

Календарный график производства работ. ТАРМО 4 этап строительства. Устройство котлована, срубка свай.

Ид.	ЭТАП	наименование работ	Длительность	Начало	Окончание																								
						2021 Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек	Кв. 1, 2022 Янв	Кв. 2, 2022 Фев	Кв. 2, 2022 Мар	Кв. 3, 2022 Апр	Кв. 3, 2022 Май	Кв. 3, 2022 Июн	Кв. 3, 2022 Июл	Кв. 3, 2022 Авг	Кв. 3, 2022 Сен	Кв. 4, 2022 Окт	Кв. 4, 2022 Ноя	Кв. 4, 2022 Дек	
1		Комплекс работ по геотехническому мониторингу при строительстве многоквартирного жилого дома с подземной автостоянкой и встроенными помещениями по адресу: Санкт-Петербург, Курляндская ул.д.10	489 дней	Пн 08.02.21	Чт 22.12.22																								
2		Подготовительный этап	10 дней	Пн 08.02.21	Пн 22.02.21																								
3		Этап 1. Ведение работ «0» цикла	152 дней	Пн 22.02.21	Вт 21.09.21																								
4		Этап 2. Мониторинг в процессе ведения работ по надземной части	327 дней	Ср 22.09.21	Чт 22.12.22																								
5																													
6																													
7																													
8																													
9																													
10																													
11																													
12																													
13																													
14																													
15																													
16																													
17																													
18																													
19																													
20																													
21																													
22																													
23																													
24																													
25																													
26																													
27																													
28																													
29																													
30																													
31																													
32																													
33																													
34																													
35																													
36																													
37																													
38																													