

**АДМИНИСТРАЦИЯ ПАНКРУШИХИНСКОГО РАЙОНА  
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

«11» января 2024 г.

№ 10

с. Панкрушиха

Об актуализации схем теплоснабжения на территории МО Панкрушихинский район Алтайского края

В соответствии с требованиями Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федерального закона от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», постановления Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», Администрация Панкрушихинского района Алтайского края п о с т а н о в л я е т :

1. Утвердить график актуализации схем теплоснабжения на территории МО Панкрушихинский район Алтайского края (приложение № 1).
2. Утвердить положение о рабочей группе по актуализации схем теплоснабжения на территории МО Панкрушихинский район Алтайского края (приложение № 2).
3. Создать рабочую группу по актуализации схем теплоснабжения на территории МО Панкрушихинский район Алтайского края (приложение № 3).
4. Рабочей группе по актуализации схем теплоснабжения обеспечить сбор требуемых сведений по соответствующим схемам.
5. Постановление Администрации района от 11.01.2023 № 3 «Об актуализации схем теплоснабжения на территории МО Панкрушихинский район Алтайского края» считать утратившим силу.
6. Обнародовать настоящее постановление на официальном сайте Администрации Панкрушихинского района в сети Интернет.
7. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава района

Д.В. Васильев

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

## УТВЕРЖДЕНО

постановлением Администрации  
Панкрушихинского района  
Алтайского края

от 11.01. 2024 № 10

**График актуализации схем теплоснабжения  
МО Панкрушихинский район Алтайского края**

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный Исполнитель
1	Размещение уведомления о начале разработки проекта актуализированной схемы теплоснабжения на официальном сайте Администрации Панкрушихинского района в сети Интернет	январь 2024	Комиссия по разработке схем, редколлегия сайта
2	Размещение на официальном сайте Администрации Панкрушихинского района в сети Интернет существующих схем теплоснабжения	январь 2024	Комиссия по разработке схем, редколлегия сайта,
3	Размещение проекта актуализированной схемы теплоснабжения на официальном сайте Администрации Панкрушихинского района в сети Интернет	в течение 15 календарных дней со дня завершения разработки проекта	Комиссия по разработке схем, редколлегия сайта
4	Размещение уведомления о начале приема замечаний и предложений к проекту актуализированной схемы теплоснабжения на официальном сайте Администрации Панкрушихинского района в сети Интернет	в течение 15 календарных дней со дня завершения разработки проекта	Комиссия по разработке схем, редколлегия сайта
5	Сбор замечаний и предложений к проекту актуализации схем теплоснабжения	В течение 20-ти дней с даты опубликования схемы	Комиссия по разработке схем, редколлегия сайта
6	Организация публичных слушаний по проекту актуализации схем теплоснабжения	В течение 15 дней с даты окончания срока предоставления замечаний и предложений	Комиссия по разработке схем
7	Размещение на официальном сайте Администрации района заключения о результатах публичных слушаний и	В течение 3-х дней после окончания	Администрация района: редколлегия

	протоколов публичных слушаний	публичных слушаний	сайта, комиссия по разработке схем
8	Принятие главой района решения об утверждении (возврате на доработку с учетом поступивших замечаний и предложений) проекта актуализированных схем теплоснабжения	В течение 7-ми дней после окончания публичных слушаний	Администрация района
9	Размещение на официальном сайте Администрации Панкрушихинского района в сети Интернет Администрации района актуализированных схем теплоснабжения	В течение 15 дней с даты утверждения схем	Администрация района: редколлегия сайта, комиссия по разработке схем

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

## УТВЕРЖДЕНО

постановлением Администрации  
Панкрушихинского района

Алтайского края

от 11.01. 2024 № 10

## ПОЛОЖЕНИЕ

о рабочей группе по актуализации схем теплоснабжения  
МО Панкрушихинский район Алтайского края

## 1. Общие положения

1.1 Рабочая группа по актуализации схем теплоснабжения МО Панкрушихинский район Алтайского края (далее - «Рабочая группа») создается в целях координации взаимодействия Администрации района и организации-разработчика схем теплоснабжения по вопросам обмена необходимой информацией для актуализации таковой схемы;

1.2 Рабочая группа в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации и действующим законодательством Российской Федерации, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, законами и иными правовыми актами Алтайского края, и настоящим Положением.

