



**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
РЕСПУБЛИКА ХАКАСИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА СОРСКА**

**РОССИЯ ФЕДЕРАЦИЯЗЫ
ХАКАС РЕСПУБЛИКАЗЫ
СОРЫҢ ГОРОДТЫҢ
УСТАҒ – ПАСТАА**

ул. Кирова 3, г. Сорск
Республика Хакасия, 655111
тел (8-39033) 24-355
факс (8-39033) 24-354
e-mail: asorsk@r-19.ru

ОКТМО 95 709 00; ОГРН 1021900852115;
ИНН 1910002812, КПП 191001001

16.08.2024 от 28%
на № 91 от 05.08.2024



Председателю
Совета депутатов г. Сорска

Веселовой Г.В.

sorsk.sovet@mail.ru

Уважаемая Галина Владимировна!

Администрация города Сорска, рассмотрев Ваше письмо, предоставляет следующую информацию:

- сроки выполнения соблюдаются согласно утвержденного плана мероприятий по подготовке к ОЗП 2024-2025 гг.

Приложение: процент выполнения плана мероприятий по подготовке котельных и тепловых сетей города Сорска к ОЗП 2023-2024 гг. и его исполнение на 2 л в 1 экз.

Глава города Сорска

В.Ф. Найденов

Исп. Гоппе И.П..
8(39033)24352

Вх. № 163 от 16.08.24
Совет депутатов
города Сорска

[illegible]

Котельная п. Геологов																			
35	Текущий ремонт котлов КВр 1,16 № 2,3,4 и																		
36	Ревизия насосов																		
37	Ревизия дымососов																		
38	Ревизия, при необходимости ремонт запорной арматуры																		
39	Ревизия электрооборудования																		
ИТОГО по котельной п. Геологов																			
90,00																			
Водозабор Корчин Ключ																			
40	Ревизия станций управления погружными насосами 1, 2, 3,																		
41	Ревизия РУ 0,4 кВ ТП 19-17-54																		
42	Ревизия ТП 19-17-54, Т-1, Т-2																		
ИТОГО по водозабору																			
73,33																			
ТНС-2																			
43	Ревизия РУ 0,4 кВ ввод №№ 1,2																		
44	Ревизия насосного оборудования																		
45	Замена насосного агрегата																		
46	Ревизия электрооборудования насосов																		
ИТОГО по ТНС-2																			
77,50																			
Сети теплоснабжения																			
47	Проведение гидравлических испытаний тепловой сети города по окончании отопительного периода																		
48	Устранение дефектов по результатам гидравлических испытаний																		
49	Проведение гидравлических испытаний тепловой сети города перед началом отопительного периода																		
50	Устранение дефектов по результатам гидравлических испытаний																		
ИТОГО по сетям теплоснабжения																			
50,00																			
Насосная станция 3 водоподъема																			
51	Ревизия насосного оборудования																		
52	Ревизия электрооборудования насосов																		
ИТОГО по насосной станции 3 водоподъема																			
85,00																			