

УТВЕРЖДЁН

Постановлением Администрации
Пограничного муниципального
округа от 30.01.2024 № 116

ДИЗАЙН – ПРОЕКТ

*обустройства детско-спортивной площадки в
с. Рубиновка по ул. Центральная
(20 м. на юг от жилого дома по ул. Центральная, дом 11)*

					Дизайн-проект обустройства детско-спортивной площадки в с. Рубиновка по ул. Центральная	Лист
				29.01.2024		1
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подпись	Дата		

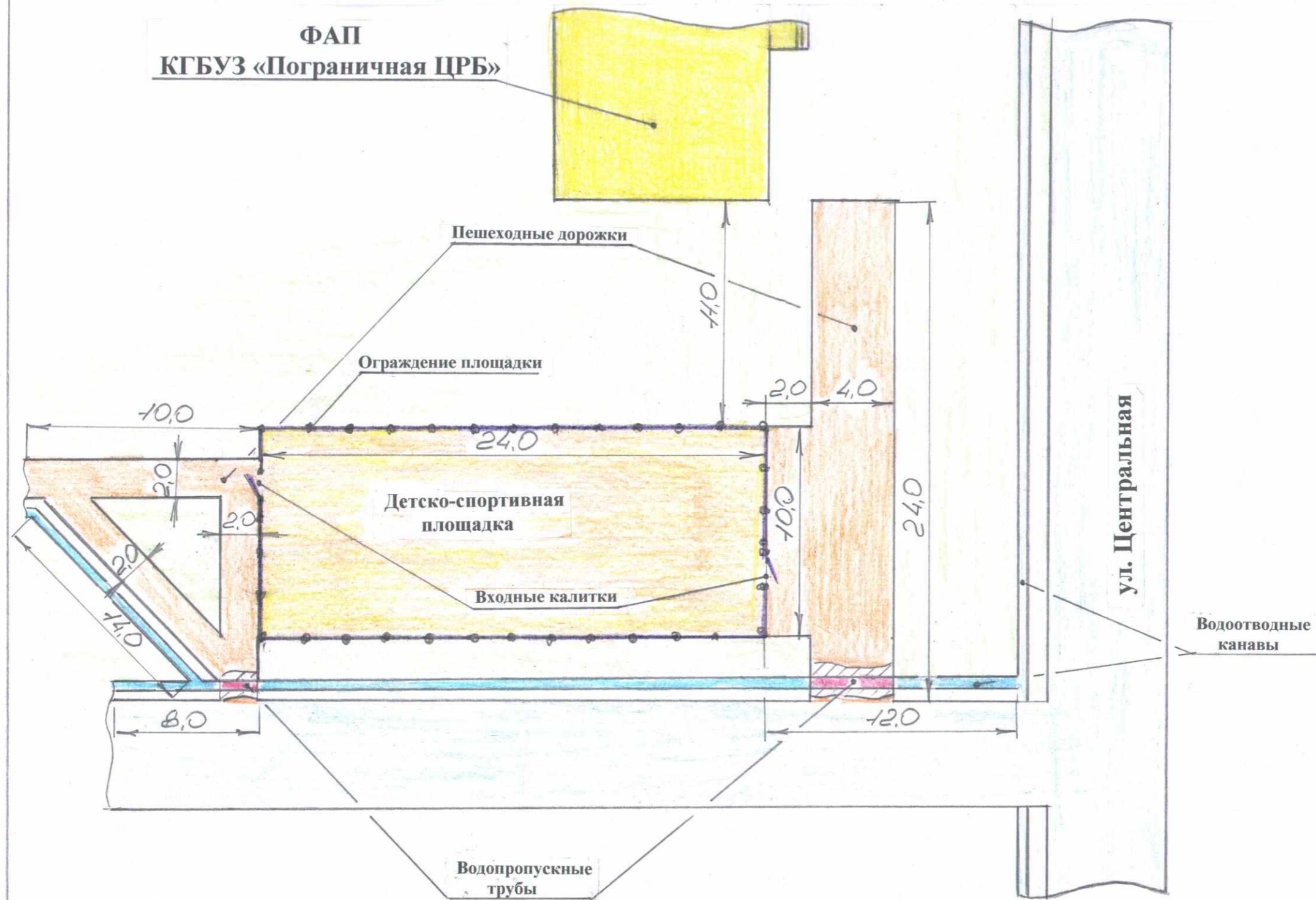
Ведомость материалов и чертежей основного комплекта

