



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ «ГОРОД АМУРСК»  
Амурского муниципального района Хабаровского края

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.10.2023

№ 337

г. Амурск

Об утверждении программы проведения проверки готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций городского поселения «Город Амурск» Амурского муниципального района Хабаровского края к отопительному периоду 2023/2024 года

Руководствуясь пунктом 4 статьи 14 Федерального закона от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утвержденными приказом Минэнерго от 12 марта 2013 г. № 103, постановлением администрации городского поселения «Город Амурск» Амурского муниципального района Хабаровского края от 30 июня 2023 г. № 230 «Об итогах работы энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства городского поселения «Город Амурск» в зимний период 2022/2023 года и задачах по подготовке к зимнему периоду 2023/2024 года»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить программу проведения проверки готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций городского поселения «Город Амурск» к отопительному периоду 2023/2024 года.

2. Утвердить План проверки готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций городского поселения «Город Амурск» к отопительному периоду 2023/2024 года.

3. Признать утратившим силу следующие постановления администрации городского поселения «Город Амурск» Амурского муниципального района Хабаровского края:

- от 30.06.2023 № 231 «Об утверждении программы проведения проверки готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций городского поселения «Город Амурск» Амурского муниципального района Хабаровского края к отопительному периоду 2023/2024 года»;

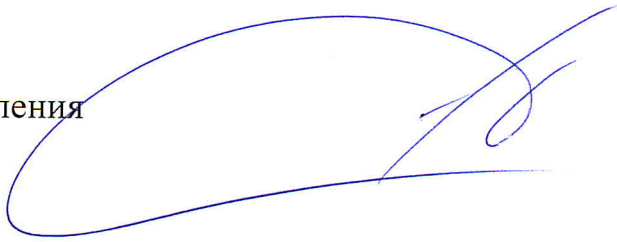
- от 13.10.2023 № 322 «О внесении изменений в программу проведения готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций городского поселения «Город Амурск» Амурского муниципального района Хабаровского края к отопительному периоду 2023/2024 года, утвержденную

постановлением городского поселения «город Амурск» Амурского муниципального района Хабаровского края от 30.06.2023 № 231».

4. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой

5. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Глава городского поселения

A handwritten signature in blue ink, consisting of a large, sweeping loop followed by a few smaller strokes, positioned over the text of the signature.

С.В. Семёнов

## УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации  
городского поселения  
«Город Амурск» Амурского  
муниципального района  
Хабаровского края  
от 26.10.2023 № 337

### ПРОГРАММА

проведения проверки готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций городского поселения «Город Амурск» к отопительному периоду 2023/2024 года

#### 1. Общие положения

Программа проведения проверки готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций городского поселения «Город Амурск» к отопительному периоду 2023/2024 года (далее – Программа) - это работа коллегиального органа (комиссии) по оценке готовности к отопительному периоду указанных юридических и физических лиц и находящихся в их ведении инженерных сетей и объектов, не зависимо от формы их собственности.

Программа разработана на основании Приказа Минэнерго от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду» (далее – Правила).

Проверяемые объекты:

- Амурский эксплуатационный район СП «Комсомольские тепловые сети»;

- котельная на ст. Мылки;

- структурное подразделение Амурская ТЭЦ-1 АО «ДГК»

Срок реализации программы – до 01.11.2023

Объем финансирования - исполнение Программы не требует финансовых затрат.

#### 2. Цели и задачи Программы

Цель Программы – оценка готовности инженерных сетей и объектов, а также лиц, ответственных за их содержание и эксплуатацию на территории городского поселения «Город Амурск», к отопительному периоду 2023/2024 года.

Задачи Программы:

1. Проверка выполнения требований, установленных главами III – V Правил.

2. Проверка соблюдения обязательных требований, установленных техническими регламентами и иными нормативными правовыми актами в

сфере теплоснабжения, а при их отсутствии проведение проверки соблюдения локальных актов организаций, регулирующих порядок подготовки к отопительному периоду.

3. Рассмотрение документов, подтверждающих выполнение требований по готовности, а при необходимости – проведение осмотра объектов проверки.

4. Составление акта проверки готовности объекта к отопительному периоду. При наличии замечаний по готовности объекта, к акту прилагается перечень замечаний (далее – Перечень) с указанием сроков их устранения.

