

Российская Федерация  
Иркутская область  
Муниципальное образование «город Черемхово»  
**А Д М И Н И С Т Р А Ц И Я**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 21 февраля 2023 года

№ 56а

Об утверждении дизайн-проектов  
благоустройства дворовых территорий

В целях создания комфортных и благоприятных условий проживания граждан на территории города Черемхово, руководствуясь государственной программой Иркутской области «Формирование современной городской среды» на 2018 – 2024 годы», утвержденной постановлением Правительства Иркутской области от 31 августа 2017 года № 568-пп, муниципальной программой «Формирование современной городской среды в городе Черемхово», утвержденной постановлением администрации города Черемхово от 28 ноября 2017 года № 1051, статьей 38 Устава муниципального образования «город Черемхово», в соответствии с протоколом от 17 февраля 2022 года заседания общественной комиссии по контролю и координации реализации муниципальной программы формирования современной городской среды в рамках реализации приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды», администрация **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить дизайн-проекты дворовых территорий многоквартирных домов муниципального образования «город Черемхово», подлежащих благоустройству в 2023 году, по следующим адресам:

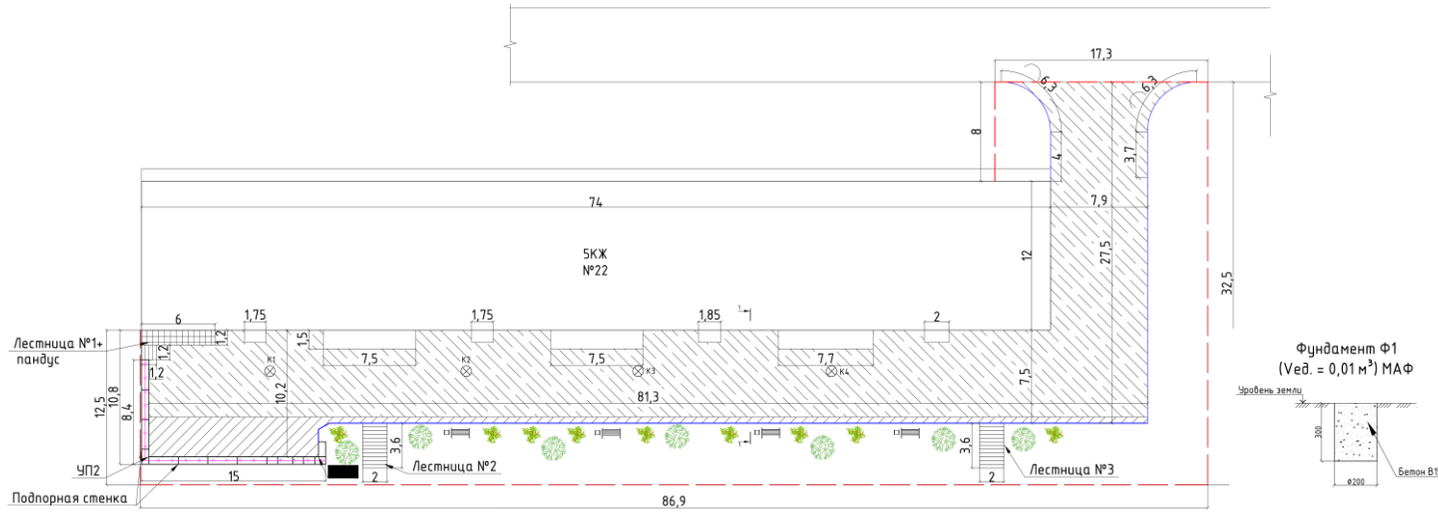
- ул. Некрасова, д. 22 (приложение № 1);
- ул. Плеханова, д. 4 (приложение № 2);
- ул. Ференца Патаки, д. 2/А (приложение № 3).

