.08.2022	140,0	0,0	0,0	140,0
	<b>Итого ООО "Партнер плюс"</b>					<b>9 368,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>9 368,5</b>
<b>4.1</b>	<i>в том числе:</i> <b>ТСН "Улица Комсомольская"</b>	ед.	<b>5</b>						
4.2	Ремонт кровли	кв.м.	25,0	15.05.2023	31.08.2023	59,7	0,0	0,0	59,7
4.3	Замена ветхих и аварийных сетей и оборудования инженерных систем:								
	- центральное отопление	м.п.	10,0	01.06.2023	31.08.2023	31,3	0,0	0,0	31,3
	- горячее водоснабжение	м.п.	12,0	25.05.2023	31.08.2023	37,6	0,0	0,0	37,6
	- холодное водоснабжение	м.п.	14,0	25.05.2023	31.08.2023	45,8	0,0	0,0	45,8
	- водоотведение	м.п.	8,0	25.05.2023	31.08.2023	40,4	0,0	0,0	40,4
4.4	Промывка и опрессовка систем отопления	ед.	5	31.06.2023	31.08.2023	480,9	0,0	0,0	480,9
4.5	Наладка систем отопления МКД	ед.	5	01.09.2023	14.09.2023	0,0	0,0	0,0	0,0
4.6	Формирование аварийного запаса расходных материалов и запасных частей для АВР	тыс.руб	9,0	31.05.2023	31.08.2023	9,0	0,0	0,0	9,0
	<b>Итого ТСЖ "Улица Комсомольская"</b>	<b>ед.</b>				<b>704,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>704,5</b>
5.1	<i>в том числе:</i> <b>ТСН "Дружный дом 7"</b>	ед.	<b>1</b>						
5.2	Ремонт кровли	кв.м.	10,0	21.04.2023	30.07.2023	25,0	0,0	0,0	25,0
5.3	Замена ветхих и аварийных сетей и оборудования инженерных систем:								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	- центральное отопление	м.п.	3,0	21.04.2023	30.07.2023	20,0	0,0	0,0	20,0
	- горячее водоснабжение	м.п.	3,0	21.04.2023	30.07.2023	20,0	0,0	0,0	20,0
	- холодное водоснабжение	м.п.	3,0	21.04.2023	30.07.2023	20,0	0,0	0,0	20,0

	- водоотведение	м.п.	3,0	21.04.2023	30.07.2023	20,0	0,0	0,0	20,0
5.4	Промывка и опрессовка систем отопления	ед.	1	01.06.2023	30.07.2023	20,0	0,0	0,0	20,0
5.5	Наладка систем отопления МКД	ед.	1	01.09.2023	14.09.2023	10,0	0,0	0,0	10,0
	<b>Итого ТСН "Дружный дом 7"</b>	<b>ед.</b>				<b>135,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>135,0</b>
<b>6.1</b>	<i>в том числе: ТСЖ "Титан"</i>	ед.	<b>10</b>						
6.2	Промывка и опрессовка систем отопления	ед.	10	15.06.2023	10.08.2023	112,0	0,0	0,0	112,0
6.3	Ремонт кровли	кв.м.	10	01.06.2023	15.08.2023	40,0	0,0	0,0	40,0
6.4	Замена ветхих и аварийных сетей и оборудования инженерных систем:								
	- центральное отопление	м.п.	60	01.05.2023	01.08.2023	100,0	0,0	0,0	100,0
6.5	Наладка систем отопления МКД	ед.	10	01.09.2022	05.09.2022	35,0	0,0	0,0	35,0
6.6	Формирование аварийного запаса расходных материалов и запасных частей для АВР	тыс.руб	50,0	08.07.2023	19.08.2023	50,0	0,0	0,0	50,0
	<b>Итого ТСЖ "Титан"</b>	<b>ед.</b>				<b>337,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>337,0</b>
7.1	<i>в том числе: Непосредственное управление (ул. Парковая д. 1)</i>	ед.	<b>1</b>						
7.2	Промывка и опрессовка систем отопления	ед.	1	01.08.2023	10.08.2023	12,0	0,0	0,0	12,0
7.3	Наладка систем отопления МКД	ед.	1	01.09.2023	14.09.2023	0,0	0,0	0,0	0,0
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.4	Формирование аварийного запаса расходных материалов и запасных частей для АВР	тыс.руб	12,0	01.08.2023	10.08.2023	12,0	0,0	0,0	12,0
	<b>Итого непосредственное управление (ул. Парковая д. 1)</b>	<b>ед.</b>				<b>24,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>24,0</b>