<i>Лист</i>	<i>Наименование</i>	<i>Примечание</i>
3	<i>Схема обустройства общественной территории, детско-спортивной площадки в с. Рубиновка по ул. Центральная.</i>	
4	<i>Схема расстановки игрового и спортивного оборудования на детско-спортивной площадке с. Рубиновка.</i>	
5	<i>Ведомость основных объемов работ</i>	
6	<i>Спецификация</i>	
8	<i>Дефектная ведомость проведения работ</i>	

					<i>Дизайн-проект обустройства детско-спортивной площадки в с. Рубиновка по ул. Центральная</i>	Лист <i>2</i>
<i>Изм.</i>	<i>Кол.уч.</i>	<i>Лист</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i> 29.01.2024		

СХЕМА

обустройства общественной территории, детско-спортивной площадки в с. Рубиновка по ул. Центральная (20 м на юг от жилого дома по ул. Центральная дом 11).

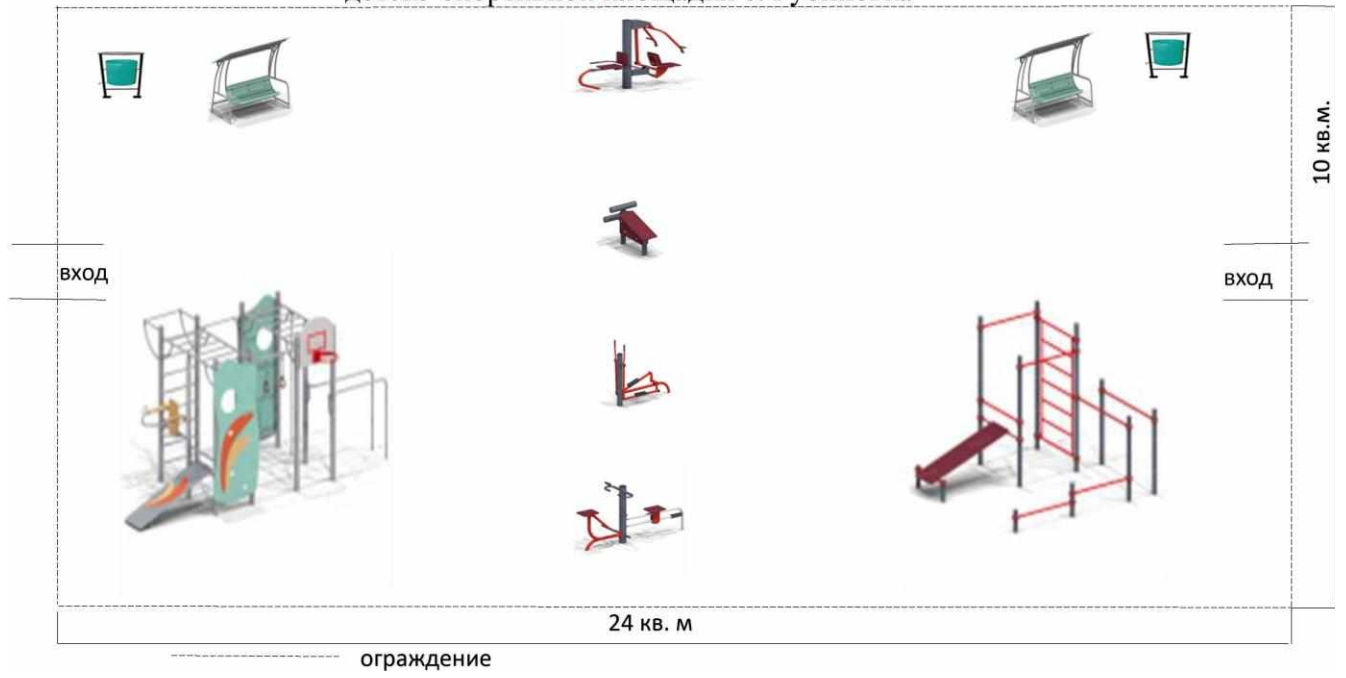


Чертил	А. Должаню	11.11.23	Схема обустройства
Проверил			детско-спорт. площадки
Администрация ПМО			1:200

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подпись	Дата
				29.01.2024

Дизайн-проект обустройства детско-спортивной площадки в с. Рубиновка по ул. Центральная

