



ЦЕНТР НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКИ

**БИЗНЕС – ЭКСПЕРТ**

Юридический адрес: 623408 Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, ул. Алюминиевая, д. 80  
Почтовый адрес: 623408 Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, ул. Алюминиевая, д.80, а/я 43.  
Тел. 8/3439/303-065, факс: 8/3439/303-099 e-mail: [expert-ural@list.ru](mailto:expert-ural@list.ru)

ИНН/КПП: 6612011440/661201001

Р/с: 40702810500000001267 в ПАО «Меткомбанк» г. Каменск-Уральский, К/с 30101810500000000881, БИК: 046577881

**Дизайн-проект благоустройства дворовых территорий  
многоквартирного дома № 81а по улице Каменская и  
многоквартирного дома № 23 по улице Суворова,  
г. Каменск-Уральский**

**РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**Генеральный план**

**25 / 10 / 18 – 03 – ГП**

Изм.	№	Подп.	Дата



ЦЕНТР НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКИ

**БИЗНЕС – ЭКСПЕРТ**

Юридический адрес: 623408 Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, ул. Алюминиевая, д. 80  
Почтовый адрес: 623408 Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, ул. Алюминиевая, д.80, а/я 43.  
Тел. 8/3439/303-065, факс: 8/3439/303-099 e-mail: [expert-ural@list.ru](mailto:expert-ural@list.ru)

ИНН/КПП: 6612011440/661201001

Р/с: 40702810500000001267 в ПАО «Меткомбанк» г. Каменск-Уральский, К/с 30101810500000000881, БИК: 046577881

**Дизайн-проект благоустройства дворовых территорий  
многоквартирного дома № 81а по улице Каменская и  
многоквартирного дома № 23 по улице Суворова,  
г. Каменск-Уральский**

**РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**Генеральный план**

**25 / 10 / 18 – 03 – ГП**

Главный архитектор проекта

\_\_\_\_\_  
(подпись)

И.А. Тучапская

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

## Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечание
1.1...1.15	Общие данные	
2	Ситуационная схема	
3.1	План демонтажных работ М1:500. Экспликация зданий и сооружений.	
3.2	Дефектная ведомость	
4.1	Разбивочный план М1:500. Экспликация зданий и сооружений.	
4.2	Ведомость тротуаров, дорожек и площадок.	
	Спецификация бортовых камней к дому по ул. Суворова, 23.	
	Спецификация бортовых камней к дому по ул. Каменская, 81а.	
5	План организации рельефа М1:500. Экспликация зданий и сооружений.	
6.1	План землянных масс М1:500. Баланс землянных масс.	
6.2	План землянных масс М1:500. Баланс землянных масс.	
7	План благоустройства М1:500. Экспликация зданий, сооружений и площадок.	
8	Схема площадок с расстановкой спортивного оборудования	
9	Общий вид дворовых площадок	

Взамен инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	



Настоящая документация является результатом интеллектуальной деятельности ООО «ЦНО «Бизнес-Эксперт»

Размножению и передаче третьим лицам без согласия ООО «ЦНО «Бизнес-Эксперт» не подлежит

**25 / 10 / 18 - 03 - ГП**

Дизайн-проект благоустройства дворовых территорий многоквартирного дома № 81а по улице Каменская и многоквартирного дома № 23 по улице Суворова, г. Каменск-Уральский

Изм.	Кол. уч	Лист	Докум.	Подпись	Дата
Разработал		Тучапская			10.18
Проверил		Тучапская			10.18
Н. контроль		Герштейн			10.18

	Стадия	Лист	Листов
	Р	1.1	9

Общие данные
ООО "ЦНО "Бизнес-Эксперт" г. Каменск-Уральский

## Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
	<u>Ссылочные документы</u>	
ГОСТ 6665-91	Камни бетонные и железобетонные бортовые. Технические условия.	
ГОСТ 21924.2-84	Плиты железобетонные с ненапрягаемой арматурой для покрытий городских дорог. Конструкция и размеры (с Изменением N 1). Конструкции и размеры.	
	<u>Прилагаемые документы</u>	
Приложение № 1	Оборудование ООО "КСИЛ-Балтэкс": Коммерческое предложение № 1091 от 2.11.18г. Оборудование ООО "КПАРКЗД": Панели Парк 3D СТАНДАРТ, калитка, ворота откатные Оборудование ИСКРА: ПО-01, ГО-14	
Приложение № 2	Договор подряда № 25/10/18 от 25.10.18г. Приложение № 1 к Договору подряда № 25/10/18 от 25.10.18г.	
Приложение № 3	План благоустройства согласованный с уполномоченными представителями многоквартирных жилых домов: № 23 по улице Суворова, № 81а по улице Каменская.	