8.1	<i>в том числе:</i> <b>МУП "УК "Горэлектросеть"</b>	ед.	<b>92</b>						
8.2	Ремонт кровли	кв.м.	390,0	01.06.2023	15.08.2023	644,0	0,0	0,0	644,0
8.3	Ремонт межпанельных швов	м.п.	1474,0	01.06.2023	15.08.2023	1 946,0	0,0	0,0	1 946,0
8.4	Замена ветхих и аварийных сетей и оборудования инженерных систем:								
	- центральное отопление	м.п.	55,0	15.06.2023	20.08.2023	350,0	0,0	0,0	350,0
	- горячее водоснабжение	м.п.	24,0	15.06.2023	20.08.2023	50,0	0,0	0,0	50,0
	- водоотведение	м.п.	48,0	15.06.2023	20.08.2023	75,0	0,0	0,0	75,0
	- холодное водоснабжение	м.п.	130,0	15.06.2023	20.08.2023	480,0	0,0	0,0	480,0
8.5	Промывка и опрессовка систем отопления	ед.	92	07.06.2023	10.07.2023	840,0	0,0	0,0	840,0
8.6	Наладка систем отопления МКД	ед.	92	01.09.2023	14.09.2023	0,0	0,0	0,0	0,0
8.7	Формирование аварийного запаса расходных материалов и запасных частей для АВР	тыс.руб	300,0	31.05.2023	31.08.2023	300,0	0,0	0,0	300,0
	<b>Итого МУП "УК "Горэлектросеть"</b>	<b>ед.</b>				<b>4 685,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>4 685,0</b>
9.1	<i>в том числе:</i> <b>ТСН "НОРД"</b>	ед.	1						
9.2	Промывка и опрессовка систем отопления	ед.	1	01.06.2023	31.06.2023	21,0	0,0	0,0	21,0
9.3	Наладка систем отопления МКД	ед.	1	01.09.2023	10.09.2023	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>Итого ТСН "НОРД"</b>	<b>ед.</b>				<b>21,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>21,0</b>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>Коммунальное хозяйство</b>								
2	<b>Теплоснабжение</b>								
2.1	<b>КФ АО "Апатит"</b>								
2.1.1	Котельные	ед.	1	01.04.2023	31.10.2023	229 446,0	0,0	0,0	229 446,0
	<b>Итого КФ АО "Апатит"</b>					<b>229 446,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>229 446,0</b>

<b>2.2</b>	<b>АО "Хибинская тепловая компания"</b>								
2.2.1.	Центральные тепловые пункты	ед.	2	31.06.2023	15.08.2023	0,0	0,0	0,0	0,0
	Ремонт производственных зданий	ед.	0						
	Ремонт теплоэнергетического оборудования	ед.	6	02.01.2023	15.08.2023	14 430,3	0,0	0,0	14 430,3
	Ремонт насосного оборудования	ед.	57	03.01.2023	15.08.2023	2 842,3	0,0	0,0	2 842,3
2.2.2.	Тепловые сети (в 2-х трубном исчислении)	м.п.	78 380,0	04.01.2023	15.08.2023	149 270,7	0,0	0,0	149 270,7
	Замена ветхих тепловых сетей (в 2-х трубном исчислении)	м.п.	1736,0	05.01.2023	15.08.2023	19 800,0	0,0	0,0	19 800,0
	Ремонт тепловых камер, строительных конструкций	ед.	5	06.01.2023	15.08.2023	15 027,8	0,0	0,0	15 027,8
	Промывка тепловых сетей и сетей ГВС	м.п.	78 380,0	07.06.2023	10.07.2023	0,0	0,0	0,0	0,0
	Гидравлические испытания на прочность и плотность	м.п.	78 380,0	29.05.2023	12.07.2023	0,0	0,0	0,0	0,0
	Испытания по определению тепловых потерь	м.п.	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0
	Наладка тепловых сетей	м.п.	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.3	Формирование аварийного запаса расходных материалов и запасных частей для АВР	тыс. руб	7790,3	01.06.2023	01.09.2023	7 790,3	0,0	0,0	7 790,3
	<b>Итого АО "ХТК"</b>					<b>209 161,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>209 161,3</b>
<b>2.3</b>	<b>МУП "Хибины"</b>								
2.3.1	Котельные	ед.	1	01.05.2023	31.08.2023	0,0	0,0	0,0	0,0
	Ремонт теплоэнергетического оборудования котельных	ед.	9	01.05.2023	31.08.2023	150,0	0,0	0,0	150,0
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Ремонт насосного оборудования котельных	ед.	13	01.05.2023	31.08.2023	400,0	0,0	0,0	400,0
2.3.2.	Тепловые сети	м.п.	3170,7	01.05.2023	31.08.2023	0,0	0,0	0,0	0,0
	(в 2-х трубном исчислении)								



