

Выписка №20230620-1116 из реестра членов СРО от 20.06.2023

Экз. №

Заказчик: УЖКХ администрации муниципального округа «Усинск»

Исполнитель: ООО "Саксум"

КЛАДБИЩЕ Г. УСИНСК

Раздел 11.

**Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов
к объекту капитального строительства**

ПР-23-01-ОДИ

Изм	№ док.	Подп.	Дата

Выписка №20230620-1116 из реестра членов СРО от 20.06.2023

Экз. №

Заказчик: УЖКХ администрации муниципального округа «Усинск»

Исполнитель: ООО "Саксум"

КЛАДБИЩЕ Г. УСИНСК

Раздел 11.

**Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов
к объекту капитального строительства**

ПР-23-01-ОДИ

Изм	№ док.	Подп.	Дата

Генеральный директор

Рыжов В.С.

Главный инженер проекта

Мороз Н.А.

2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ ТОМА

Обозначение	Наименование	Примечание
ПР-23-01-ОДИ-С	Содержание	2
ПР-23-01-ОДИ.ПЗ	Пояснительная записка	3
	Исходные данные	3
	а) перечень мероприятий по обеспечению доступа инвалидов к объектам здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и иным объектам социально-культурного и коммунально-бытового назначения, объектам транспорта, торговли, общественного питания, объектам делового, административного, финансового, религиозного назначения, объектам жилищного фонда	4
	б) обоснование принятых конструктивных, объемно-планировочных и иных технических решений, обеспечивающих безопасное перемещение инвалидов на объектах, указанных в подпункте "а" настоящего пункта, а также их эвакуацию из указанных объектов в случае пожара или стихийного бедствия	4
	в) описание проектных решений по обустройству рабочих мест инвалидов (при необходимости)	6
	Графическая часть	
ПР-23-01-ОДИ лист 1	Схема организации дорожного движения движения автотранспорта и пешеходов по территории входной зоны	7
ПР-23-01-ОДИ лист 2	План расположения тактильного оборудования	8
	Ведомости	
ПР-23-01-ОДИ.ВР	Ведомость объемов работ	9

Взам. Инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл

ПР-23-01-ОДИ.ПЗ						Стадия	Лист	Листов
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Разработал		Ниценкова			11.23	Пояснительная записка	П	1
Проверил		Гайдукова			11.23			
Н. контр.		Виткин			11.23			
ГИП		Мороз			11.23			

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящий раздел "Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства" проекта «Кладбище в г. Усинск» выполнен в соответствии с заданием на проектирование, подписанное Заказчиком, инженерно-геодезических изысканий, выполненных ООО «Саксум» в 2023 году, разделов проекта «Схема планировочной организации земельного участка», «Архитектурные решения» в соответствии с действующими нормами и правилами:

- Градостроительный Кодекс РФ;
- Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
- СП 59.13330.2020 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»;
- СП 136.13330.2012 «Здания и сооружения. Общие положения проектирования с учетом доступности для маломобильных групп населения» (с Изменением № 1);
- ГОСТ Р 52875-2018 «Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению»;
- ОДМ 218.2.007–2011 «Отраслевой дорожный методический документ «Методические рекомендации по проектированию мероприятий по обеспечению доступа инвалидов к объектам дорожного хозяйства».

Исходные данные:

Проектируемый объект расположен по адресу: Республика Коми, муниципальный округ "Усинск", г. Усинск, земельный участок 11:15:0103001:7. Проектом предусматривается расширение площади действующего кладбища путем прирезки дополнительного землеотвода площадью 9 Га.

Проектом на территории объекта предусматривается:

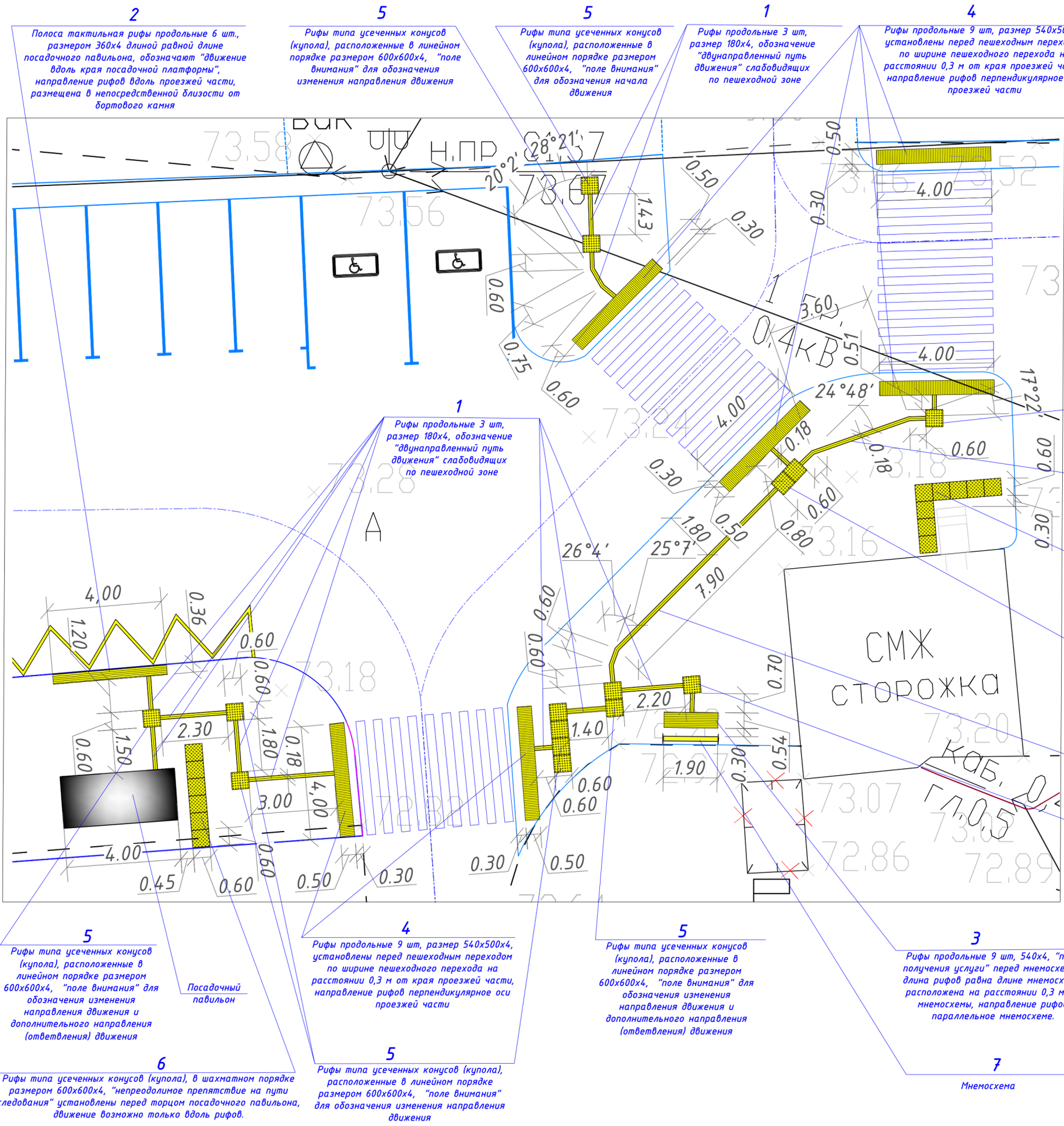
- устройство периметрального ограждения территории с входной группой (калитки, ворота);
- устройство навесов для поминовения и прощания;
- организация колумбария;
- организация кварталов для традиционных способов захоронения;
- устройство подъездных дорог и транспортно-пешеходной инфраструктуры;
- размещение малых архитектурных форм (скамейки, урны, контейнеры для сбора мусора, резервуары для технической воды, кабины туалетов, информационные стенды и указатели).

Транспортная доступность объекта обеспечивается движением общественного транспорта (автобусное движение) и личным автотранспортом по существующей подъездной дороге с асфальтобетонным покрытием.

Взам. Инв. №		Подп. и дата					ПР-23-01-ОДИ.ПЗ			
Инв. № подл	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Пояснительная записка	Стадия	Лист	Листов
	Разработал		Ниценкова			11.23		П	1	1
	Проверил		Гайдукова			11.23				
	Н. контр.		Виткин			11.23				
	ГИП		Мороз			11.23	 <p>ГРУППА КОМПАНИЙ</p>			

Спецификация элементов тактильной разметки

Поз.	Обозначение	Наименование	Ед. из.	Кол-во	Масса	Примечание
		Элементы тактильной разметки полиуретановые на четырехкомпонентном клеевом составе FIXVERT для наклейки на асфальтобетонное покрытие:				
1	СП 136.13330.2012	Полоса тактильная рифы продольные 3шт, размер 180x4, желтая, "двунаправленный путь движения"	м.п.	35,3		
2	СП 136.13330.2012	Полоса тактильная рифы продольные 6 шт., размером 360x4, желтая "движение вдоль края посадочной платформы"	м.п.	4,0		
3	СП 136.13330.2012	Полоса тактильная рифы продольные 9 шт, 540x4, желтая "поле получения услуги"	м.п.	1,9		
4	СП 136.13330.2012	Плитка тактильная рифы продольные 9 шт, 540x500x4, желтая "направление движения при пересечении проезжей части по пешеходному переходу"	шт.	45		риффы расположить перпендикулярно оси проезжей части
5	СП 136.13330.2012	Плитка тактильная рифы типа усеченных конусов (купола), в линейном порядке размером 600x600x4, желтая, "поле внимания"	шт.	15		
6	СП 136.13330.2012	Плитка тактильная рифы типа усеченных конусов (купола), в шахматном порядке размером 600x600x4, желтая, "непреодолимое препятствие на пути следования"	шт.	14		
7	СП 136.13330.2012	Тактильная полноцветная мнемосхема на ПВХ со стойкой для крепления (комплект) размером 1893x1356x190	шт.	1		Индивидуального изготовления



