

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ИНЗЕНСКИЙ РАЙОН»
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РЕШЕНИЕ

02.02.2018

11

№ _____

г. Инза

экз. _____

**О ходе газификации населённых пунктов
муниципального образования «Инзенский район»
на 2018 год**

Заслушав отчёт Первого заместителя Главы Администрации муниципального образования «Инзенский район» Топала Дмитрия Афанасьевича о ходе газификации населённых пунктов муниципального образования «Инзенский район» на 2018 год, Совет депутатов муниципального образования «Инзенский район» РЕШИЛ:

1. Отчёт о ходе газификации населённых пунктов муниципального образования «Инзенский район» на 2018 год принять к сведению (прилагается).
2. Настоящее решение вступает в силу со дня его опубликования

Глава района

В.Н. Шкунов

**О газификации населённых пунктов муниципального образования
«Инзенский район» на 2018 год**

1. 09 января 2017 года заключен муниципальный контракт №7034 по объекту: «Техническое перевооружение сети газораспределения с установкой блочно-модульной котельной мощностью 600кВт для отопления объектов: Здание МОУ Труслейская СОШ и здание ОГКУ социального обслуживания «Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних «Рябинка» расположенных по адресу: Ульяновская область, Инзенский район, с.Труслейка, в 30 метрах к югу от земельного участка по ул.Луговая,д.103».

27 января 2017 года переведена на газовое топливо, 09 марта 2017 года сдана в эксплуатацию Труслейская котельная для теплоснабжения здания МОУ Труслейская СОШ и здания ОГКУ социального обслуживания «Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних «Рябинка».

Сметная стоимость строительства объекта составляет 5 316,941 тыс.руб. Средства областного бюджета составляют 5 263,772 тыс.руб., доля софинансирования местного бюджета составляет 53,169 тыс.руб.

До настоящего времени имеется задолженность областного бюджета по муниципальному контракту в сумме 3801,94170 тыс.руб. за выполненный в 2017 году объем работ. Исполнителем работ, ЗАО «Автономные Системы Теплоснабжения» Заказчику, МКУ «Управление архитектуры и строительства МО «Инзенский район», предъявлена претензия.

2. В 2018 году планируется строительство внутрипоселкового газопровода с.Забалуйка Инзенского района. В областном бюджете предусмотрено 12100,0 тыс.руб., доля софинансирования местного бюджета предусмотрена в сумме 872,0 тыс.руб.

В апреле 2018 года ожидается выделение денежных средств на строительство газопровода с.Забалуйка по линии «Единая Россия».

Сметная стоимость строительства объекта составляет 30 283,86 тыс.руб. в ценах 3 кв.2017 года.

Протяженность объекта 16,4 км. К природному газу планируется подключить 257 домовладений.

3. В 2017 году выполнена проектно-сметная документация по газификации микрорайона Лесхоз г.Инза, муниципальный контракт заключен на сумму - 7 442,4 тыс. руб., в 2017 году выполнена оплата 74,4 тыс.руб.- доля

софинансирования городского бюджета. Доля областного бюджета составляет 7 367,98 тыс.руб., планируется оплатить институту в 2018 году.

Проектная документация находится на гос. экспертизе. Получение положительного заключения гос.экспертизы-01.02.2018 года.

По состоянию на 15.01.2018 года сметная стоимость строительства объекта составляет 55 000,00 тыс.руб. в ценах 3 кв.2017 года.

Протяженность объекта 24,3 км.

К природному газу планируется подключить 732 домовладения, 18 улиц и переулков, 13 предприятий, учреждений. микрорайона Лесхоз г.Инза.

4. По Программе ОАО «Газпром» ведётся проектирование объекта: «Газопровод межпоселковый с. Беловодье Карсунского района - с. Новосурск - с. Дракино - с. Коржевка Инзенского района Ульяновской области». Строительство межпоселкового газопровода планируется в 2019 году.

Проектирование внутрипоселковых газопроводов с. Новосурск-с. Дракино - с. Коржевка по ОЦП «Газификация населённых пунктов Ульяновской области на 2016-2020 годы» планируется в 2019 году.

К природному газу планируется подключить домовладений: с.Новосурск-97 шт., с.Дракино -129 шт., с.Коржевка – 341 шт.

5. В Проект программы газификации Ульяновской области за счет специальной надбавки к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям ООО «Газпром газораспределение Ульяновск» на 2018 год планируется включить:

- «Проектирование и строительство внутригородского газопровода северо-западной части г.Инза». Ориентировочно протяженность- 33 км., 798.- домовладений

- «Проектирование и строительство внутригородского газопровода в микрорайоне Китовка г.Инза». Ориентировочно протяженность- 31,473 км., 917 шт.- домовладений

- «Проектирование и строительство газопровода в с.Троицкое Инзенского района Ульяновской области»

В объект входят следующие улицы с.Троицкое:

-ул.Полевая, ул.Школьная- всего 122 домовладения.

Ориентировочная протяжённость межпоселкового газопровода-0,7км., внутрипоселкового газопровода -6,6 км.

6. В 2018 году в текущем режиме будут выполняться пуски газа в жилые дома с. Труслейка, с. Черёмушки и с. Поддубное, р.п. Глотовка Инзенского района, г.Инза.

По состоянию на 15.01.2018 года подключено к природному газу по району 7162 домовладения, в том числе по г.Инза - 5320 шт.

Ожидаемое подключение домов к газу в 2018 году - 100 шт.

7. В 2018 году необходимо решить следующие **проблемные вопросы**:

1. Завершить проектирование газификации ул.Красных Бойцов- ул. Мизинова г.Инза. Цена вопроса 1041,0 тыс.руб. Газификации подлежат 76 домовладений.
2. Выполнить проектно-сметную документацию по замене пунктов редуцирования газа в с.Оськино Инзенского района. Цена вопроса 1 027 664,00 рублей.

Распределительные газовые сети со всеми узлами учёта находятся на балансе муниципального образования.

Технические условия получены 07.12.2017 года.

Для замены трёх пунктов редуцирования газа в с.Оськино требуется объявить торги на изготовление проектно-сметной документации, проведения инженерно-геодезических изысканий и экспертизы промышленной безопасности проектной документации.

Срок эксплуатации данного оборудования (15 лет) истекает в апреле 2018 года. Соответственно до истечения срока эксплуатации, до апреля 2018 года, необходимо провести торги.

Первый заместитель Главы
Администрации района

Д.А. Топал