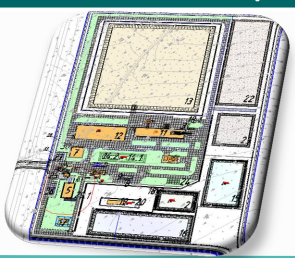


ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

"ИНСТРОЙПРОЕКТ"

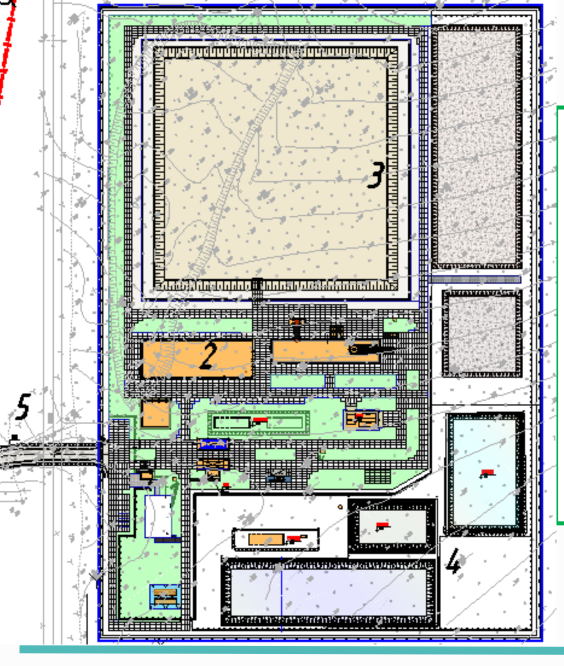
Полигон ТБО в Ногликском районе



ПРОЕКТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

наименование	значение	размерность
Расчетный срок эксплуатации	20	лет
Годовая удельная норма накопления ТБО	2,51	м³/чел/год
Высота складирования отходов	10	M
Плотность застройки	3,5	%
Площадь проектируемого полигона ТБО	93 330	M^2
Площадь хозяйственно-бытового здания	258,6	M^2
Площадь мусоросортировочной линии	854,3	M^2
Эффективность мусоросортировочной линии (по несгораемой фракции)	14,8	% масс





Объект разделен на части:

- 1. Хозяйственная часть
- 2. Техническая часть
- 3.Объект размещения отходов
- 4.Водные объекты
- 5.Подъездная дорога