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взамен инв. №						
Изм.	Кол. уч	Лист	Докум.	Подпись	Дата	25 / 10 / 18 - 03 - ГП		
							Лист	
							1.2	

## Общая пояснительная записка

1. Рабочая документация выполнена ООО "ЦНО "Бизнес-Эксперт".
2. Рабочая документация выполнена на основании:
  - задания заказчика,
  - договора на проектирование: договор подряда № 25/10/18 от 25.10.2018 г.
3. Исходными данными для выполнения рабочей документации служат:
  - топографическая съёмка.
4. Нормативная документация:
  - 4.1. Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ (ред. от 02.07.2013) «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».
    - 4.1.1. СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».
  - 4.2. ГОСТ Р 21.1101-2013 «Система проектной документации для строительства (СПДС). Основные требования к проектной и рабочей документации.» (с Поправкой).
  - 4.3. ГОСТ 21.508-92 «СПДС. Правила выполнения рабочей документации генеральных планов предприятий, сооружений и жилищно-гражданских объектов.».
  - 4.4. Решение от 18.07.2012 г. № 548 об утверждении Правил благоустройства территории муниципального образования город Каменск-Уральский.
  - 4.5. Постановление Правительства Свердловской области от 31.10.2017г. № 805-ПП об утверждении государственной программы Свердловской области «Формирование современной городской среды на территории Свердловской области на 2018-2022 годы» г. Екатеринбург.
5. Объект проектирования - благоустройство дворовых территории (благоустройство дворов) многоквартирного дома № 81а по улице Каменская, и многоквартирного дома № 23 по улице Суворова, Красногорский район, г. Каменск-Уральский, Свердловской области.
6. Принятая система координат и высотных отметок - местная (балтийская). Парковочный карман и пешеходные дорожки привязаны к существующей проезжей части.
7. Рельеф спокойный. Организация рельефа - по данным геодезической съемки проектируемый участок условно ровный, обладает перепадом отметок с 159,00 до 159,75 м. Вертикальная планировка выполнена методом проектных горизонталей по всей площади проектируемого участка. Отвод поверхностных ливневых вод предусматривается в существующую городскую сеть ливневой канализации (на близь лежащие улицы Суворова и Каменская). Все проектируемые отметки увязаны с окружающей территорией.
8. Проектируемые покрытия:
 

Покрытие проездов и гостевой парковки - железобетонная плита дорожная ГОСТ 21924.2-84 и асфальтобетон ГОСТ 9128-97.  
 Пешеходное покрытие - асфальтобетон ГОСТ 9128-97.  
 Отмостка, примыкающая к тротуару - асфальтобетон ГОСТ 9128-97.  
 Детская площадка - песчаное.  
 Наполнение песочницы - песок ГОСТ 8736-2014.

Взамен инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

										25 / 10 / 18 - 03 - ГП	Лист
											1.3
Изм.	Кол. уч	Лист	Докум.	Подпись	Дата						



15. Всё оборудование должно поставляться с сертификатом соответствия.
16. Все работы по монтажу оборудования, изделий и покрытий выполнить в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 1 июня 2015 г. № 336н "Об утверждении Правил по охране труда в строительстве" (с изменениями и дополнениями).
17. Основные технико-экономические показатели:

**Многоквартирный дом № 23 по улице Суворова:**

- Площадь благоустраиваемой территории - 1 756,90\* м<sup>2</sup>;
- Площадь земельного участка многоквартирного жилого дома № 23 по улице Суворова - 3 313,80\* м<sup>2</sup>;
- Площадь застройки - 1 067,00\* м<sup>2</sup>;
- Площадь твёрдого покрытия - 1 061,10 м<sup>2</sup>, в том числе:
  - проезды - 443,00 м<sup>2</sup>  
(в том числе из дорожных плит - 432,00 м<sup>2</sup>,  
в том числе из асфальтобетона - 11,00 м<sup>2</sup>),
  - гостевые парковки - 320,00 м<sup>2</sup>,  
(в том числе из дорожных плит - 306,00 м<sup>2</sup>,  
в том числе из асфальтобетона - 14,00 м<sup>2</sup>),
  - тротуары, в том числе примыкающие отмостки - 298,10 м<sup>2</sup>;
- Площадь мягкого (песчаного) покрытия - 146,90 м<sup>2</sup>;
- Площадь чернения грунтом (газоны) - 321,90 м<sup>2</sup>.