5. Составление паспорта готовности объекта к отопительному периоду.

6. Организация, не получившая на объекты проверки паспорт готовности до даты, установленной Правилами, обязана продолжить подготовку к отопительному периоду и устранить замечания, указанные в Перечне к акту. После уведомления комиссии об устранении замечаний осуществляется повторная проверка. При положительном заключении комиссии оформляется повторный акт с выводом о готовности к отопительному периоду, но без выдачи паспорта в текущий отопительный период.

### 3. Исполнение Программы

Исполнением программы занимается комиссия по оценке готовности к отопительному периоду 2023/2024 года (далее – комиссия), образованная постановлением администрации городского поселения «Город Амурск» от 18.04.2023 № 157 «О создании комиссии по приёму готовности к работе в отопительный период 2023/2024 года жилищного фонда, объектов социальной сферы и жилищно-коммунального хозяйства городского поселения «Город Амурск» Амурского муниципального района Хабаровского края.

При проведении проверки комиссия рассматривает документы, подтверждающие выполнение требований готовности, согласно утвержденному Плану проверки готовности. При необходимости комиссия проводит осмотр объектов проверки.

### 4. Ожидаемые результаты

Результатом выполнения Программы является обеспечение стабильной и устойчивой работы систем теплоснабжения, снижение риска аварийных ситуаций на объектах при прохождении отопительного периода 2023/2024 года в городском поселении «Город Амурск» Амурского муниципального района.

---

## УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации  
городского поселения

«Город Амурск» Амурского  
муниципального района  
Хабаровского края

от 26.10.2023 № 337

### ПЛАН ПРОВЕРКИ

готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций городского поселения «Город Амурск»  
к отопительному периоду 2023/2024 года

№ п/п	Объекты, подлежащие проверке	Срок проведения проверки	Перечень требований, предъявляемых при проверке	Соответствие предъявляемым требованиям	Примечание
1	2	3	4	5	6
1.	Амурский эксплуатационный район СП «Комсомольские тепловые сети»	до 01.11.2023	1) наличие соглашения об управлении системой теплоснабжения; 2) наличие температурного графика; 3) соблюдение критериев надежности теплоснабжения, установленных техническими регламентами; 4) наличие нормативных запасов топлива на		
2.	Котельная на ст. Мылки	до 01.11.2023			

1	2	3	4	5	6
3.	структурное подразделение Амурская ТЭЦ-1 АО «ДЭК»	до 01.11.2023	<p>источниках тепловой энергии;</p> <p>5) функционирование эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб, а именно:</p> <p>укомплектованность указанных служб персоналом;</p> <p>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;</p> <p>6) проведение наладки принадлежащих им тепловых сетей;</p> <p>7) организация контроля режимов потребления тепловой энергии;</p> <p>8) обеспечение качества теплоносителей;</p> <p>9) организация коммерческого учета приобретаемой и реализуемой тепловой энергии;</p> <p>10) обеспечение проверки качества строительства принадлежащих им тепловых сетей, в том числе предоставление гарантий на работы и материалы, применяемые при строительстве, в соответствии Законом о теплоснабжении;</p> <p>11) обеспечение безаварийной работы объектов теплоснабжения и надежного теплоснабжения потребителей тепловой энергии, а именно:</p> <p>готовность систем приема и разгрузки</p>		

1	2	3	4	5	6
			<p>топлива, топливоприготовления и топливоподачи;</p> <p>соблюдение водно-химического режима;</p> <p>отсутствие фактов эксплуатации тепло-энергетического оборудования сверх ресурса без проведения соответствующих организационно-технических мероприятий по продлению срока его эксплуатации;</p> <p>наличие утвержденных графиков ограничения теплоснабжения при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей;</p> <p>наличие расчетов допустимого времени устранения аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов;</p> <p>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;</p> <p>проведение гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей;</p> <p>выполнение утвержденного плана подготовки к работе в отопительный период, в который включено проведение необходимого технического освидетельствования и диагностики оборудования, участвующего в обеспечении теплоснабжения;</p> <p>выполнение планового графика ремонта тепловых сетей и источников тепловой энергии;</p>		

1	2	3	4	5	6
			<p>наличие договоров поставки топлива, не допускающих перебоев поставки и снижения установленных нормативов запасов топлива;</p> <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>		