

КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ

Ид.	ЭТАП	наименование работ	Длительность	Начало	Окончание	Предшественники	22 08	15	22	Июн '22 29	05	12	19	Июл '22 26	03	10	17	24	Авг '22 31	07	14	21	Сен '22 28	04	11	18	25	Окт '22 02	09	16	23	Ноя
1		<b>Комплекс работ по монтажу и сдаче наружных сетей электроснабжения ДОО</b>	<b>123 дней</b>	<b>Ср 11.05.22</b>	<b>Пт 28.10.22</b>																											
2		<b>Подготовительные работы</b>	<b>21 дней</b>	<b>Ср 11.05.22</b>	<b>Ср 08.06.22</b>																											
3	1	Разработать и согласовать с Заказчиком ППР	5 дней	Ср 11.05.22	Вт 17.05.22																											
4	2.1	Разработать, утвердить в установленном порядке комплекс работ по ООС:	21 дней	Ср 11.05.22	Ср 08.06.22																											
5	2.1.1	ПНООЛР, Нормативы образования отходов и лимиты на их размещение, ПНВОС, п/л, декларация, паспорта опасных отходов, обоснования отнесения к классам опасности отходов, программы ПЭК, данные учета в области обращения с отходами. Акты приема-передачи отхода	21 дней	Ср 11.05.22	Ср 08.06.22																											
6	2.1.2	Расчет образования отходов от производства работ, Акты приема-передачи отходов (ТН), Отчетность об образовании, утилизации, обезвреживании, о размещении отходов (за исключением статистической отчетности), ПНВОС, п/л, декларация, паспорта опасных отходов	12 дней	Ср 11.05.22	Чт 26.05.22																											
7	2.2	Заключение договора с ПАО "Ленэнерго" на технический надзор	5 дней	Ср 11.05.22	Вт 17.05.22																											
8		<b>Создание сети наружного электроснабжения</b>	<b>10 дней</b>	<b>Чт 09.06.22</b>	<b>Ср 22.06.22</b>																											
9	3	Разбивка трассы и контрольно-исполнительная схема	2 дней	Чт 09.06.22	Пт 10.06.22	5																										
10	4	Разработка траншей	3 дней	Пн 13.06.22	Ср 15.06.22	9																										
11	5	Прокладка трассы	4 дней	Вт 14.06.22	Пт 17.06.22	10НН+1 день																										
12	6	Обратная засыпка	3 дней	Пн 20.06.22	Ср 22.06.22	11																										
13		<b>Приемо-сдаточные мероприятия</b>	<b>97 дней</b>	<b>Чт 16.06.22</b>	<b>Пт 28.10.22</b>																											
14	7	Фазировка	1 день	Чт 23.06.22	Чт 23.06.22	12																										
15	8	Испытание кабеля силового с предоставлением подтверждающих документов от электротехнической лаборатории	1 день	Чт 23.06.22	Чт 23.06.22	12																										
16	9	Проверка цепи между заземлителями и заземленными элементами	1 день	Чт 23.06.22	Чт 23.06.22	12																										
17	10	Пуско-наладочные работы по КЛ-0,4кВ	1 день	Пт 24.06.22	Пт 24.06.22	15																										
18	11	Регистрация КИС-0,4кВ в электроснабжающей организации и сдача в ГТС КГА	20 дней	Пн 27.06.22	Пт 22.07.22	17																										
19	12	Исполнительная документация на выполненные работы	30 дней	Чт 16.06.22	Ср 27.07.22	10																										
20	13	Получение Акта о технологическом присоединении	25 дней	Пн 12.09.22	Пт 14.10.22																											
21		Обеспечение совместно с эксплуатирующим персоналом Заказчика подачу напряжения на электроустановку объекта	10 дней	Пн 17.10.22	Пт 28.10.22	20																										
22																																