**ГЛАВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ПИНЕЖСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН»**

**АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Р А С П О Р Я Ж Е Н И Е**

от 28 мая 2021 г. № 0017-р

с. Карпогоры

**О назначении публичных слушаний**

**об утверждении схемы теплоснабжения муниципального образования «Сийское» Пинежского района Архангельской области**

**на период с 2021 до 2040 год (включительно)**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Положением об организации и проведении публичных слушаний на территории муниципального образования «Пинежский муниципальный район» Архангельской области, утвержденным решением Собрания депутатов муниципального образования «Пинежский муниципальный район» Архангельской области от 05.02.2021 № 462 и Требованиям к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2017 года № 154:

1. Назначить публичные слушания в 12.00 17 июня 2021 года по принятию решения об утверждении схемы теплоснабжения муниципального образования «Сийское» Пинежского района Архангельской области на период с 2021 до 2040 год (включительно).

2. Публичные слушания провести в каб. № 1 здания администрации МО «Пинежский район» по адресу: ул. Ф. Абрамова, д. 43-а, с. Карпогоры.

3. Создать организационный комитет для подготовки и проведения публичных слушаний по проекту решения главы администрации об утверждении схемы теплоснабжения муниципального образования «Сийское» Пинежского района Архангельской области на период с 2021 до 2040 год (включительно) в следующем составе:

- Петухов Семён Сергеевич, заместитель главы, председатель КУМИ и ЖКХ администрации МО «Пинежский район»;

- Зубова Наталья Викторовна, начальник юридического отдела администрации МО «Пинежский район»;

- Кривополенов Виктор Афанасьевич, заместитель председателя КУМИ и ЖКХ администрации муниципального образования «Пинежский муниципальный район», начальник отдела по муниципальному имуществу и земельным отношениям;

- Минин Павел Михайлович, начальник отдела энергетики и ЖКХ КУМИ и ЖКХ администрации МО «Пинежский район»;

- Аверин Дмитрий Викторович, начальник отдела архитектуры и строительства администрации МО «Пинежский район»;

- Марталогова Валентина Васильевна, консультант отдела энергетики и ЖКХ КУМИ и ЖКХ администрации МО «Пинежский район» (секретарь организационного комитета).

4. Назначить ответственным за проведение консультаций по телефону и лично по вопросу предстоящих публичных слушаний начальника отдела энергетики и ЖКХ КУМИ и ЖКХ администрации МО «Пинежский район» Минина Павла Михайловича.

5. Опубликовать извещение о проведении публичных слушаний об утверждении схемы теплоснабжения муниципального образования «Сийское» Пинежского района Архангельской области на период с 2021 до 2040 год (включительно) в Информационном вестнике муниципального образования «Пинежский муниципальный район» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования «Пинежский муниципальный район» Архангельской области ([www.pinezhye.ru](http://www.pinezhye.ru)).

6. Организационному комитету вести учет предложений от физических и юридических лиц, а также от граждан по обсуждаемым вопросам в порядке, установленном Положением об организации и проведении публичных слушаний на территории муниципального образования «Пинежский муниципальный район» Архангельской области, утвержденным решением Собрания депутатов муниципального образования «Пинежский муниципальный район» Архангельской области от 05.02.2021 № 462.

Предложения по проекту постановления главы администрации об утверждении схемы теплоснабжения муниципального образования «Сийское» Пинежского района Архангельской области на период с 2021 до 2040 год (включительно) принимаются в рабочие дни с 09 до 17 часов до 16 июня 2021 года в отделе энергетики и ЖКХ КУМИ и ЖКХ администрации МО «Пинежский район» по адресу: с. Карпогоры, ул.Ф.Абрамова,43-а, кабинет № 9 или по электронному адресу - kumipin@yandex.ru.

Глава муниципального образования А.С. Чечулин