- 5
Рифы типа усеченных конусов (купола), расположенные в линейном порядке размером 600x600x4, "поле внимания" для обозначения изменения направления движения
- 1
Рифы продольные 3 шт, размер 180x4, обозначение "двунаправленный путь движения" слабодвижущих по пешеходной зоне
- 6
Рифы типа усеченных конусов (купола), в шахматном порядке размером 600x600x4, "непреодолимое препятствие на пути следования" установлены перед крыльцом входа в сторожку не оборудованном для движения инвалидов.
- 5
Рифы типа усеченных конусов (купола), расположенные в линейном порядке размером 600x600x4, "поле внимания" для обозначения изменения направления движения и дополнительного направления (ответвления) движения
- 1
Рифы продольные 3 шт, размер 180x4, обозначение "двунаправленный путь движения" слабодвижущих по пешеходной зоне
- 5
Рифы типа усеченных конусов (купола), расположенные в линейном порядке размером 600x600x4, "поле внимания" для обозначения изменения направления движения

Примечание.

1. Полиуретановую плитку наклеивать на заранее подготовленную (очищенную от грязи и пыли) поверхность.
2. Перед наклеиванием плитки поверхность покрытия огрунтовать. После высыхания грунтовки на огрунтованную поверхность и обратную сторону плитки нанести клеевой состав и совместить.
3. Укладку плитки выполнять в теплое время года при температуре не ниже 15 °С и относительной влажности воздуха не выше 75 %.

ПР-23-01-ОДИ					
Кладбище в г. Усинск					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
					10.23
Разработал	Ниценкова				10.23
Проверил	Гайдюкова				10.23
Входная зона / этап			Стадия	Лист	Листов
Схема расположения тактильного оборудования по территории входной зоны			п	2	
Н. контроль	Виткин				10.23
ГИП	Мороз				10.23
ООО "Саксум"					

Согласовано
 Инв. № подл.
 Подпись и дата
 Взам. инв. №

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм	Кол.	Примечание
I ЭТАП				
1	Подготовка существующего асфальтобетонного покрытия с очисткой от грязи и пыли	м ²	27,0	Площадь по чертежу ПР-21-01-ОДИ лист 2
	Монтаж элементов тактильной разметки из полиуретана толщиной основания 1 мм на существующее асфальтобетонное на четырехкомпонентном клеевом составе FIXVERT:			
2	Полоса тактильная рифы продольные 3 шт, размер 360x4, желтая, «двунаправленный путь движения»	п.м.	35,3	
3	Полоса тактильная рифы продольные 6 шт, размер 180x4, желтая, «движение вдоль края посадочной платформы»	п.м.	4,0	
4	Полоса тактильная рифы продольные 9 шт, размер 540x4, желтая, «поле получения услуги»	п.м.	1,9	
5	Плитка тактильная рифы продольные 9 шт, размер 540x500x4, желтая, «направление движения при пересечении проезжей части по пешеходному переходу»	шт.	45	
6	Плитка тактильная рифы типа усеченных конусов (купола), расположенных в линейном порядке размером 600x600x4, желтая, «поле внимания»	шт.	15	
7	Плитка тактильная рифы типа усеченных конусов (купола), расположенных в шахматном порядке размером 600x600x4, желтая, «непреодолимое препятствие на пути следования»	шт.	14	
8	Монтаж полноцветной мнемосхемы размером 1893x1356x190 мм на ПВХ пленке со стойками для крепления на винтовые фундаменты	шт.	1	Фундамент винтовой см. раздел ПР-21-01-КР

Примечание: Объемы даны в чистом виде без припусков на подгонку и подрезку.

ПР-23-01-ОДИ-ВР					
Изм.	Колуч.	Лист	№док.	Подпись	Дата
Разработал	Ниценкова				11.23
Проверил	Гайдукова				11.23
Н. контр.	Виткин				11.23
ГИП	Мороз				11.23
Ведомость объемов работ					
		Стадия	Лист	Листов	
		П	1	1	
 <small>ГРУППА КОМПАНИЙ</small>					