

**ПРОТОКОЛ**  
**публичных слушаний по проекту схемы теплоснабжения сельского поселения**  
**Нижнесортымский**

15 мая 2023 года  
18-00 часов

п. Нижнесортымский

МБУ Культурно - досуговый центр «Кристалл»  
п. Нижнесортымский, ул. Хусаинова, д. 1

На публичных слушаниях по проекту схемы теплоснабжения сельского поселения Нижнесортымский присутствовали:

Члены организационного комитета по проведению публичных слушаний:

Волошина Е.А. - заместитель главы поселения, председатель организационного комитета.

Хусяинова Н. В. – ведущий специалист службы жилищно-коммунального хозяйства и внешнего благоустройства поселения администрации поселения, секретарь организационного комитета.

Члены организационного комитета:

Федичкин О. Н. - начальник службы жилищно-коммунального хозяйства и внешнего благоустройства поселения администрации поселения

Дувалиду К.П. –заведующий сектором службы и молодежной и социальной политики администрации сельского поселения Нижнесортымский

Зубрилкина Н.В. – ведущий специалист службы по работе с военнообязанными сельского поселения Нижнесортымский

Представители МУП «УТВиВ Сибиряк» МО с.п Нижнесортымский:

Капленко Н. А. - директор МУП «УТВиВ Сибиряк» МО с. п Нижнесортымский .

Пархоменко В.В. - главный инженер МУП «УТВиВ Сибиряк» МО с.п Нижнесортымский, и другие представители населения сельского поселения Нижнесортымский, всего 12 человек.

Председателем организационного комитета Володиной Е.А. предлагается следующий порядок проведения публичных слушаний:

Краткое вступительное слово председательствующего, с информацией присутствующим о теме и порядке проведения публичных слушаний.

- Об утверждении актуализированной схемы теплоснабжения сельского поселения Нижнесортымский на 2023 год;

- о проекте актуализированной схемы теплоснабжения сельского поселения Нижнесортымский на 2023 год»;

- обсуждение проекта актуализированной схемы теплоснабжения, вопросы, замечания и предложения участников публичных слушаний, которые могут быть заданы в порядке поступления заявок, как в устной, так и в письменной формах;

- принятие решения.

Краткое вступительное слово члена организационного комитета Федичкина О.Н.:  
Федеральный закон от 21.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении» продолжает и утверждает начатые преобразования по улучшению работы комплекса инженерной инфраструктуры муниципальных образований. Также Федеральный закон предусматривает новый документ, призванный определять направления развития систем

теплоснабжения поселений, городских округов - схемы теплоснабжения.

Актуализированная схема теплоснабжения сельского поселения Нижнесортымский на 2023 год разработана ООО «СибЭнергоСбережение».

Утверждение актуализированных схем теплоснабжения проводится на основании результатов публичных слушаний. Публичные слушания по проекту актуализированной схемы теплоснабжения проводятся в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», постановлением главы сельского поселения Нижнесортымский, Положением о порядке организации и проведения публичных слушаний в с. п. Нижнесортымский, по инициативе главы поселения Нижнесортымский, постановления главы сельского поселения Нижнесортымский от 13.05.2023 года.

Проект «Актуализированная схема теплоснабжения сельского поселения Нижнесортымский на 2023 год» размещен на официальном сайте администрации сельского поселения Нижнесортымский, и все жители с. п. Нижнесортымский могли представить свои предложения по проекту актуализированной схемы теплоснабжения путем направления соответствующей информации в адрес организационного комитета.

Проект «Актуализированная схема теплоснабжения сельского поселения Нижнесортымский на 2023 год» содержит следующую информацию:

- показатели спроса на тепловую энергию и теплоноситель в установленных границах территории поселения; перспективные балансы располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии тепловой нагрузки потребителей; перспективные балансы теплоносителя.

- краткая характеристика системы теплоснабжения с. п. Нижнесортымский; описание существующих и перспективных зон действия источников тепловой энергии, перспективные балансы тепловой мощности и тепловой нагрузки в перспективных зонах действия источников тепловой энергии.

- представлены перспективные топливные балансы для каждого источника тепловой энергии, расположенного в границах поселения по видам основного и резервного топлива на каждом этапе планируемого периода.

- рассмотрены предложения по новому строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии и тепловых сетей. По предложениям была собрана требуемая информация о затратах на реализацию и проведен укрупненный расчет объемов необходимых инвестиций и экономической эффективности от внедрения, по каждому источнику и на каждом этапе.

- даны варианты возможных решений по распределению тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии.

- даны варианты решений по определению единых теплоснабжающих организаций.

На публичные слушания предложений и замечаний не поступало.

Председатель организационного комитета Волошина Е.А. предложила:

1. Считать публичные слушания состоявшимися.
2. Подготовить заключение о результатах публичных слушаниях, на основании принятых решений.
3. Рекомендовать главе сельского поселения Нижнесортымский проект «Актуализированной схемы теплоснабжения сельского поселения Нижнесортымский на 2023 год» утвердить.