**Многоквартирный дом № 81а по улице Каменская:**

- Площадь благоустраиваемой территории - 2 327,20\* м<sup>2</sup>;
- Площадь земельного участка многоквартирного жилого дома № 81а по улице Каменская - 4 325,40\* м<sup>2</sup>;
- Площадь застройки - 1 608,90\* м<sup>2</sup>;
- Площадь твёрдого покрытия - 1 019,70 м<sup>2</sup>, в том числе:
  - проезды - 380,00 м<sup>2</sup>  
(в том числе из дорожных плит - 324,00 м<sup>2</sup>,  
в том числе из асфальтобетона - 56,00 м<sup>2</sup>),
  - гостевые парковки - 180,00 м<sup>2</sup>,  
(в том числе из дорожных плит - 162,00 м<sup>2</sup>,  
в том числе из асфальтобетона - 18,00 м<sup>2</sup>),
  - тротуары, в том числе примыкающие отмостки - 459,70 м<sup>2</sup>;
- Площадь мягкого (песчаного) покрытия - 167,70 м<sup>2</sup>;
- Площадь чернения грунтом (газоны) - 444,30 м<sup>2</sup>.

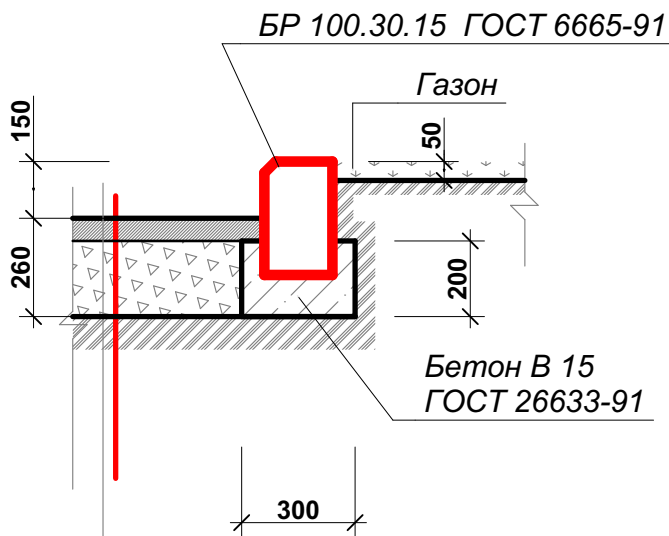
Рабочая документация разработана в соответствии с градостроительным планом земельного участка, заданием на проектирование, градостроительным регламентом, техническими регламентами, в том числе устанавливающими требования по обеспечению безопасной эксплуатации зданий, строений, сооружений и безопасного использования прилегающих к ним территорий, и с соблюдением технических условий.

Главный архитектор проекта \_\_\_\_\_ И.А. Тучапская

Взамен инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.							Лист
			25 / 10 / 18 - 03 - ГП						1.5
Изм.	Кол. уч.	Лист	Докум.	Подпись	Дата				

Конструкции покрытий

1 Для прямых внутри-  
квартальных проездов  
(Тип 1)



Мелкозернистый асфальтобетон БНД 60/90 по ГОСТ 9128-97	- 60
Щебень (М=600кгс/см2) ФР.20...40 ГОСТ 8267-93	- 200
Грунт уплотнённый гравием	

СОГЛАСОВАНО:

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взамен инв. N				

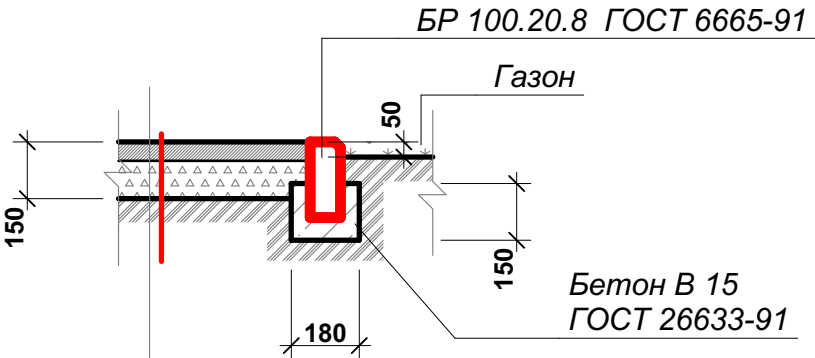
Возможно применение других аналогичных материалов.

