|  |
| --- |
| **Сельский Совет Василевского сельсовета**  **Починковского муниципального района**  **Нижегородской области** |

**РЕШЕНИЕ**

26.07.2019 №12

Об актуализации схемы теплоснабжения Василевского сельсовета Починковского муниципального района Нижегородской области.

В соответствии с ФЗ от 06.10.2003 года № 131 – ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», ФЗ от 27.07.2010 года № 190 «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 года № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», Уставом сельского Совета Василевского сельсовета Починковского муниципального района Нижегородской области, Василевский сельский Совет решил:

1. Актуализировать схемы теплоснабжения администрации Василевского сельсовета Починковского муниципального района Нижегородской области, утвержденные решением сельского Совета Василевского сельсовета Починковского муниципального района Нижегородской области от 23.04.2013 №9, в прилагаемой редакции.  
2. Обнародовать настоящее решение путем размещения в публичных местах и информационных стендах.

Глава местного самоуправления

Василевского сельсовета                                                                    Т.М.Трушина

Утверждена

решением сельского Совета

Василевского сельсовета

от 26.07.2019 №12

актуализация схемы теплоснабжения Василевского сельсовета Починковского муниципального района Нижегородской области.

1. ВВЕДЕНИЕ

Василевский сельсовет входит в состав Починковского муниципального района с населением на 01. 01. 2019 года 1789 человек.

В состав Василевского сельсовета входят следующие населенные пункты:

село Василевка, село Никитино, село Шагаево, село Шишадеево.

Административным центром сельсовета является село Василевка.

Асфальтированная дорога соединяет все сёла сельсовета с районным центром село Починки, а расстояние до самого дальнего населенного пункта, села Шагаево, составляет 25 км.

Регулярное, ежедневное автобусное сообщение позволяет населению ездить в село Починки, город Н.Новгород, город Саранск.

В каждом населенном пункте сельсовета работают все учреждения соцкультбыта. Также на территории сельсовета функционируют три сельскохозяйственных предприятия.

2. Цели и задачи схемы теплоснабжения.

- определить возможность подключения к сетям теплоснабжения объекта капитального строительства и организации, обязанной при наличии технической возможности произвести такое подключение.

- обеспечение жителей Василевского сельсовета тепловой энергией.

- повышение надежности работы систем теплоснабжения в соответствии с нормативными требованиями.

3. Существующая схема теплоснабжения.

Основным видом топлива на территории Василевского сельсовета является природный газ. Централизованное теплоснабжение отсутствует. Собственные газовые котлы имеют все объекты соцкультбыта - школы, детские сады, дома культуры, медпункты, магазины. Отопление жилого фонда осуществляется индивидуальными газовыми котлами. Только несколько объектов на территории имеют электрические котлы для отопления. Существующая схема теплоснабжения на территории сельсовета является оптимальной.

ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ ВАСИЛЕВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Населенный пункт | Кол-во населения | Кол-во домов | **Объекты**  (шт.) | **соцкультбыта** |
| Отапливаются газом | Отапливаются электричеством |
| 1 | с. Василевка | 459 | 243 – отапливаются  Природным газом от индивидуальных источников тепловой энергии (собственных котельных, котлов) | Школа, СДК, магазин, врачебная амбулатория, почта от индивидуальных источников тепловой энергии (собственных котельных, котлов) |  |
| 2 | с. Никитино | 671 | 308 – отапливаются природным газом от индивидуальных источников тепловой энергии (собственных котельных, котлов) | Школа, детский сад, почта, ФАП, магазин | СДК |
| 3 | с. Шагаево | 550 | 250 – отапливаются природным газом от индивидуальных источников тепловой энергии (собственных котельных, котлов) | Школа, СДК, магазин, ФАП от индивидуальных источников тепловой энергии (собственных котельных, котлов) | почта |
| 4 | с. Шишадеево | 109 | 52 – отапливаются природным газом от индивидуальных источников тепловой энергии (собственных котельных, котлов) | ФАП  от индивидуальных источников тепловой энергии (собственных котельных, котлов) | магазин |