



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)**

ЦЕНТРАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

**Акт
оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025/2026 гг.
№ 5.3 - 068/25**

Москва, 1-й Басманный пер., д. 6, стр. 4
(место составления акта)

05 ноября 2025 г.
(дата составления акта)

Комиссия, образованная приказом Центрального управления Ростехнадзора
от 20 июня 2025 г. № ПР-210-609-о,

(форма документа и его реквизиты, которым образована комиссия)

в соответствии с программой проведения оценки обеспечения готовности муниципальных образований к отопительному периоду, утвержденной приказом Центрального управления Ростехнадзора от 20 июня 2025 г. № ПР-210-609-о, руководителем Центрального управления Ростехнадзора Тюменцевым Е.М.,

(Фамилия, инициалы руководителя (его заместителя) уполномоченного органа, проводящего оценку обеспечения готовности к отопительному периоду)

с 09 час. 00 мин. 05 ноября 2025 г. до 11 час. 00 мин. 05 ноября 2025 г. в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» провела проверку готовности к отопительному периоду муниципального образования –

Одинцовский городской округ Московской области.

(наименование лица, подлежащего оценке обеспечения готовности)

Оценка обеспечения готовности к отопительному периоду проводилась в отношении следующих объектов оценки обеспечения готовности:

1. Муниципальное образование **Одинцовский городской округ Московской области.**
В ходе проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду комиссия установила:

1. Уровень готовности лица, подлежащего оценке обеспечения готовности:

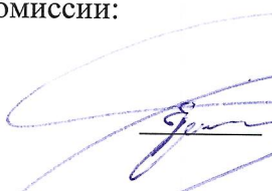
Лицо, подлежащее оценке обеспечения готовности	Уровень готовности (Готов/готов с условиями/не готов)
Одинцовский городской округ Московской области	ГОТОВ

Приложение:

1. Оценочный лист для расчета индекса готовности к отопительному периоду Одинцовского городского округа Московской области на 1 л. в 1 экз.
(объект оценки обеспечения готовности)

Председатель комиссии:

Ефременков Александр Сергеевич – заместитель
руководителя Центрального управления Федеральной
службы по экологическому, технологическому и
атомному надзору


(подпись, расшифровка подписи)

Заместитель
председателя комиссии:

Перегудин Эдуард Евгеньевич – начальник отдела
государственного энергетического надзора и
котлонадзора по Московской области Центрального
управления Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору


(подпись, расшифровка подписи)

Члены комиссии:

Корытцын Максим Владимирович – заместитель
начальника отдела государственного энергетического
надзора и котлонадзора по Московской области
Центрального управления Федеральной службы по
экологическому, технологическому и атомному
надзору


(подпись, расшифровка подписи)

Митяшова Софья Игоревна – главный
государственный инспектор отдела государственного
энергетического надзора и котлонадзора
по Московской области Центрального управления
Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору


(подпись, расшифровка подписи)

Мельник Владимир Григорьевич – советник Министра
энергетики Московской области


(подпись, расшифровка подписи)

С актом оценки обеспечения готовности ознакомлен, один экземпляр акта получил:

(подпись, расшифровка подписи руководителя (его уполномоченного представителя) в отношении которого
проводилась оценка обеспечения готовности к отопительному периоду)

Оценочный лист для расчета индекса готовности к отопительному периоду городского округа Омнинский

