



**СЛУЖБА
З ЕКОЛОГІЧНОГО
ТА ТЕХНОЛОГІЧНОГО
НАГЛЯДУ РЕСПУБЛІКИ КРИМ**

**СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ
И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
НАДЗОРУ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

**КЪЫРЫМ
ДЖУМХУРИЕТИНИНЪ
ЭКОЛОГИЯ ВЕ ТЕХНОЛОГИЯ
НЕЗАРЕТИ ДАИРЕСИ**

ул. Набережная, 71, г. Симферополь, Республика Крым, 295026
Тел./факс (3652) 24-94-77, e-mail: sl_tehnadzor@rk.gov.ru, http://set.rk.gov.ru/
ОКПО 00192689, ОГРН 1149102024917, ИНН / КПП 9102016750 / 910201001

**Акт оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025/2026 гг.
№ 07 - 10 - 33/ОЗП**

пгт. Раздольное
(место составления акта)

« 11 » ноября 2025 г.
(дата составления акта)

Комиссия, образованная приказом Службы по экологическому и технологическому надзору Республики Крым от 15.08.2025 № 98-п, в соответствии с Программой проведения оценки обеспечения готовности муниципальных образований к отопительному периоду на территории Республики Крым в сфере теплоснабжения от 15.08.2025, утвержденной приказом начальника Службы по экологическому и технологическому надзору Республики Крым - Козловым П.Н., « 11 » ноября 2025 г., в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», «Правилами обеспечения готовности к отопительному периоду», утвержденные приказом Минэнерго РФ от 13.11.2024 № 2234, в ред. от 21.09.2025 (далее – Приказ № 2234) провела повторную проверку оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2025/2026 гг. - муниципального образования Раздольненского района Республики Крым.

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

- пгт. Раздольное Республики Крым.

В ходе проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду комиссия установила:

1. Уровни готовности объектов оценки обеспечения готовности:

Объект оценки обеспечения готовности	Уровень готовности (готов/готов с условиями/не готов)
пгт. Раздольное Республики Крым	Готово

2. Уровень готовности лица, подлежащего оценке обеспечения готовности:

Лицо, подлежащее оценке обеспечения готовности	Уровень готовности (готов/готов с условиями/не готов)
Муниципальное образование Раздольненского района Республики Крым.	Готово

Приложение: Оценочный лист для расчета индекса готовности к отопительному периоду муниципального образования Раздольненского района Республики Крым на 2 л. в 1 экз.

Вывод комиссии по итогам проведения проверки к отопительному периоду:

Нарушений Приказа № 2234 не выявлено, основания для не выдачи паспорта готовности муниципальному образованию Раздольненского района Республики Крым к отопительному периоду 2025/2026 гг. **отсутствуют.**

Председатель комиссии:

Начальник Службы по экологическому и технологическому надзору Республики Крым



П.Н. Козлов

Заместитель председателя комиссии:

Заместитель начальника Службы по экологическому и технологическому надзору Республики Крым

О.В. Тищенко

Секретарь комиссии:

Заведующий отделом, главный государственный инспектор Республики Крым отдела по надзору за тепловыми энергоустановками и гидротехническими сооружениями



А.В. Миронец

Члены комиссии:

Главный консультант, старший государственный инспектор отдела по надзору за тепловыми энергоустановками и гидротехническими сооружениями



А.В. Самошкин

С актом проверки готовности ознакомлен, один экземпляр акта получил:

« 11 » 11 2025 г.

(подпись, расшифровка подписи руководителя (его уполномоченного представителя) муниципального образования)

Исходный лист для расчета индекса готовности к отопительному периоду муниципального образования Раздольненского района Республики Крым