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в газете «Черемховский рабочий» и размещению на официальном сайте администрации города Черемхово в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мэр города Черемхово

В.А. Семенов

Дизайн-проект дворовой территории многоквартирного дома муниципального образования «город Черемхово»,  
подлежащей благоустройству в 2023 году, по адресу: ул. Некрасова д. 22



**Условные обозначения:**

- Границы благоустройства
- 5 КЖ Существующее здание
- А 8 дорожное покрытие (сущ.)
- А 8 дорожное покрытие парковочных мест (новое) и расширенного дорожного покрытия
- Бордюрный камень П1-БР 100.30.15
- Существующие насаждения
- ⊗ Канализационный к
- Металлической ограждение
- УП Угол поворота

Технико-экономические показатели проектируемые						
№п.п.	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Примечание		
1	Площадь территории в границах благоустройства	м <sup>2</sup>	1378,5			
2	Площадь асфальтобетонного дорожного покрытия и расширение дорожного покрытия	м <sup>2</sup>	719,7			
3	Площадь асфальтобетонного покрытия парковочных мест	м <sup>2</sup>	44,4			
4	Подпорная стенка из блоков ФБС	14,4				

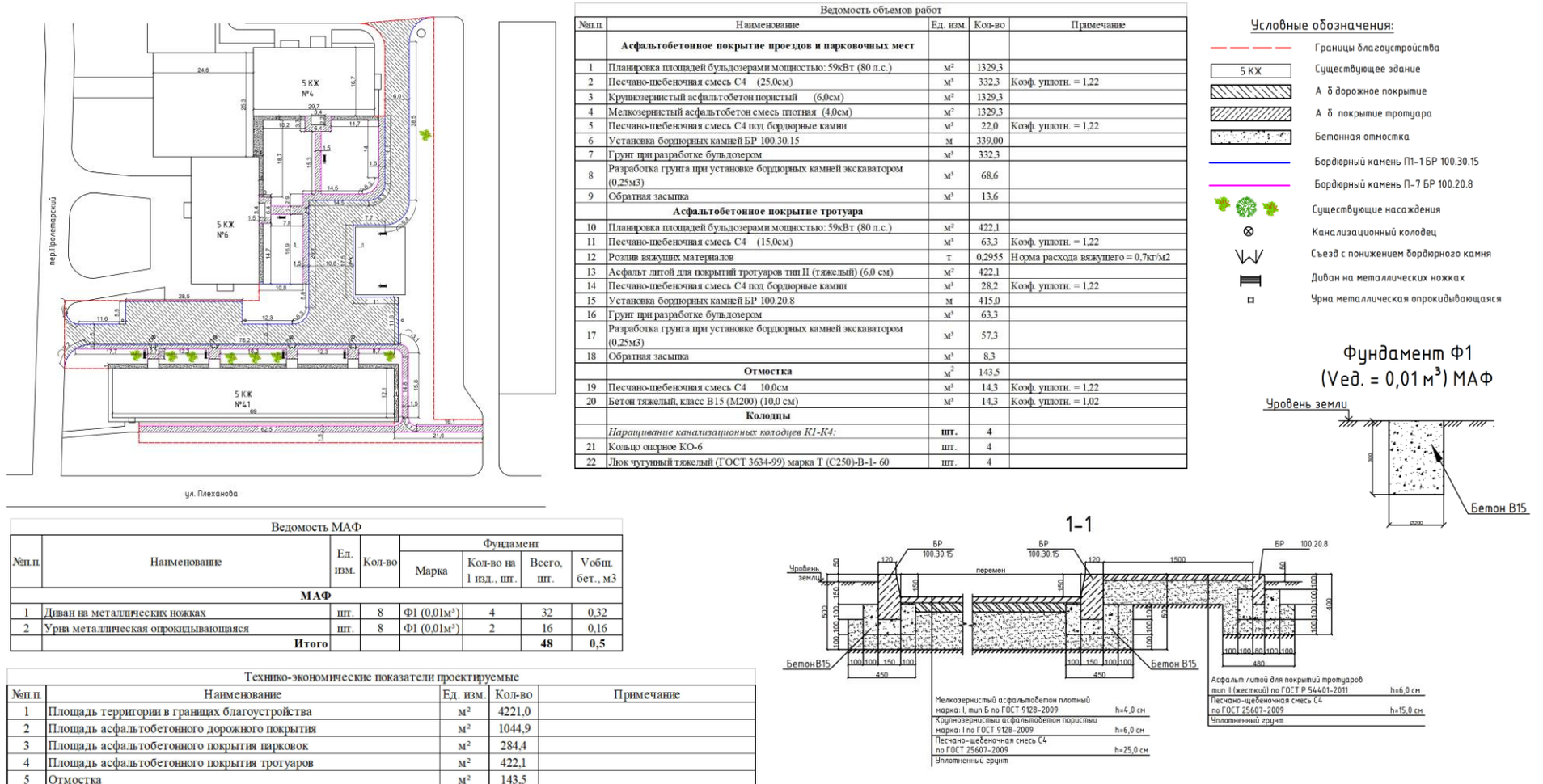
Ведомость МАФ							
№п.п.	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Фундамент			
				Марка	Кол-во на 1 изд., шт.	Всего, шт.	Общ. бет., м3
1	Диван на металлических ножках	шт.	4	Ф1 (0,01м <sup>3</sup> )	4	16	0,16
2	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт.	4	Ф1 (0,01м <sup>3</sup> )	2	8	0,08
<b>Итого</b>					<b>24</b>	<b>24</b>	<b>0,2</b>

