АДМИНИСТРАЦИЯ НОВОГОЛЬЕЛАНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГРИБАНОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22.10.2019 г. № 64 с. Новогольелань

Об утверждении актуализированной схемы теплоснабжения Новогольеланского сельского поселения Грибановского муниципального района Воронежской области на 2019 год

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010 г. № 190 – ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 г. № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», администрация Новогольеланского сельского поселения Грибановского муниципального района Воронежской области постановляет:

- 1. Утвердить прилагаемую актуализированную схему теплоснабжения Новогольеланского сельского поселения Грибановского муниципального района Воронежской области на 2019 год.
 - 2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения



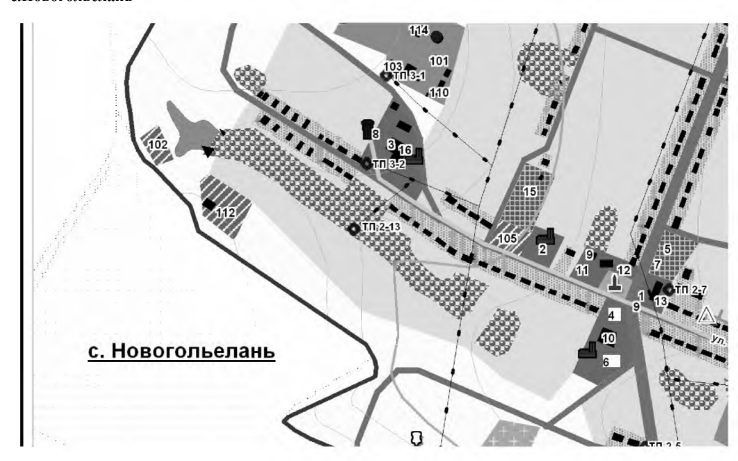
В.А.Шитов

Приложение 1 Утвержденное постановлением администрации Новогольеланского сельского поселения от 22.10.2019г. № 64

ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

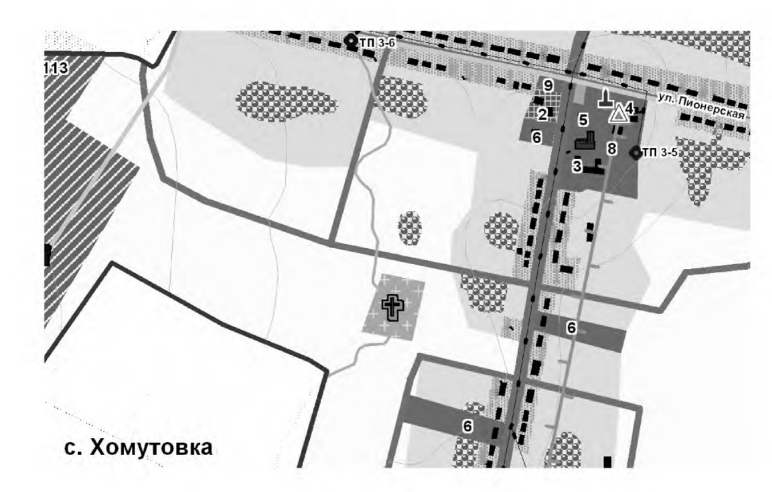
СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

с.Новогольелань



- 1 Здание администрации КХ «Лига».
- 2 Детский сад.
- 3 Школа, библиотека.
- 4 Врачебная амбулатория, администрация, почта.
- 9 Магазин, СДК.
- 12- Отделение сбербанка.

с.Хомутовка



5 – Здание СДК, библиотека, ФАП, почта.

Пояснительная записка к схеме теплоснабжения

СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

Схема теплоснабжения поселения – документ, содержащий материалы по обоснованию эффективного и безопасного функционирования системы теплоснабжения, её развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Организация теплоснабжения определяется схемой теплоснабжения.

Основные цели и задачи схемы теплоснабжения:

- . определить возможность подключения к сетям теплоснабжения объекта капитального строительства и организации, обязанной при наличии технической возможности произвести такое подключение;
- . повышение надежности работы систем теплоснабжения в соответствии с нормативными требованиями;
- . минимизация затрат на теплоснабжение в расчете на каждого потребителя в долгосрочной перспективе;
- . улучшение качества жизни за последнее десятилетие обуславливает необходимость соответствующего развития коммунальной инфраструктуры существующих объектов. 1.Новогольеланское СП входит в состав Грибановского муниципального района (далее - Грибановский МР)

Географическая площадь территории Новогольеланского сельского поселения составляет на 01.01.2019г. – 11,871га.

Располагается в северо-западной части Грибановского района. В состав Новогольеланского СП входят 3 населённых пункта: с. Новогольелань, с. Хомутовка, с. Новоспасовка.

Административным центром поселения является с. Новогольелань.

Численность населения Новогольеланского СП на 01.01.2019 – 743 чел.

Территория сельского поселения расположена на востоке Воронежской области, в северозападной части Грибановского района. Климат умеренно-континентальный с недостаточным увлажнением. Средняя температура самого теплого месяца июля +25,0, а самого холодного января - -17,0.

Устойчивый снежный покров устанавливается с 1 декабря и держится до 30 марта, в среднем 110-120 дней. Общее количество выпадаемых атмосферных осадков в среднем составляет 450 мм. в год, в том числе в вегетационный период.

2. Сведения о котельных по поселению.

Теплоснабжение Новогольеланского СП осуществляется:

- большая часть жилого фонда сёл отапливается природным газом.

Жилой фонд сельского поселения в значительном объеме оборудован плитами на природном газе.

Объекты социальной инфраструктуры в с. Новогольелань :

- Школа отапливается природным газом (блочно-модульная котельная);
- -Детский сад отапливается от котельной на твердом топливе;
- -Дом культуры в с. Новогольелань отапливается электричеством;
- -Амбулатория, администрация, почта отапливаются от котельных на твердом топливе;
- **-Дом культуры**, **библиотека**, **ФАП**, **почта в с. Хомутовка** отапливаются от котельной на твердом топливе.
- 3. Существующая схема тепловых сетей и систем теплоснабжения является оптимальной для поселения ввиду не протяженности магистрали, доступность к ревизии и ремонту.