№ п/п	Обязательные требования	Подтверждающий документ	Показатель	Вес показателя	Назначение показателя	Расчет показателя готовности (общее формулы и ячейки для заполнения)	Примечания к расчетам показателей готовности	Замечание	Срок устранения замечания
1	Выполнить требования, установленные частью 3 статьи 20 Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (далее – Федеральный закон о теплоснабжении) (подпункт 8.1 пункта 8 Правил обеспечения готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Министром России от 13 ноября 2024 г. № 2234 (далее – Правила);			0,65	Какая оценка	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: Инд. = К _{тепл} × 0,65 + К _{электр} × 0,35 Расчет осуществляется автоматически по формуле: К _{тепл} × 0,65 + К _{электр} × 0,3 + К _{тепл} × 0,3		
1.1	Иметь пожар (гаша) нарядный по назначению персонал на объектах теплоснабжения в соответствии с требованиями в соответствии с требованиями (пункт 1 части 3 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Утвержденный (автутвержденный) порядок (план) нарядов по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения в соответствии с требованиями в соответствии с требованиями (в том числе с применением застарелого оборудования аварийных ситуаций) (подпункт 8.3.1 пункта 8 Правил)	Показатель наличия порядка (плана) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения в соответствии с требованиями в соответствии с требованиями	0,4	Какая оценка	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0		
1.2	Иметь утвержденную актуализированную схему теплоснабжения в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 г. № 154 (подпункт 8.3.2 пункта 8 Правил)	Утвержденная актуализированная схема теплоснабжения, в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 г. № 154 (подпункт 8.3.2 пункта 8 Правил)	Показатель наличия утвержденной актуализированной схемы теплоснабжения	0,3	Какая оценка	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: наличие – 1; отсутствие – 0		
1.3	Обеспечить подготовку к отопительному периоду безаварийных объектов теплоснабжения, в отношении которых в соответствии с частью 6.4 статьи 15 Федерального закона о теплоснабжении не определены обязанности по содержанию и обслуживанию объектов теплоснабжения (пункт 3 части 3 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Документы, предусматривающие подпункты 9.3.1, 9.3.3 – 9.3.12, 9.3.14 – 9.3.16, 9.3.18 – 9.3.24, 9.3.26 – 9.3.28 пункта 9 Правил, и документы, подтверждающие выполнение требований по обеспечению готовности к отопительному периоду безаварийных объектов теплоснабжения, и отношения которых не определены организацией, осуществляющей содержание и обслуживание безаварийных объектов теплоснабжения, в соответствии с требованиями части 6.1 статьи 15 Федерального закона о теплоснабжении (подпункт 8.3.3 пункта 8 Правил)	Показатель подготовки к отопительному периоду безаварийных объектов теплоснабжения	0,3	Какая оценка	1	Значение ячейки проставляется автоматически, в зависимости от проверки наличия безаварийных объектов теплоснабжения. Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: - при отсутствии безаварийных объектов теплоснабжения, в отношении которых не определены обязанности, которая будет осуществлять содержание и обслуживание безаварийных объектов теплоснабжения принимается значение 1; - при наличии безаварийных объектов теплоснабжения, для которых определены обязанности по содержанию и обслуживанию принимается значение 1; - при наличии безаварийных объектов теплоснабжения, для которых не определены обязанности по содержанию и обслуживанию принимается значение 0, при этом расчет К _{тепл} ведется в соответствии с Общим приложением к расчету индекса готовности к отопительному периоду муниципального образования и случае наличия у них безаварийных объектов теплоснабжения, которая не определены организацией, осуществляющая их содержание и обслуживание.		
2	Осуществить оценку обеспечения готовности к отопительному периоду лицами, указанными в подпунктах 1.2 – 1.6 пункта 1 Правил в соответствии с Порядком проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду, утвержденным приказом Министром России от 13 ноября 2024 г. № 2234 (далее – Порядок) (подпункт 8.2 пункта 8 Правил)	Выданные акты оценки обеспечения готовности к отопительному периоду, подтверждающие выполнение требований, установленных подпунктом 8.2 пункта 8 (подпункт 8.2 пункта 8 Правил)	Показатель оценки обеспечения готовности к отопительному периоду лицами, указанными в подпунктах 1.2 – 1.6 пункта 1 Правил	0,35	Какая оценка	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: К _{тепл} × 0,65 + К _{электр} × 0,35 Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: - при соблюдении Порядка Индекс принимается равным 1; - при не соблюдении Порядка Индекс принимается равным 0		
2.1	Порядок проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду, утвержденный приказом Министром России от 13 ноября 2024 г. № 2234 (далее – Порядок) (подпункт 8.2 пункта 8 Правил)	Выданные акты оценки обеспечения готовности к отопительному периоду, подтверждающие выполнение требований, установленных подпунктом 8.2 пункта 8 (подпункт 8.2 пункта 8 Правил)	Показатель оценки обеспечения готовности к отопительному периоду лицами, указанными в подпунктах 1.2 – 1.6 пункта 1 Правил	0,35	Какая оценка	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: К _{тепл} × 0,65 + К _{электр} × 0,35 Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от следующих условий: - при соблюдении Порядка Индекс принимается равным 1; - при не соблюдении Порядка Индекс принимается равным 0		
2.2					Какая оценка	40	Необходимо указать фактическое значение количества теплоснабжающих и теплосетевых организаций, владеющих тепловых сетей, не являющихся теплосетевыми организациями, проводящих оценку готовности и проводящих акт оценки обеспечения готовности к отопительному периоду		
2.3					Какая оценка	40	Необходимо указать фактическое значение количества теплоснабжающих и теплосетевых организаций, владеющих тепловых сетей, не являющихся теплосетевыми организациями, вест (информация о количестве должна соответствовать схеме теплоснабжения)		