№п.п.	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	Исполнение: тротуар (проектный вариант)	м <sup>2</sup>	674,1	
2	Решетка канализационная	т	0,5487	Ирина рыхлая жидкого - 0,8кг/м2
3	Материал: щебень фракции 5-20 мм	м <sup>3</sup>	685,3	
4	Материал: щебень фракции 20-40 мм	м <sup>3</sup>	685,3	
5	Песчано-цементная смесь С4 (на 100 кг цемента)	м <sup>3</sup>	1,4	Класс: УХЛСН - 1,22
6	Установка бордюров высотой 100 мм	м	400	
7	Работы по устройству бордюров высотой 100 мм	м <sup>2</sup>	400	
8	Обработка тротуара	м <sup>2</sup>	1,0	
9	Песчано-цементная смесь С4 (на 100 кг цемента)	м <sup>3</sup>	191	Класс: УХЛСН - 1,22
10	Решетка канализационная	т	0,6625	Ирина рыхлая жидкого - 0,8кг/м2
11	Материал: щебень фракции 5-20 мм	м <sup>3</sup>	78,1	
12	Материал: щебень фракции 20-40 мм	м <sup>3</sup>	78,1	
13	Песчано-цементная смесь С4 (на 100 кг цемента)	м <sup>3</sup>	2,4	Класс: УХЛСН - 1,22
14	Установка бордюров высотой 100 мм	м	400	
15	Работы по устройству бордюров высотой 100 мм	м <sup>2</sup>	75,2	
16	Обработка тротуара	м <sup>2</sup>	7,0	
17	Обработка тротуара	м <sup>2</sup>	1,8	
18	Песчано-цементная смесь С4 (на 100 кг цемента)	м <sup>3</sup>	14,4	
19	ФБС 6.6.6.Т	шт.	7	Класс: УХЛСН - 1,22
20	ФБС 12.6.6.Т	шт.	6	
21	ФБС 24.6.6.Т	шт.	20	
22	Работы по устройству бордюров	м <sup>2</sup>	7,2	
23	Обработка тротуара	м <sup>2</sup>	41,6	Ирина рыхлая жидкого - 1,15
24	Бетонный блок	шт.	41	
25	Бетонный блок	шт.	6	
26	Бетонный блок	шт.	20	
27	Обработка тротуара	м <sup>2</sup>	7,2	
28	Обработка тротуара	м <sup>2</sup>	58,4	Ирина рыхлая жидкого - 1,15 - 54,036 м <sup>3</sup>
29	Обработка тротуара	м <sup>2</sup>	45,6	Ирина рыхлая жидкого - 1,15 - 49,367 м <sup>3</sup>
30	Материал: щебень фракции 5-20 мм	м <sup>3</sup>	5,3	
31	Материал: щебень фракции 20-40 мм	м <sup>3</sup>	5,3	
32	Песчано-цементная смесь С4 (на 100 кг цемента)	м <sup>3</sup>	4	
33	Работы по устройству бордюров	м <sup>2</sup>	4	