Схема расстановки игрового и спортивного оборудования на детско-спортивной площадке с. Рубиновка



				29.01.2024
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подпись	Дата



Дизайн-проект обустройства детско-спортивной площадки в с. Рубиновка по ул. Центральная

Ведомость основных объемов работ


№ п.п.	Наименование	Ед. изм.	Объем
1	Выемка и вывоз грунта с территории детско-спортивной площадки и пешеходной зоны	м ³	145
3	Установка водопропускных труб	м	6
4	Изготовление и установка перильного ограждения	м	68
5	Планировка территории площадки с отсыпкой её природным камнем скальных пород	м ³	132,8
8	Планировка пешеходных дорожек и территории площадки с отсыпкой её дресвой	м ³	42,4
9	Работы по установке конструкций и изделий:		
9.1	Диван-качели с навесом Артикул 2607	шт.	2
9.2	Урна металлическая «Прспект»	шт.	2
9.3	Детский спортивный комплекс «Атлант» Артикул 6499	шт.	1
9.4	Тренажер для прессы Артикул 7506	шт.	1
9.5	Тренажер Артикул 7520	шт.	1
9.6	Тренажер Артикул 7529	шт.	1
9.7	Тренажер Артикул 7540	шт.	1
9.8	Комплекс № 2 Артикул 6455	шт.	1
9.9	Скамья «Французская лоза»	шт.	2

					Дизайн-проект обустройства детско-спортивной площадки в с. Рубиновка по ул. Центральная	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подпись	Дата		5

Спецификация

Артикул	Наименование	Изображение	Размер Д*Ш*В	Кол- во
2607	Диван - качели с навесом		Габаритные размеры (ДхШхВ): 2100x1080x1850 Возрастная группа: от 6 лет	2
	Урна «Проспект»		Габаритные размеры (ДхШхВ): 400x385x710	2
6499	Детский спортивный комплекс Атлант		Габаритные размеры (ДхШхВ): 6200x3150x2960 Возрастная группа: от 12 лет	1
7506	Тренажер для прессы		Габаритные размеры (ДхШхВ): 1020x505x620 Возрастная группа: от 12 лет	1
7520	Тренажер		Габаритные размеры (ДхШхВ): 1530x470x1430 Возрастная группа: от 12 лет	1
7529	Тренажер		Габаритные размеры (ДхШхВ): 2310x760x1200 Возрастная группа: от 12 лет	1
7540	Тренажер		Габаритные размеры (ДхШхВ): 1850x960x1970 Возрастная группа: от 12 лет	1
6455	Комплекс № 2		Габаритные размеры (ДхШхВ): 3770x3260x2630 Возрастная группа: от 12 лет	1

					Дизайн-проект обустройства детско-спортивной площадки в с. Рубиновка по ул. Центральная	Лист 6
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подпись	Дата		

	Скамья «Французская лоза»		Габаритные размеры (ДхШхВ): 1560x700x850	2
--	---------------------------------	--	---	---

					Дизайн-проект обустройства детско-спортивной площадки в с. Рубиновка по ул. Центральная	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подпись	Дата		7

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

проведения работ по обустройству общественной территории, детско-спортивной площадки в с. Рубиновка по ул. Центральная (20 м на юг от жилого дома по ул. Центральная дом 11).

1 РАЗДЕЛ

Демонтажные и подготовительные работы

1.1. Выемка грунта (2-3 кат.) механическим способом:

1.1.1 с территории пешеходной дорожки, на глубину 0,2 м. на площади: $S = (4 \times 24) + (2 \times 10) + (2 \times 34) = 96 + 20 + 68 = 184,0 \text{ м}^2$ ($V_{\text{грунт}} = 36,8 \text{ м}^3$).

1.1.2 с территории детско-спортивной площадки на глубину 0,4 м. на площади: $S = (24 \times 10) = 240,0 \text{ м}^2$ ($V_{\text{грунт}} = 96,0 \text{ м}^3$).

1.1.3 с водоотводных канав на глубину 0,4 м. и ширину 0,5 м. на площади: $S = 0,5 \times (12 + 24 + 8 + 17) = 30,5 \text{ м}^2$ ($V_{\text{грунт}} = 12,2 \text{ м}^3$).

