



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ИССАДСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ  
ВОЛХОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 13 мая 2026 года

№ 125

**Об утверждении плана подготовки к отопительному периоду 2026-2027 г. г. в  
сфере теплоснабжения на территории Иссадского сельского поселения  
Волховского муниципального района Ленинградской области**

В соответствии с Федеральным законом от 8 августа 2024 г. № 311-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "О теплоснабжении", с учетом требований новых Правил обеспечения готовности к отопительному периоду, утвержденных Приказом Минэнерго России от 13.11.2024 № 2234 **постановляю:**

1. Утвердить план подготовки к отопительному периоду 2026-2027 г.г. в сфере теплоснабжения на территории Иссадского сельского поселения Волховского муниципального района Ленинградской области (приложение №1)
2. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания и размещению на официальном сайте администрации МО Иссадское сельское поселение в сети «Интернет»
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации



Н.Б. Васильева

## ПЛАН

подготовки муниципального образования Иссадское сельское поселение  
Волховского муниципального района Ленинградской области к отопительному  
периоду 2026 – 2027 годы

### 1. Анализ прохождения трех предыдущих отопительных периодов:

1.1.2. Отопительный период 2022-2023 г.г.

Количество потребителей, подключенных к тепловым сетям: 23

Длительность отопительного периода, сутки: 239

1.2. Отопительный период 2023-2024 г.г.

Количество потребителей, подключенных к тепловым сетям: 23

Длительность отопительного периода, сутки: 241

1.3. Отопительный период 2024-2025 г.г.

Количество потребителей, подключенных к тепловым сетям: 23

Длительность отопительного периода, сутки: 231

1.4. Отопительный период 2025-2026 г.г.

Количество потребителей, подключенных к тепловым сетям: 23

Длительность отопительного периода, сутки: 217

### 2. Погодные условия:

Средняя температура наружного воздуха за отопительный период, °С:

	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май
ОЗП 2022-2023	+8,0	+6,0	+1	-4	-9	-3	-2	+4	+10
ОЗП 2023-2024	+13,0	+6,0	0	-7	-12	-10	-3	+7	+12
ОЗП 2024-2025	+14,0	+7,0	+2	-2	-5	-5	-1	+5	+10
ОЗП 2025-2026	+13,9	+6,5	+2	0	-10	-11	+5,3	+5,4	

### 3. Характеристика тепловых сетей систем теплоснабжения (3658 м.)

№ п/п	Диаметры т/с мм)	Длина в однотрубном исчислении (м)	Способ прокладки	Тип изоляции	Год ввода в эксплуатацию
1	219	766	надземный	ПШУ ПЭ	2014

3	159	698	надземный	ППУ ОЦ	2015
4	108	796	надземный	ППУ ОЦ	2015
5	89	304	надземный	ППУ ОЦ	2019
6	76	316	надземный	ППУ ОЦ	2019
7	57	508	надземный	ППУ ОЦ	2016
<b>Итого:</b>		<b>3388</b>			
1	76	80	подземный	ППУ ПЭ	2021
2	57	192	подземный	ППУ ПЭ	2021
<b>Итого:</b>		<b>272</b>			

### 3. Характеристика потребителей тепловой энергии Иссадского сельского поселения

Номер котельной	Адрес котельной	Группа потребителей				
		1 группа (больницы) ед.		2 группа (школы, детские сады; поликлиники, прочие) ед.,		
		больницы	жилой фонд	школы д/с	поликлиники	прочие
Участок генерации № 1,	Ленинградская обл., д. Иссад, ул. Лесная д. 3	-	14	2	1	3
Участок генерации № 2,	Ленинградская обл., д. Иссад мик.ЛТЦ-4	-	2	0	-	1