Жизненный цикл полигона







Хозяйственная зона

Хозяйственная зона

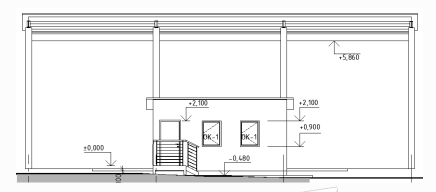


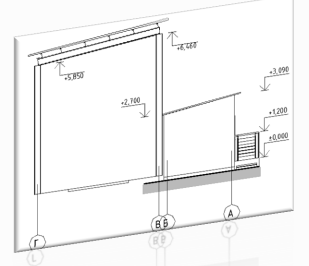


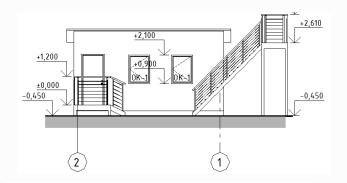
Здание весовой

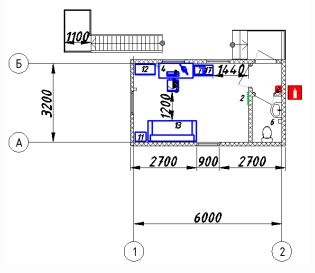


КПП



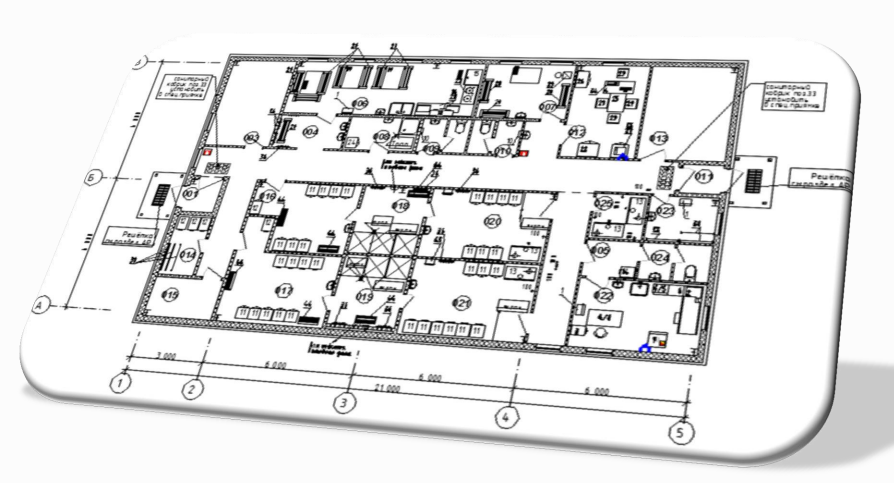








Хозяйственно-бытовое здание



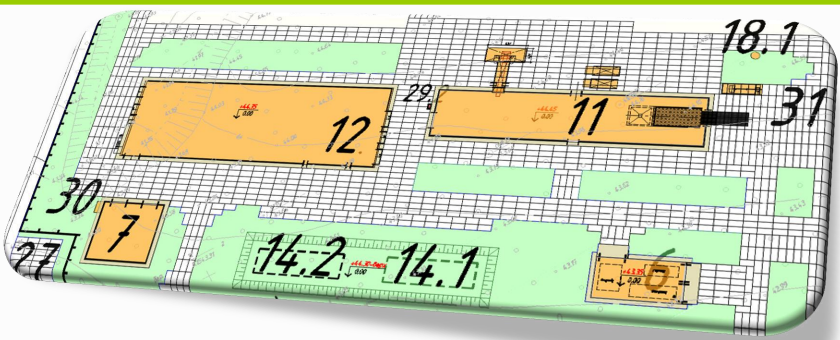






Техническая зона

Техническая зона



Поз	Наименование	Поз	Наименование	
6	Здание автостоянки	18.1	KHC	
7	Модульная газогенераторной установка	29.2	Пожарный щит с ящиком для песка	
11	Мусоросортировочная линия	30	Газорегуляторный пункт	
12	Установка термодеструкции отходов	31	Дробильная установка	
14 1 14 2	Пожапный пезепвуап			