	Промывка тепловых сетей и сетей ГВС	м.п.	3170,7	10.06.2023	14.06.2023	20,0	0,0	0,0	20,0
	Гидравлические испытания на прочность и плотность	м.п.	3170,7	29.05.2023	29.05.2023	20,0	0,0	0,0	20,0
2.3.3.	Формирование аварийного запаса расходных материалов и запасных частей для АВР	тыс. руб	500,0	01.05.2023	31.08.2023	500,0	0,0	0,0	500,0
	<b>Итого МУП "Хибины"</b>					<b>1090,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1090,0</b>
	<b>Итого теплоснабжение</b>					<b>439 697,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>439 697,3</b>
...									
<b>3</b>	<b>Водоснабжение</b>								
<b>3.1</b>	<b>ГОУП "Мурманскводоканал"</b>								
3.2	Водозаборы	ед.	18	01.06.2023	30.10.2023	0,0	0,0	0,0	0,0
3.3	Насосные станции	ед.	5	01.06.2023	30.10.2023	0,0	0,0	0,0	0,0
	Ремонт производственных зданий и сооружений	ед.	0	01.06.2023	30.10.2023	0,0	0,0	0,0	0,0
	Ремонт оборудования	ед.	4	01.06.2023	30.10.2023	0,0	0,0	0,0	0,0
3.4	Водопроводные сети	м.п.	100 000,00	01.06.2023	30.10.2023	0,0	0,0	0,0	0,0
	Замена ветхих водопроводных сетей	м.п.	650,00	01.06.2023	30.10.2023	2 081,2	0,0	0,0	2 081,2
3.5	Формирование аварийного запаса расходных материалов и запасных частей для АВР	тыс. руб.	1653,44	01.06.2023	30.08.2023	1 653,4	0,0	0,0	1 653,4
	<b>Итого ГОУП "Мурманскводоканал"</b>					<b>3 734,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3 734,6</b>
	<b>Итого водоснабжение</b>					<b>3 734,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3 734,6</b>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>4</b>	<b>Водоотведение</b>								
<b>4.1</b>	<b>ГОУП "Мурманскводоканал"</b>								
4.2	Канализационные насосные станции	ед.	6	01.06.2023	30.10.2023	0,0	0,0	0,0	0,0
4.3	Очистные сооружения канализации	ед.	3	01.06.2023	30.10.2023	0,0	0,0	0,0	0,0

4.4	Канализационные сети	м.п.	96 880,00	01.06.2023	30.10.2023	0,0	0,0	0,0	0,0
4.5	Замена ветхих канализационных сетей	м.п.	40,00	01.06.2023	30.10.2023	310,3	0,0	0,0	310,3
	<b>Итого ГОУП "Мурманскводоканал"</b>					<b>310,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>310,3</b>
	<b>Итого водоотведение</b>					<b>310,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>310,3</b>
...									
<b>5</b>	<b>Электроснабжение</b>								
	<b>МУП "Кировская городская электрическая сеть"</b>								
5.1	Трансформаторные подстанции	ед.	112	01.05.2023	01.10.2023	300,0	0,0	0,0	300,0
5.2	Электрические сети	м.п.	316 593,00	01.05.2023	01.10.2023	650,0	0,0	0,0	650,0
	Замена ветхих электрических сетей	м.п.	4405,00	01.05.2023	01.10.2023	900,0	0,0	0,0	900,0
5.3	Формирование аварийного запаса расходных материалов и запасных частей для АВР	тыс. руб	300,00	01.05.2023	12.08.2023	300,0	0,0	0,0	300,0
...	<b>Итого электроснабжение</b>					<b>2 150,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2 150,0</b>
<b>6</b>	<b>Газовое хозяйство</b>								
6.1	<b>АПО АО "Мурманоблгаз"</b>								
6.2	Газопроводы (покраска)	м.п.	249	01.06.2023	01.09.2023	6,0	0,0	0,0	6,0
6.3	Ревизия резервуаров (ГРУ/редукц. голов.)	ед.	14/56	01.05.2023	01.09.2023	16,0	0,0	0,0	16,0
6.4	Запорная арматура (ревизия)	ед.	46	01.05.2023	01.07.2023	2,8	0,0	0,0	2,8
6.5	Текущий ремонт наружного газопровода	км	5,2	01.06.2023	01.09.2023	1,8	0,0	0,0	1,8
6.6	Резервуары (диагностирование)	ед.	9	01.05.2023	01.09.2023	63,0	0,0	0,0	63,0
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.7	Технические устройства ГРУ/редукц. голов. (диагностирование)	ед.	3/9	01.05.2023	01.09.2023	6,0	0,0	0,0	6,0
6.8	Формирование аварийного запаса расходных материалов и запасных частей для АВР	тыс. руб.	0,0						
	<b>Итого газовое хозяйство</b>					<b>95,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>95,6</b>

<b>7.</b>	<b>Объекты соцкультбыта</b>	ед.	<b>45</b>						
<b>7.1</b>	<b>Здравоохранение</b>	ед.	<b>9</b>						
	<b>ГБОУЗ "Апатитско- Кировская ЦГБ"</b>	ед.	9	10.07.2023	15.08.2023	280,6	0,0	0,0	280,6
<b>8</b>	<b>Комитет образования, культуры и спорта</b>	ед.	36						
8.1	Образование	ед.	25	01.06.2023	25.08.2023	0,0	0,0	0,0	0,0
8.2	Культура и спорт	ед.	6	01.06.2023	25.08.2023	0,0	0,0	0,0	0,0
8.3	Иные объекты социального назначения	ед.	5	01.06.2023	25.08.2023	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>Итого: Комитет образования, культуры и спорта</b>		<b>36</b>			<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0</b>
	<b>Итого объекты соцкультбыта</b>	ед.	<b>45</b>			<b>280,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>280,6</b>
...	<b>ВСЕГО</b>	<i>тыс. руб.</i>				<b>468 556,2</b>			<b>468 556,2</b>