

**АДМИНИСТРАЦИЯ ПИЖАНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.10.2025

№ 393

пгт Пижанка

**О внесении изменений в постановление администрации Пижанского
муниципального округа Кировской области от 29.11.2023 № 417
«Об утверждении схемы теплоснабжения Пижанского муниципального
округа Кировской области до 2038 года»**

В связи актуализацией данных администрация Пижанского муниципального округа Кировской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести изменения в постановление администрации Пижанского муниципального округа от 29.11.2023 №417 «Об утверждении схемы теплоснабжения Пижанского муниципального округа до 2038 года» изложив раздел 10 в новой редакции, согласно Приложению к настоящему постановлению.
2. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте Пижанского муниципального округа Кировской области в сети «Интернет».
3. Контроль над исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Пижанского
муниципального округа

А.Н. Васенин

ПОДГОТОВЛЕНО

Главный специалист Пижанского
территориального отдела администрации
Пижанского муниципального округа

А.В. Батухтина

СОГЛАСОВАНО

Первый заместитель главы администрации
муниципального округа, заведующий
Пижанским территориальным отделом

Т.В. Наймушина

Заведующий отделом строительства и
архитектуры, ЖКХ, транспорта и связи
администрации округа

Ю.В. Тетерина

Заместитель заведующего отделом
юридической и кадровой работы
администрации Пижанского
муниципального округа,
антикоррупционная и правовая
экспертиза проведена

С.Б. Христолюбов

Разослать: дело, отдел строительства и архитектуры, ЖКХ, транспорта и
связи администрации округа

УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации
Пижанского муниципального
округа от 24.10.2025 № 393

**РАЗДЕЛ 10. РЕШЕНИЕ О ПРИСВОЕНИИ СТАТУСА ЕДИНОЙ
ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

**10.1. Решение о присвоении статуса единой теплоснабжающей
организации (организациям)**

На территории Пижанского муниципального округа находится две теплоснабжающих организации: МУП «Теплосервис» и ООО «Пижанскагропромэнерго». Единая теплоснабжающая организация на территории Пижанского муниципального округа отсутствует.

10.2. Реестр зон действия единой теплоснабжающей организации

Решение о присвоении организации статуса ЕТО в той или иной зоне деятельности принимает для округа с численностью населения менее пятисот тысяч человек, в соответствии со ст.6 п.6 Федерального закона №190 «О теплоснабжении» и п.3. Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ №808 от 08.08.2012 г., органа местного самоуправления при утверждении схемы теплоснабжения округа. Единая теплоснабжающая организация на территории Пижанского муниципального округа отсутствует.

**10.3. Основания, в том числе критерии, в соответствии с которыми
теплоснабжающей организации присвоен статус единой теплоснабжающей
организации**

Решение по установлению единой теплоснабжающей организации осуществляется на основании критериев определения единой теплоснабжающей организации, установленных в правилах организации теплоснабжения, утверждаемых Правительством Российской Федерации.

В соответствии со статьей 2 пунктом 28 Федерального закона 190 «О теплоснабжении»:

«Единая теплоснабжающая организация в системе теплоснабжения (далее - единая теплоснабжающая организация) - теплоснабжающая организация, которая определяется в схеме теплоснабжения федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным Правительством Российской Федерации на реализацию государственной политики в сфере теплоснабжения (далее - федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на реализацию государственной политики в сфере

теплоснабжения), или органом местного самоуправления на основании критериев и в порядке, которые установлены правилами организации теплоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации».

В соответствии со статьей 6 пунктом 6 Федерального закона 190 «О теплоснабжении»:

«К полномочиям органов местного самоуправления округа по организации теплоснабжения на соответствующих территориях относится утверждение схемы теплоснабжения округа с численностью населения не менее пятисот тысяч человек, в том числе определение единой теплоснабжающей организации».