Мусоросортировочная линия





Цветные





Сгораемая фракция

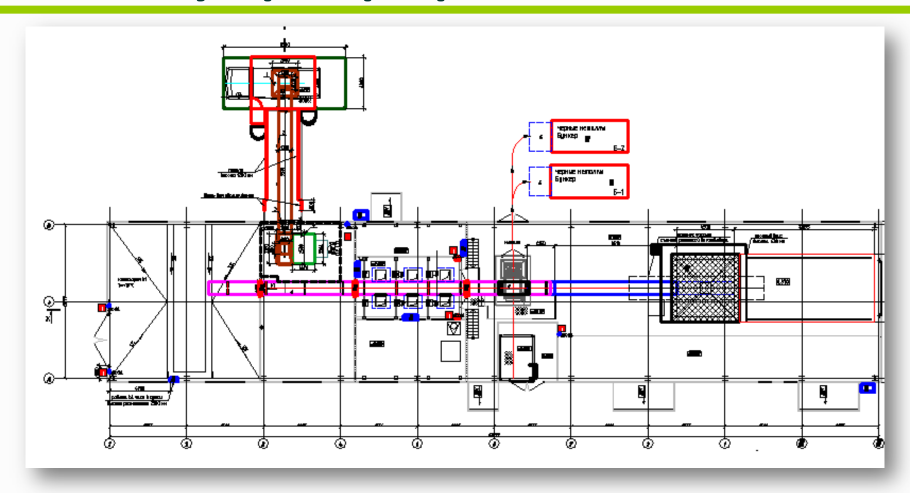


Несгораемая фракция



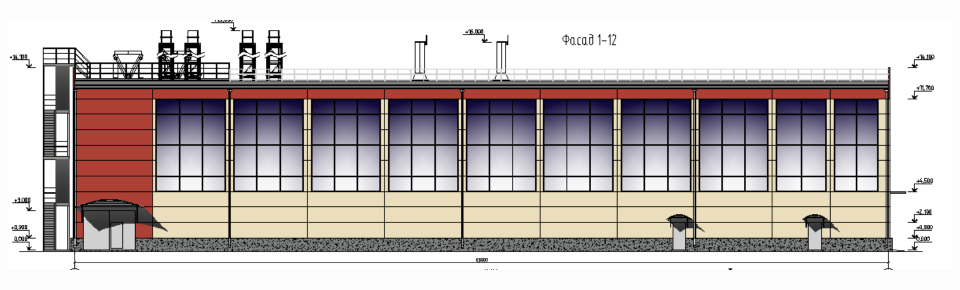


Мусоросортировочная линия



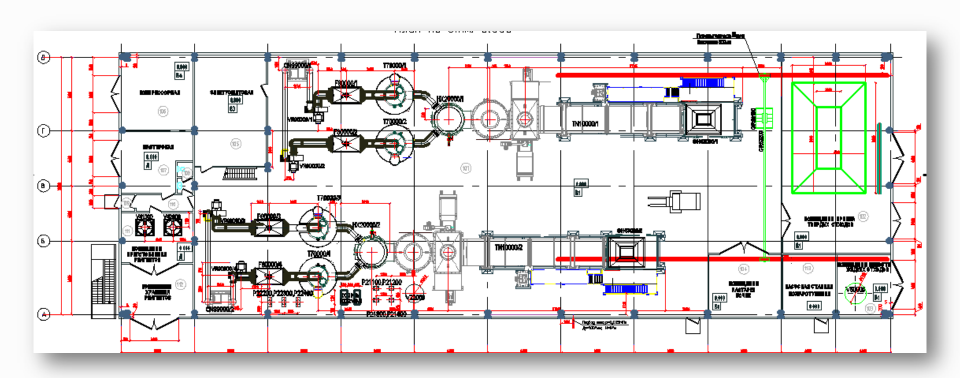


Установка термодеструкции отходов



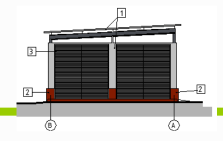


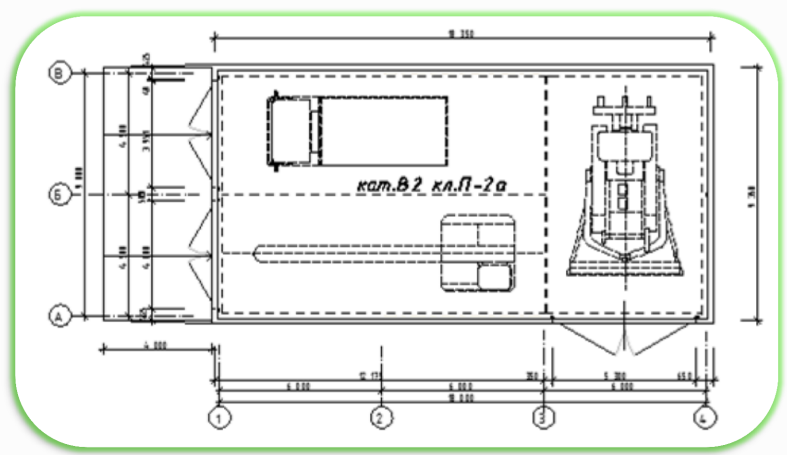
Установка термодеструкции отходов





Здание автостоянки





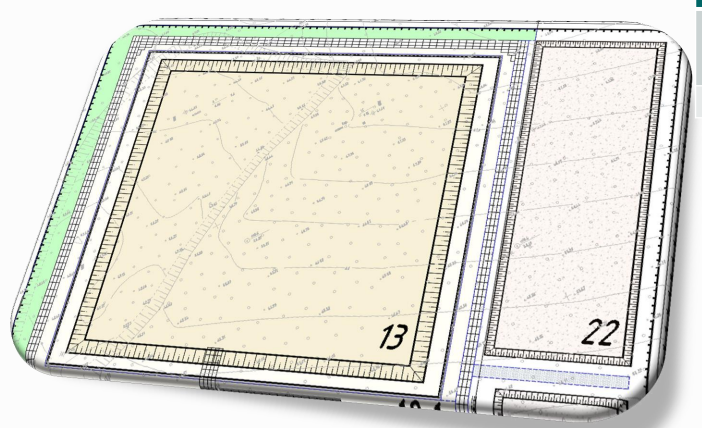






Объект размещения отходов

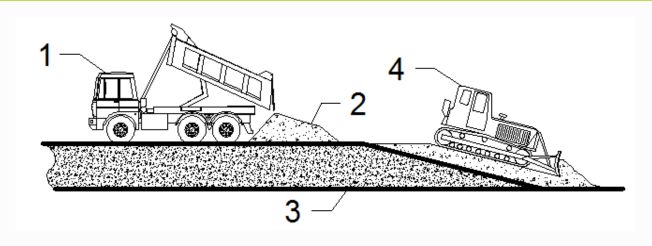
Объект размещения отходов

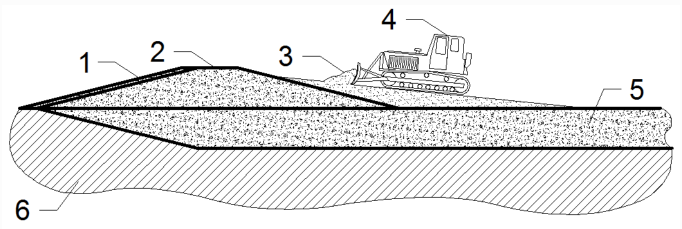


Поз.	Наименование
13	Объект размещения отходов
22	Кавальер



Технология захоронения











Водные объекты

Водные объекты