№ п/п	Областное учреждение	Подпрограммный документ	Показатель	Базисный показатель	Наименование показателя	Расчет показателей готовности (арифметическое среднее для зафиксированных)	Примечания к расчетам показателей готовности	Значение (поименование показателя)	Замечание (в случае наличия, с указанием сроков устранения)
1	Выполнить проекцию, установившие 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 Минэнерго России от 13 ноября 2024 г. № 2734 (далее – Правила).		Показатель выполнения проекции Федерального закона о теплоснабжении	0,65	Критерий «нет»	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: $I_{\text{базис}} = K_{\text{индекс}} \times \text{нет} * 0,65 + K_{\text{индекс}} * 0,35$ $K_{\text{индекс}} \text{ «нет»} = K_{\text{индекс}} * 0,4 + K_{\text{индекс}} * 0,3 + K_{\text{индекс}} * 0,3$		
1.1	Иметь порядок (стандарт) действий по ликвидации аварийных ситуаций в муниципальных образованиях (подпункт 1 части 3 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Утвержденный (актуализированный) порядок (стандарт) действий по ликвидации аварийных ситуаций в муниципальных образованиях (в том числе с привлечением аварийного обслуживания) (подпункт 8.3.1 пункта 8 Правил) (26.03.2025 № 170)	Показатель наличия порядка действий по ликвидации аварийных ситуаций в муниципальных образованиях	0,4	Критерий «нет»	1	Необходимо иметь одно значение, в зависимости от аварийных условий: наличие – 1; отсутствие – 0		
1.2	Иметь утвержденную актуализированную схему теплоснабжения в соответствии с частью 3 статьи 23 Федерального закона о теплоснабжении (подпункт 2 части 3 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	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 утвержденного актуализированной схемы теплоснабжения	0,3	Критерий «нет»	1	Необходимо иметь одно значение, в зависимости от аварийных условий: наличие – 1; отсутствие – 0		
1.3	Осуществить подготовку к отопительному периоду бесхозяйных объектов теплоснабжения, в отношении которых в соответствии с частью 6.4 статьи 15	Известия, уведомления, предостережения подпункта 9.3.1, 9.3.2 – 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	Показатель подготовки к отопительному периоду бесхозяйных объектов	0,3	Критерий «нет»	1	Значение «нет» представляется автоматически, в зависимости от проверки наличия бесхозяйных объектов теплоснабжения.		

	Федерального закона о теплоснабжении не определено организация по содержанию и обслуживанию (статья 3 часть 2 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	выполнение требований по обеспечению готовности к оперативному периоду, безотказных объектов теплоснабжения, и отпущения котлурда не определена организация, которая бы, не осуществлять содержание и обслуживание безотказных объектов теплоснабжения, в соответствии с требованиями части 61 статьи 15 Федерального закона о теплоснабжении (подпункт 8.3.3 пункта 8 Правил)	Прочная наличие безотказных объектов теплоснабжения	-	-	1	Необходимо выбрать одно значение, в зависимости от ситуации. Условно: - при отпущении безотказных объектов теплоснабжения, в определении котлурда не определена организация, которая будет осуществлять содержание и обслуживание безотказных объектов теплоснабжения, принимается значение 1; - при наличии безотказных объектов теплоснабжения, для котлурда определена организация по содержанию и обслуживанию принимается значение 1; - при наличии безотказных объектов теплоснабжения, для котлурда не определена организация по содержанию и обслуживанию принимается значение 0, при этом расчет Котлурда желтая и соответствия с Оперативной периодом, организационного индикатора готовности к оперативному периоду организационного оборудования в случае наличия у них безотказных объектов теплоснабжения, которые не определены организацией, осуществляющая их содержание и обслуживание.		
2	Осуществить оценку обеспечения готовности к оперативному периоду дачной, участвующей в подпунктах 1.2 – 1.6 пункта 1 Правил в соответствии с Порядком проведения оценки готовности к оперативному периоду, утвержденный приказом Министерства России от 13 ноября 2024 г. № 224 (далее – Порядок) (подпункт 8.2 пункта 8 Правил)	Взвешенные акты оценки обеспечения готовности к оперативному периоду, подготавливаются на основе протоколов, установленных подпунктом 2.2 пункта 8 (подпункт 8.2 пункта 8 Правил) (Актов - 43 шт.)	Планируется оценка обеспечения готовности к оперативному периоду дачной, участвующей в подпунктах 1.2 – 1.6 пункта 1 Правил	0,35	Котлурда	1	Расчет осуществляется автоматически по формуле: Котлурда=(Готовность)*Время Необходимо набрать одно значение, в зависимости от следующих условий: - при отпущении Порядка котлурда принимается равным 1, - при не отпущении Порядка котлурда принимается равным 0		
2.2					Итого	1	Необходимо указать фактическое значение количества теплоснабжающих и теплотехнических организаций, находящихся в тепловых сетях, не выполняющих теплотехнических организационных, вместо (информация о количестве дачных оборудований сетей теплоснабжения)		
2.3					Итого	1			