Предложения по установлению единой теплоснабжающей организации осуществляются на основании критериев определения единой теплоснабжающей организации, установленных в правилах организации теплоснабжения, утверждаемых Правительством Российской Федерации. Предлагается использовать для этого нижеследующий раздел проекта Постановления Правительства Российской Федерации «Об утверждении правил организации теплоснабжения», предложенный к утверждению Правительством Российской Федерации в соответствии со статьей 4 пунктом 1 ФЗ-190 «О теплоснабжении»:

Критерии и порядок определения единой теплоснабжающей организации:

1. Статус единой теплоснабжающей организации присваивается органом местного самоуправления или федеральным органом исполнительной власти (далее – уполномоченные органы) при утверждении схемы теплоснабжения округа, а в случае смены единой теплоснабжающей организации – при актуализации схемы теплоснабжения.

2. В проекте схемы теплоснабжения должны быть определены границы зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций). Границы зоны (зон) деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций) определяются границами системы теплоснабжения, в отношении которой присваивается соответствующий статус.

В случае если на территории округа существуют несколько систем теплоснабжения, уполномоченные органы вправе:

- определить единую теплоснабжающую организацию (организации) в каждой из систем теплоснабжения, расположенных в границах округа;

- определить на несколько систем теплоснабжения единую теплоснабжающую организацию, если такая организация владеет на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями в каждой из систем теплоснабжения, входящей в зону её деятельности.

3. Для присвоения статуса единой теплоснабжающей организации

впервые на территории округа, лица, владеющие на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями на территории округа вправе подать в течение одного месяца с даты размещения на сайте округа проекта схемы теплоснабжения в орган местного самоуправления заявки на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации с указанием зоны деятельности, в которой указанные лица планируют исполнять функции единой теплоснабжающей организации. Орган местного самоуправления обязан разместить сведения о принятых заявках на сайте округа.

4. В случае если в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подана одна заявка от лица, владеющего на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями в соответствующей системе теплоснабжения, то статус единой теплоснабжающей организации присваивается указанному лицу. В случае если в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подано несколько заявок от лиц, владеющих на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями в соответствующей системе теплоснабжения, орган местного самоуправления присваивает статус единой теплоснабжающей организации в соответствии с критериями настоящих Правил.

5. Критериями определения единой теплоснабжающей организации являются:

1) владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей совокупной установленной тепловой мощностью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации или тепловыми сетями, к которым непосредственно подключены источники тепловой энергии с наибольшей совокупной установленной тепловой мощностью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации;

2) размер уставного (складочного) капитала хозяйственного товарищества или общества, уставного фонда унитарного предприятия должен быть не менее остаточной балансовой стоимости источников тепловой энергии и тепловых сетей, которыми указанная организация владеет на праве собственности или ином законном основании в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации. Размер уставного капитала и остаточная балансовая стоимость имущества определяются по данным бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату перед подачей заявки на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации.

6. В случае если в отношении одной зоны деятельности единой теплоснабжающей организации подано более одной заявки на присвоение

соответствующего статуса от лиц, соответствующих критериям, установленным настоящими Правилами, статус единой теплоснабжающей организации присваивается организации, способной в лучшей мере обеспечить надежность теплоснабжения в соответствующей системе теплоснабжения.

Способность обеспечить надежность теплоснабжения определяется наличием у организации технических возможностей и квалифицированного персонала по наладке, мониторингу, диспетчеризации, переключениям и оперативному управлению гидравлическими режимами, и обосновывается в схеме теплоснабжения.

7. В случае если в отношении зоны деятельности единой теплоснабжающей организации не подано ни одной заявки на присвоение соответствующего статуса, статус единой теплоснабжающей организации присваивается организации, владеющей в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями, и соответствующей критериям настоящих Правил.

8. Единая теплоснабжающая организация при осуществлении своей деятельности обязана:

а) заключать и надлежаще исполнять договоры теплоснабжения со всеми обратившимися к ней потребителями тепловой энергии в своей зоне деятельности;

б) осуществлять мониторинг реализации схемы теплоснабжения и подавать в орган, утвердивший схему теплоснабжения, отчеты о реализации, включая предложения по актуализации схемы теплоснабжения;

в) надлежащим образом исполнять обязательства перед иными теплоснабжающими и теплосетевыми организациями в зоне своей деятельности;

г) осуществлять контроль режимов потребления тепловой энергии в зоне своей деятельности.

