

с.Битки

УТВЕРЖДАЮ:  
директор МУП «Битковское ЖКХ»  
И.В.Гладышев

15 июня 2023г



Отчет  
о результатах технического обследования системы теплоснабжения  
МУП «Битковское ЖКХ»

Комиссией МУП «Битковское ЖКХ» с 13.06.2023г по 14.06.2023г проведено техническое обследование системы теплоснабжения: котельная и тепловые сети предприятия.  
По результатам технического обследования:

1.Перечень объектов, в отношении которых было проведено техническое обследование:

№	Обследуемый объект теплоснабжения	Место нахождения
1	Котельная-школа	с.Битки, ул.Кирова 2А
2	ТК-1-Клуб	с.Битки, ул.Кирова 2А
3	ТК-2-МКД	с. Битки, ул. Кирова 2А

2.Перечень параметров, технических характеристик, фактических показателей деятельности организации, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, выявленных в процессе проведения технического обследования: Описание основных параметров и технических характеристик объектов теплоснабжения:

-Котельная

год ввода котельной в эксплуатацию – 1995г

порядковый № котла	№1	№2
марка котла	Котел водогрейный КВр-0,35	Котел водогрейный КВр-0,5
вид топлива	Каменный уголь	Каменный уголь
мощность, Гкал/ч	0,35	0,5
год установки	2019	2018
техническое состояние котла	котел в рабочем состоянии	котел в рабочем состоянии
% износа	58%	75%

В 2021г было установлено современное оборудование, замена электроприборов и электропроводки. Топливо -каменный уголь. Присоединенная нагрузка потребителей составляет 0,44 Гкал/час. Теплоноситель –вода. Запас мощности 26% ( 0,28 Гкал/ч)

### Характеристики иного оборудования

Источник теплоснабжения	Оборудование	Насосные агрегаты	ХВП
Котельная	Количество, шт.	2	1
	Техническая характеристика имущества	К45-30А 5,5кВт КМ 65-50-160-С 5,5 кВт	АСДР «Аквафлоу DC»

-общая протяженность тепловых сетей в однострубно исчислении -360 метров

Система теплоснабжения двухтрубная. Отопление осуществляется по одноконтурной системе

Выявленные дефекты и нарушения отсутствуют.

Заключение о техническом состоянии объектов системы теплоснабжения:

-тепловые сети-в технически исправном состоянии

-котельная-в технически исправном состоянии

Директор МУП «Битковское ЖКХ»  И.В.Гладышев

