

УТВЕРЖДАЮ:
 Главный инженер ГПКК «ЦРКК»

 Е.В.Шахов

" ___ " _____ 2022 г.

План-график работ по проведению гидроиспытаний тепловой сети ТЭУ СП Саянское
 май месяц 2022г.

№п/п	Наименование мероприятия	ФИО ответственного	Срок исполнения	Материалы
1	подготовительные работы	Лахматов А.Н. Турдиев Р.Я.	16.05.- 20.05.2022	Газоанализатор GD-3300, сальниковая набивка графитовая 8 мм., ключ рожково-накидной x17,x19,Костюм Л-1-2 шт.
2	ГИ тепловой сети от УТ 1 котельная до УТ 6 ул. Мира, от УТ 6 ул. Мира, до УТ 6-4 ул.Транспортная	Лахматов А.Н. Шихалиев И.Х.	17.05.2022	Газоанализатор GD-3300, сальниковая набивка графитовая 8 мм., ключ рожково-накидной x17,x19,Костюм Л-1-2 шт. манометр МП4-УФ 0-1,6 Мпа
3	ГИ тепловой сети от УТ 6-1 ул Транспортная, до ТК 6-7 ул. Строителей от ТК 6-5/1 ул. Строителей , до ТК11-10 ул. Строителей	Турдиев Р.Я. Зиборов Д.И.	17.05.2022	Газоанализатор GD-3300, сальниковая набивка графитовая 8 мм., ключ рожково-накидной x17,x19,Костюм Л-1-2 шт. манометр МП4-УФ 0-1,6 Мпа
4	ГИ тепловых сетей от ТК 16-7 ул. Комсомольская, до ТК 12 ул. Мира. От ТК 12 до ТК 7-7/5 ул. Комсомольская	Лахматов А.Н. Шихалиев И.Х.	18.05.2022	Газоанализатор GD-3300, сальниковая набивка графитовая 8 мм., ключ рожково-накидной x17,x19,Костюм Л-1-2 шт. манометр МП4-УФ 0-1,6 Мпа

5	ГИ тепловой сети от ТК 7-7/5 ул. Комсомольская , до УТ. 7-7 ул. Школьная	Турдиев Р.Я. Зиборов Д.И.	18.05.2022	Газоанализатор GD-3300, сальниковая набивка графитовая 8 мм.,ключ рожково-накидной x17,x19,Костюм Л-1-2 шт. манометр МП4-УФ 0-1,6 Мпа
6	ГИ тепловой сети от ТК 7-12 ул. Кошурникова до УТ 7-10 ул. Кошурникова, от УТ 7-9 ул. Школьная, до УТ 7-1 ул.Школьная, от ТК 12 ул. Мира, до УТ 6 ул. Мира	Турдиев Р.Я. Зиборов Д.И. Лахматов А.Н. Шихалиев И.Х.	19.05.2022-20.05.2022	Газоанализатор GD-3300, сальниковая набивка графитовая 8 мм.,ключ рожково-накидной x17,x19,Костюм Л-1-2 шт. манометр МП4-УФ 0-1,6 Мпа

Составил:

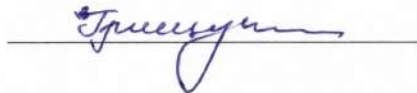
нач. ТЭУ СП Саянское



Д.С.Захаренко

Согласовано:

нач. СП Саянское



В.Н.Гришук