## 2. Задачи Рабочей группы

Основными задачами Рабочей группы являются:

2.1 обеспечение взаимодействия структурных подразделений Администрации района, органов местного самоуправления и хозяйствующих субъектов при предоставлении необходимой информации организации-разработчику схем теплоснабжения;

2.2 рассмотрение замечаний и предложений, поступивших в ходе обсуждения проекта актуализации схем теплоснабжения и публичных слушаний, внесение в установленном порядке предложений об изменениях в схемы теплоснабжения;

## 3. Функции Рабочей группы

Рабочая группа наделяется следующими функциями:

3.1 анализ данных, предоставленных организацией-разработчиком в виде проекта актуализации схем теплоснабжения;

3.2 сбор и рассмотрение замечаний и предложений, поступивших в ходе обсуждения проекта актуализации схем теплоснабжения и публичных слушаний, внесение в установленном порядке предложений изменении в схемы теплоснабжения;

3.3 рассмотрение вопросов, возникающих при предоставлении противоречащих данных и выработка рекомендаций к применению данных.

#### 4. Полномочия Рабочей группы

Рабочая группа для осуществления своих полномочий имеет право:

4.1 запрашивать в установленном порядке у структурных подразделений Администрации района, органов местного самоуправления и хозяйствующих субъектов информацию, относящуюся к вопросам ее компетенции;

4.2 заслушивать на своих заседаниях должностных лиц структурных подразделений, органов местного самоуправления и хозяйствующих субъектов по вопросам, относящимся к компетенции Рабочей группы;

4.3 привлекать для участия в работе представителей органов местного самоуправления и хозяйствующих субъектов;

4.4 проводить мониторинг работ по актуализации и (или) разработке схем теплоснабжения;

4.5 подготавливать материалы для опубликования их в печатных СМИ и на официальном сайте Администрации района;

#### 5. Организация деятельности Рабочей группы

5.1 Формой деятельности Рабочей группы являются заседания.

5.2 Заседания Рабочей группы проводит председатель Рабочей группы.

5.3 Заседания Рабочей группы проводятся не реже одного раза в 10 дней. В случае необходимости допускается проведение внеочередных заседаний.

5.4 Решения Рабочей группы носят рекомендательный характер и оформляются протоколами, которые подписывает председатель (заместитель председателя) Рабочей группы.

5.5 Решения Рабочей группы рассылаются её членам, заинтересованным должностным лицам и органам местного самоуправления.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

## УТВЕРЖДЕНО

постановлением Администрации  
Панкрушихинского района

Алтайского края

от 11.01. 2024 № 10

## СОСТАВ

рабочей группы по актуализации схем теплоснабжения  
МО Панкрушихинский район Алтайского края

Васильев Д.В. глава района - председатель Рабочей группы.

Горн А.П. начальник отдела жилищно-коммунального хозяйства  
Администрации района – заместитель председателя Рабочей группы.

Сиротин А.В., главный специалист отдела жилищно-коммунального  
хозяйства Администрации района - секретарь Рабочей группы.

Петров В.М. первый заместитель главы Администрации района,  
начальник управления по экономическому развитию и имущественным  
отношениям - член Рабочей группы

Бельшева О.С., заместитель главы Администрации района, управляющий  
делами Управления делами Администрации района - член Рабочей группы.

Епринцева Г.Г., начальник управления Администрации района по  
архитектуре, строительству и дорожному хозяйству - член Рабочей группы.

Миллер А.Е., главный инженер Администрации района - член Рабочей  
группы.