Устройство асфальта 100/30/15				
34	Устройство асфальта	м <sup>2</sup>	6,36	Класс: УХЛСН - 1,22
35	Сетка 12 мм АПБ с ячейкой 200х200	т	0,011	Ирина рыхлая жидкого - 0,8 кг/м <sup>2</sup>
36	Бетонный блок	шт.	6,36	
37	Работы по устройству бордюров	м <sup>2</sup>	6,36	
38	Обработка тротуара	м <sup>2</sup>	2,16	
39	Песчано-цементная смесь С4 (на 100 кг цемента)	м <sup>3</sup>	1,80	Класс: УХЛСН - 1,22
40	Сетка 12 мм АПБ с ячейкой 200х200	т	0,004	Ирина рыхлая жидкого - 0,8 кг/м <sup>2</sup>
41	Бетонный блок	шт.	2,28	
42	Работы по устройству бордюров	м <sup>2</sup>	1,80	
43	Обработка тротуара	м <sup>2</sup>	7,2	
44	Песчано-цементная смесь С4 (на 100 кг цемента)	м <sup>3</sup>	0,07	деформационный или разделительный шов между стеной здания и тротуаром
Устройство асфальта 100/30/15 (продолжение)				
45	Длина тротуара	м	0,1	Ирина рыхлая жидкого - 0,8 кг/м <sup>2</sup>
46	Сетка 12 мм АПБ с ячейкой 200х200	т	0,001	Ирина рыхлая жидкого - 0,8 кг/м <sup>2</sup>
47	Бетонный блок	шт.	0,1	
48	Работы по устройству бордюров	м <sup>2</sup>	0,1	
49	Обработка тротуара	м <sup>2</sup>	0,1	
50	Песчано-цементная смесь С4 (на 100 кг цемента)	м <sup>3</sup>	0,001	
51	Сетка 12 мм АПБ с ячейкой 200х200	т	0,001	
52	Бетонный блок	шт.	0,1	
53	Работы по устройству бордюров	м <sup>2</sup>	0,1	
54	Обработка тротуара	м <sup>2</sup>	0,1	
55	Песчано-цементная смесь С4 (на 100 кг цемента)	м <sup>3</sup>	0,001	
56	Сетка 12 мм АПБ с ячейкой 200х200	т	0,001	
57	Бетонный блок	шт.	0,1	
58	Работы по устройству бордюров	м <sup>2</sup>	0,1	
59	Обработка тротуара	м <sup>2</sup>	0,1	
60	Песчано-цементная смесь С4 (на 100 кг цемента)	м <sup>3</sup>	0,001	
61	Сетка 12 мм АПБ с ячейкой 200х200	т	0,001	
62	Бетонный блок	шт.	0,1	
63	Работы по устройству бордюров	м <sup>2</sup>	0,1	
64	Обработка тротуара	м <sup>2</sup>	0,1	

Приложение № 2  
УТВЕРЖДЕН  
постановлением администрации города Черемхово  
от 21 февраля 2023 года № 56а

Дизайн-проект дворовой территории многоквартирного дома муниципального образования «город Черемхово»,  
подлежащей благоустройству в 2023 году, по адресу: ул. Плеханова, д. 41



Приложение № 3  
УТВЕРЖДЕН  
постановлением администрации города Черемхово  
от 21 февраля 2023 года № 56а

Дизайн-проект дворовой территории многоквартирного дома муниципального образования «город Черемхово»,  
подлежащей благоустройству в 2023 году, по адресу: ул. Ференца Патаки, д. 2/А