В настоящее время ресурсоснабжающие организации «Теплосервис» и ООО «Пижанскагропромэнерго» отвечают всем требованиям критериев по определению единой теплоснабжающей организации, а именно:

1) Владение на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей совокупной установленной тепловой мощностью в границах зоны деятельности единой теплоснабжающей организации или тепловыми сетями, к которым непосредственно подключены источники тепловой энергии с наибольшей совокупной установленной тепловой мощностью в границах зоны деятельности теплоснабжающей организации.

2) Способность обеспечить надежность теплоснабжения определяется наличием у МУП «Теплосервис» и ООО «Пижанскагропромэнерго»

технических возможностей и квалифицированного персонала по наладке, мониторингу, диспетчеризации, переключениям и оперативному управлению гидравлическими режимами.

3) Ресурсоснабжающие организации МУП «Теплосервис» и ООО «Пижанскагропромэнерго» согласно требованиям критериев по определению единой теплоснабжающей организации при осуществлении своей деятельности фактически уже исполняют обязанности теплоснабжающих организаций, а именно:

а) заключают и надлежаще исполняют договоры теплоснабжения со всеми обратившимися к ней потребителями тепловой энергии в своей зоне деятельности;

б) осуществляют контроль режимов потребления тепловой энергии в зоне своей деятельности.

10.4. Информация о поданных теплоснабжающими организациями заявках на присвоение статуса единой теплоснабжающей организации

Единая теплоснабжающая организация на территории Пижанского муниципального округа отсутствует.

10.5. Реестр систем теплоснабжения, содержащий перечень теплоснабжающих организаций, действующих в каждой системе теплоснабжения, расположенных в границах округа

Таблица 24

Наименование источника тепловой энергии	Тепловая мощность, Гкал /час	Протяженность сетей в 2-х трубном исполнении, м	Наименование теплоснабжающей организации
Котельная № 1 (БАЗА)	0,39	125	МУП «Теплосервис»
Котельная №2 (мелиорации)	2,624	1178	МУП «Теплосервис»
Котельная №3 (администрации)	2,422	633,5	МУП «Теплосервис»
Котельная №4 (школа)	2,88	299	МУП «Теплосервис»
Котельная №7 (химия)	2,568	336,5	МУП «Теплосервис»
Котельная №9 (РОВД)	1,38	93,5	МУП «Теплосервис»
Котельная №10 (ЦРБ)	2,598	1121,5	МУП «Теплосервис»
Котельная №11 (ДК Павлово)	1,96	472	МУП «Теплосервис»
Котельная №16 (школа Павлово)	1,056	190	МУП «Теплосервис»
Котельная д. Ахманово	0,86	518	МУП «Теплосервис»

Котельная ДК д. Безводное	0,2	-	ООО «Пижансагропромэнерго»
Котельная детского дома творчества пгт. Пижанка	0,34	25	ООО «Пижансагропромэнерго»
Котельная дома культуры с. Воя	0,68	42	ООО «Пижансагропромэнерго»
Котельная ОЦМК д. Мари-Ошаево	0,17	-	ООО «Пижансагропромэнерго»
Котельная школы д. Безводное	0,97	268,2	ООО «Пижансагропромэнерго»
Котельная школы д. Второй Ластик	0,34	80	ООО «Пижансагропромэнерго»
Котельная школы д. Мари-Ошаево	0,68	60,6	ООО «Пижансагропромэнерго»
Котельная школы с. Обухово	0,34	60	ООО «Пижансагропромэнерго»

РАЗДЕЛ 11. РЕШЕНИЯ О РАСПРЕДЕЛЕНИИ ТЕПЛОВОЙ НАГРУЗКИ МЕЖДУ ИСТОЧНИКАМИ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

На территории Пижанского муниципального округа расположены 28 действующих источников теплоснабжения. Перераспределение тепловой нагрузки между источниками не планируется, т.к. на всех источниках наблюдается резерв мощности.