						25 / 10 / 18 - 03 - ГП
Изм.	Кол. уч	Лист	Докум.	Подпись	Дата	



Конструкции покрытий

② Для тротуаров  
(Тип 2)



Мелкозернистый асфальтобетон БНД 60/90 ГОСТ 9128-97	- 50
Щебень (М=600кгс/см2) ФР.5...10 ГОСТ 8267-93	- 100
Уплотнённый грунт	

Возможно применение других аналогичных материалов.

СОГЛАСОВАНО:

Взамен инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

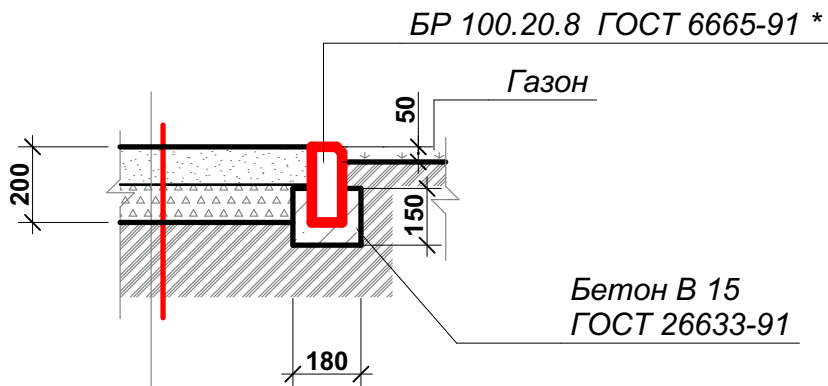
Изм.	Кол. уч	Лист	Докум.	Подпись	Дата

25 / 10 / 18 - 03 - ГП

Лист  
1.7

## Конструкции покрытий

④ Для спортивных и детских площадок  
(Тип 4)



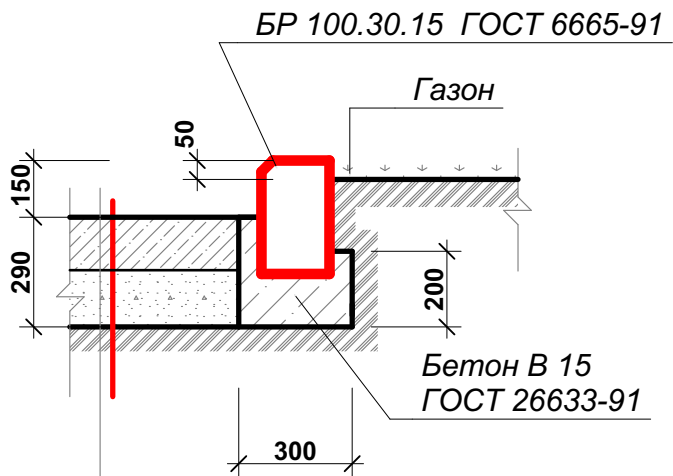
Песок ФР 2,5...3,0 ГОСТ 8736-2014	- 100
Щебень (М=600кгс/см2) ФР.5...10 (гравий) ГОСТ 8267-93	- 100
Уплотнённый грунт	

\* - бетонный бордюрный камень БР 100.20.08 - применён по заданию заказчика.  
Возможно применение других аналогичных материалов.

						<b>25 / 10 / 18 - 03 - ГП</b>	Лист
							1.8
Изм.	Кол. уч	Лист	Докум.	Подпись	Дата		

## Конструкции покрытий

⑥ Для прямых участков дорог  
(Тип 6)



Плита железобетонная 2П60.30 ГОСТ 21924.2-84 - 140

Щебеночный отсев ГОСТ 8267-93 - 150

Уплотненный грунт

**СОГЛАСОВАНО:**

Взамен инв. Н

Подпись и дата

Инв. N подл.