### 4. Характеристики системы теплоснабжения Иссадского сельского поселения

Наименование источника тепловой энергии	Вид топлива	Установленная мощность, Гкал/час	Подключенная нагрузка потребителей, Гкал/час	Резерв по ТУ на Гкал/час	Год ввода в эксплуатацию оборудования
Котельная д. Иссад, ул. Лесная д.3	газ	4,299	1,578	1,863	КВГМ 2,5 – 95, № 1, зав. № 39, 2019 г.; КВГМ 2,5 – 95, № 2, зав. № 011 2016г.
Котельная д. Иссад, мкрн.ЛТЦ-4	Дизельно е топливо	0,43	0,19	0,081	Ставан-250М . № 1, зав. № 62, 2000 г.; Ставан-250М , № 2, зав. № 61 2000 г;

Централизованная система теплоснабжения закрытая, двухтрубная, тепловые сети тупиковые, тепловых пунктов нет, имеются тепловые камеры для распределения теплоносителя. Горячее водоснабжение отсутствует.

### 5.Выполняемые мероприятия (План) в рамках подготовки к отопительному периоду 2026-2027.

№	Наименование мероприятий, работ	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
1	Проведение гидравлических испытаний тепловых сетей (на прочность и плотность) на территории Иссадского сельского поселения	01.06.2026 - 01.09.2026	ООО «ЛОТС»
2.	Промывка, гидравлические испытания котлов	01.06.2026 - 01.09.2026	ООО «ЛОТС»
3.	Проверка и ревизия ДГУ согласно паспортным данным	01.06.2026 - 01.09.2026	ООО «ЛОТС»
4.	Проведение промывки и опрессовки внутридомовых сетей отопления	до 01.09.2026	ООО «Домоуправ»
5.	Проведение промывки и опрессовки потребителей тепловой энергии	до 01.09.2026	Потребители тепловой энергии
5.	Проведение подготовки жилого фонда к отопительному периоду 2026-2027	До начала отопительного периода	ООО «Домоуправ»
6.	Проведение подготовки потребителей тепловой энергии к отопительному периоду 2026-2027	До начала отопительного периода	Потребители тепловой энергии
6.	Разработка программы проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду, содержащей информацию о лицах, подлежащих оценке обеспечения готовности, описание прав и обязанностей членов комиссии, сроки и графики проведения оценки готовности и оценочный лист для расчета индекса готовности к отопительному периоду 2026-2027	Не позднее 10.06.2026	Администрация Иссадского сельского поселения
7.	Создание комиссии по обеспечению готовности к отопительному периоду 2026-2027	Не позднее 10.06. 2026	Администрация Иссадского сельского поселения
8.	Размещение комиссией на официальном сайте в сети «Интернет» уведомления о сроках проведения оценки готовности	Не позднее, чем за 20 календарных дней до дня начала оценки готовности	Администрация Иссадского сельского поселения
9.	Проведение проверки готовности к отопительному периоду 2026-2027 для потребителя тепловой энергии	Не позднее 10.09.2026	Администрация Иссадского сельского поселения
10.	Составление актов оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2026-2027 для потребителя тепловой энергии	Не позднее 10.09. 2026	Администрация Иссадского сельского поселения
11.	Выдача паспортов обеспечения готовности к отопительному периоду 2026-2027 для потребителя тепловой энергии	Не позднее 10.09. 2026	Администрация Иссадского сельского поселения
12.	Проведение проверки готовности к отопительному периоду 2026-2027 для теплоснабжающих организаций	Не позднее 25.10. 2026	Администрация Иссадского сельского поселения
13.	Составление актов оценки обеспечения готовности к отопительному периоду 2026-2027 для теплоснабжающих организаций	Не позднее 25.10. 2026	Администрация Иссадского сельского поселения
14.	Выдача паспорта обеспечения готовности к отопительному периоду 2026-2027 для теплоснабжающих организаций	Не позднее 01.11. 2026	Администрация Иссадского сельского поселения
15.	Получение паспорта обеспечения готовности к отопительному периоду 2026-2027 муниципального образования	Не позднее 15.11. 2026	Администрация Иссадского сельского поселения