

TOO "MG DESIGN INCORPORATED" ЖШС

ЗАКАЗ N: MG-373-2022

Рабочий проект

*"Временная установка асфальтосмесительная перемещаемая,
быстромонтируемая КДМ20137 по адресу:
ЗКО, г.Уральск, п.Зачаганский, мкр5, строение 36"*

Раздел ГП

Директор TOO "MG DESIGN INCORP

Главный инженер проекта



Баянов Р.Я.

Селькин Е.Д.

г. УРАЛЬСК 2022г.

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

ЛИСТ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
1	ОБЩИЕ ДАННЫЕ	ФОРМАТ А3
2	СВОДНЫЙ РАЗБИВОЧНЫЙ ПЛАН И ПЛАН БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ М1:500	ФОРМАТ А3Х3
3	СВОДНЫЙ ПЛАН ОРГАНИЗАЦИИ РЕЛЬЕФА И ПЛАН СЕТЕЙ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ. М1:500	ФОРМАТ А3Х3

Проектом предусмотрено строительство асфальтосмесительной установки.
 Генеральный план разработан на основе геодезической съемки масштаба 1:1000. Рельеф на участке представляет собой наклонную равнину. Абсолютные отметки поверхности земли в пределах участка 46,48 - 47,73 (система высот Балтийская).
 - Площадь участка - 30301,3 м²;
 - Площадь застройки - 1329,4 м²;
 - Площадь твердых покрытий - 1069,7 м²;
 - Площадь, свободная от застройки - 27902,2 м².

Проект вертикальной планировки участка предусматривает выполнение планировочных работ с учетом удобства подъезда, а также надлежащий отвод талых и дождевых вод. План организации рельефа выполнен в проектных отметках.

В проектируемом покрытии (Тип 1) предусматривается устройство следующих слоев:

- горячий мелкозернистый плотный асфальтобетон марки П, толщиной 4 см;
- горячий крупнозернистый плотный асфальтобетон марки П, толщиной 6 см;
- щебень фракционированный по способу заклинки, толщиной 15 см;
- песчано-гравийная смесь, толщиной 10 см.

При производстве дорожных работ необходимо руководствоваться СП РК 3.01-101-2013 «Автомобильные дороги», ВСН 14-95 «Инструкция по строительству дорожных асфальтовых покрытий», ГОСТ 9128-13 «Смеси асфальтобетонные». Для отделения проездов устанавливаются бетонные бортовые камни размером 1000х300х150 мм на бетонное основание толщиной 10 см., уложенное на выровненный и уплотненный песчаный подстилающий слой, согласно ВСН-15-95 «Инструкция на устройство тротуаров».

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
Ссылочные документы		
СП РК 3.01-101-2013	Градостроительство Планировка и застройка городских и сельских населенных пунктов	
СН РК 3.01-01-2013	Градостроительство Планировка и застройка городских и сельских населенных пунктов	
СП РК 3.01-105-2013	Благоустройство территорий населенных пунктов	
СН РК 3.01-105-2013	Благоустройство территорий населенных пунктов	
СН РК 2.02-01-2014*	Пожарная безопасность зданий и сооружений	
Приказ Министра внутр. дел РК от 23 июня 2017 №439	Технический регламент "Общие требования к пожарной безопасности"	
СП РК 3.03-105-2014	Стоянки автомобилей	
ГОСТ 6665-91	Бортовые камни	

СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН



Баланс территории проектируемого участка

n/п	ПОКАЗАТЕЛИ	КОЛ-ВО	
		М ²	%
1	ПЛОЩАДЬ УЧАСТКА	30301,3	100
2	ПЛОЩАДЬ ЗАСТРОЙКИ	1329,4	4,4
3	ПЛОЩАДЬ ТВЕРДЫХ ПОКРЫТИЙ	1069,7	3,5
4	ПЛОЩАДЬ, СВОБОДНАЯ ОТ ЗАСТРОЙКИ	27902,2	92,1
МГ-373-2022-КЖ			
<small>"Временная установка асфальтосмесительная перемещаемая, быстромонтируемая КДМ 20137 по адресу: ЗКО, г.Уральск, п.Закаганский, мкр5, строение 36"</small>			
<i>Изм.</i>	<i>Кол.уч.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ док.</i>
РАЗРАБОТАЛ	КОНОВЛОВ	<i>[подпись]</i>	
ПРОВЕРИЛ	Глеженов	<i>[подпись]</i>	
ГИП	Селькин	<i>[подпись]</i>	
		СТАДИЯ	ЛИСТ
		РП	1
		ЛИСТОВ	3
		ООО "MG DESIGN INCORPORATED" г.УРАЛЬСК-2022г.	

Формат А3

Согласовано

Имя, И. подг. Подпись и дата Взам. инб. И