Всего $V_{\text{грунт}} = 36,8 + 96,0 + 12,2 = 145,0 \text{ м}^3$

Масса вывозимого грунта при весе $1 \text{ м}^3 - 1,5 \text{ т}$ составляет: $M_{\text{грунт}} = 145,0 \times 1,5 = 217,5 \text{ т}$.

1.2. Спил 4 деревьев (диаметр ствола 30 - 40,0 см., высота 13,5 м.);

1,3. Корчевка пней 2-х деревьев (диаметр 30,0 см., высота 0,3 м.);

1.4. Вывоз извлеченного грунта и деревьев в пределах 10 км.

2 РАЗДЕЛ

Установка ограждения, МАФ, детско-спортивного оборудования и асфальтирование

2.1. Установка **2 шт.** новых асбестоцементных труб диаметром 300 мм (длиной 200 см. и 400 см.).

2.2. Изготовление и установка перильного ограждения длиной: **L = 68 п.м.** (схема и расчет прилагаются).

2.3. Планировка территории площадки с отсыпкой её природным камнем скальных пород с **обязательной утрамбовкой слоев:**

2.3.1 под пешеходными дорожками толщиной слоя 0,2 м на площади: $S = (4 \times 24) + (2 \times 10) + (2 \times 34) = 96 + 20 + 68 = 184,0 \text{ м}^2$ ($V_{\text{скальн}} = 36,8 \text{ м}^3$).

2.3.2 под детско-спортивной площадкой на глубину 0,4 м. на площади: $S = (24 \times 10) = 240,0 \text{ м}^2$ ($V_{\text{скальн}} = 96,0 \text{ м}^3$).

Всего $V_{\text{скальн.}} = 36,8 + 96,0 = 132,8 \text{ м}^3$. Природный камень скальных пород предположительно завозится из карьеров. Расстояние до 60 км.

2.4. Планировка пешеходных дорожек и территории площадки с отсыпкой их дресвой с **обязательной утрамбовкой** и толщиной слоя 0,1 м на площади: $S = 184,0 + 240,0 = 424,0 \text{ м}^2$ ($V_{\text{дресвы.}} = 42,4 \text{ м}^3$).

Дресва предположительно завозится из карьеров. Расстояние до 60 км.

2.7. Приобретение и установка МАФ и детско-спортивного оборудования:

2.7.1 Тренажер для пресса 1 шт., артикул 7506 (крепится методом приваривания к закладным болтам);

2.7.1 Тренажер 1 шт., артикул 7520 (крепится методом приваривания к закладным болтам);

2.7.1 Тренажер 1 шт., артикул 7529 (крепится методом приваривания к закладным болтам);

					Дизайн-проект обустройства детско-спортивной площадки в с. Рубиновка по ул. Центральная	Лист 8
				29.01.2024		
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подпись	Дата		

2.7.1 Тренажер 1 шт., артикул 7540 (крепится методом приваривания к закладным болтам);

2.7.2 Детско-спортивный комплекс «Атлант» 1 шт., артикул 6499 (устанавливается в 11 бурок диаметром 0,3 м и глубиной 0,5 м с заливкой их бетоном ($V_{\text{бетона}} = 3,14 \times 0,3 \times 0,5 \times 11 = 5,2 \text{ м}^3$);

2.7.3 Спортивный комплекс № 2 1 шт., артикул 6455 (устанавливается в 11 бурок диаметром 0,3 м и глубиной 0,5 м с заливкой их бетоном ($V_{\text{бетона}} = 3,14 \times 0,3 \times 0,5 \times 11 = 5,2 \text{ м}^3$);

2.7.4 Диван-качели с навесом 2 шт., артикул 2607 (устанавливается без крепления);

2.7.5 Скамья "Французская Лоза" размер: (ДхШхВ) 1560х700х850 мм, 2 шт., (крепятся методом приваривания к закладным болтам);

2.7.6 Урна «Проспект» размер: (ДхШхВ) 400х 385х710 мм. 2 шт., (крепятся методом приваривания к закладным болтам);

Объем бетона для установки оборудования: $V_{\text{бетона}} = 5,2 + 5,2 = 10,4 \text{ м}^3$.

Начальник отдела по работе с Пограничной
городской территорией Администрации
Пограничного муниципального округа



А.В. Долженко

					Дизайн-проект обустройства детско-спортивной площадки в с. Рубиновка по ул. Центральная	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подпись	Дата		9