



Муниципальное образование Иссадское сельское поселение
Волховского муниципального района Ленинградской области
Администрация муниципального образования
Иссадское сельское поселение

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 января 2021 года

Иссад

№ 14

Об утверждении перечня объектов теплоснабжения, в отношении которых в 2021 году планируется заключение концессионных соглашений

В соответствии с частью 3 статьи 4 Федерального закона № 115-ФЗ от 21 июля 2005 года «О концессионных соглашениях» (в ред. от 03.07.2016 года № 275-ФЗ), Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", руководствуясь Уставом муниципального образования Иссадское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области:

Администрация постановляет:

1. Утвердить Перечень объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования Иссадское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области, подлежащих передаче в концессию в 2021 году. Приложение 1.

2. Утвердить График проведения конкурсных процедур по передачи в концессию объектов теплоснабжения. Приложение 2.

3. Утвердить Перечень мероприятий, необходимых осуществить в целях модернизации (реконструкции) объекта концессионного соглашения в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой ресурсоснабжения. Приложение 3.

4. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации

Н.Б. Васильева

к постановлению главы администрации

муниципального образования

Иссадское сельское поселение

№ 14 от 26 января 2021 года

Перечень объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования Иссадское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области, подлежащих передаче в концессию в 2021 году

1. Источник теплоснабжения. Ленинградская область, Волховский район, Иссадское сельское поселение, д. Иссад, ул. Лесная, д.3. Котельная; назначение здания: нежилое, 1-этажное, общая площадь 506,6 кв.м. Свидетельство о государственной регистрации права серия 47-АВ 114829 от 31 октября 2014г.

2. Источник теплоснабжения. Ленинградская область, Волховский район, Иссадское сельское поселение, д. Иссад, ЛТЦ-4. Котельная, контейнерного типа, производительностью 500 кВт.

3. Тепловые сети. Ленинградская область, Волховский район, д. Иссад (зависимая система теплоснабжения; кол-во теплопроводов в однострубно́м исчислении составляет 3238 м). Свидетельство о государственной регистрации 47 АВ №114834 от 31.10.2014г.

4. Тепловые сети. Ленинградская область, Волховский район, д. Иссад (зависимая система теплоснабжения; кол-во теплопроводов в однострубно́м исчислении составляет 240 м). Свидетельство о государственной регистрации 47 АВ №114834 от 31.10.2014г.

Приложение № 2
к постановлению главы администрации
муниципального образования
Иссадское сельское поселение
№ 14 от 26 января 2021 года

**График проведения конкурсных процедур по передачи в
концессию объектов теплоснабжения**

Совместный с муниципальным образованием Иссадское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области конкурс на электронной площадке Администрации Волховского района Ленинградской области, на передачу объектов теплоснабжения в пользование по концессионному соглашению со сроком его действия до 2032 года	2021 год
---	----------

Приложение № 3

к постановлению главы администрации

муниципального образования

Иссадское сельское поселение

№ 14 от 26 января 2021 года

Перечень мероприятий, необходимых осуществить в целях модернизации (реконструкции) объекта концессионного соглашения в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой ресурсоснабжения

Котельная:

- замена существующей дымовой трубы на двухствольную от каждого котла в период 2025 – 2027гг.;
- установка в котельных узлов технологического учёта тепловой энергии и теплоносителя для постоянного контроля за обеспечением нормального функционирования всей системы теплоснабжения.

Обустройство системы обеспечения резервным топливом

Сети:

- восстановление разрушенной теплоизоляции и покровного слоя;
- в зоне №1 замена 268 метров d100 на 125 мм;

- установка недостающей арматуры;
- ликвидация все утечек по теплосети.