*Возможно применение других аналогичных материалов.*

Лист

**25 / 10 / 18 - 03 - ГП**

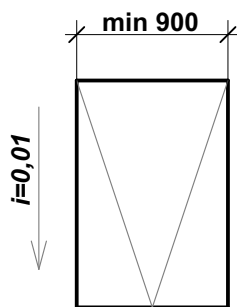
1.9

Формат А4

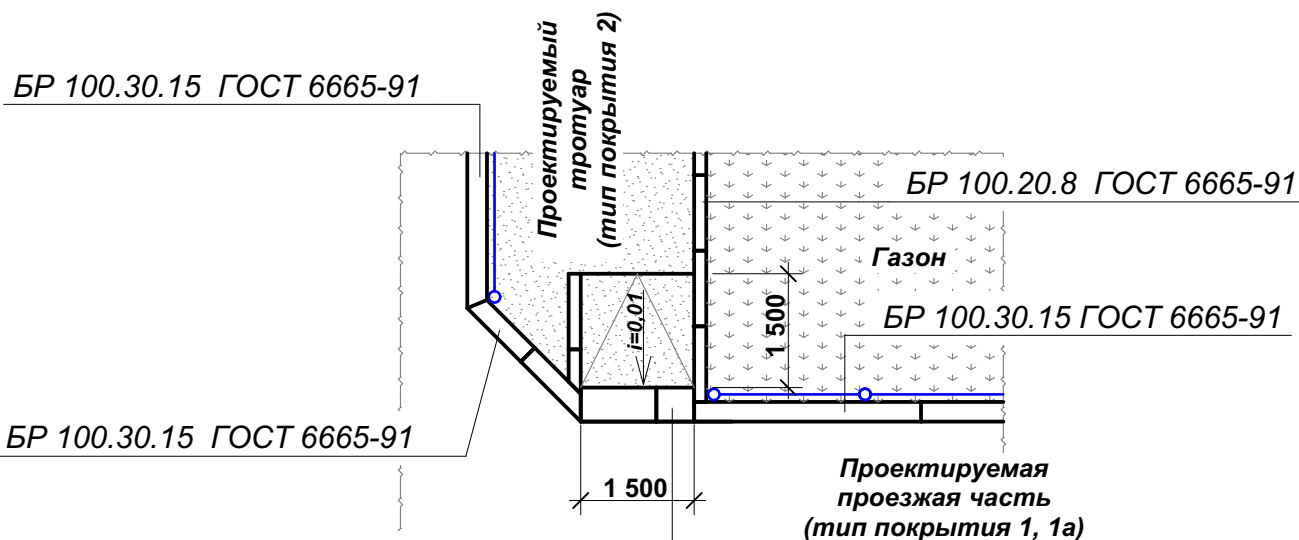
## СОГЛАСОВАНО:

Инв. N подл.						25 / 10 / 18 - 03 - ГП	Лист
	Изм.	Кол. уч	Лист	Докум.	Подпись		Дата

# Устройство колясочного пандуса



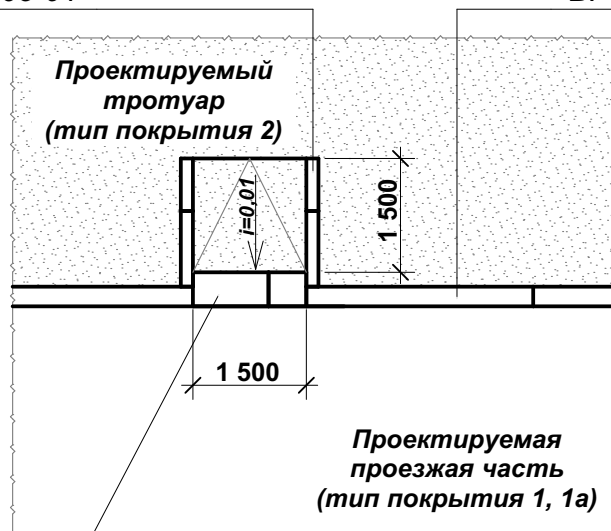
1. Ширина колясочного пандуса должна быть не менее 0,9 м.
2. Длина колясочного пандуса зависит от высоты перепада между тротуаром и полотно проезжей части.
3. Уклон колясочного пандуса должен быть не более 10°.



БР 100.30.15 ГОСТ 6665-91  
(укладка набок - в одной отметке с типом покрытия 1 и пониженной частью типа покрытия 2)

БР 100.20.8 ГОСТ 6665-91

БР 100.30.15 ГОСТ 6665-91



БР 100.30.15 ГОСТ 6665-91  
(укладка набок - в одной отметке с типом покрытия 1 и пониженной частью типа покрытия 2)

СОГЛАСОВАНО:

Взамен инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

Лист

25 / 10 / 18 - 03 - ГП

1.11

Формат А4

# Ведомость малых архитектурных форм и переносных изделий

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
	<b>Многоквартирный дом № 23 по улице Суворова</b>			
	6453*	Комплекс	1	"КСИЛ"
	7531*	Тренажёр	1	"КСИЛ"
	7511*	Тренажёр	1	"КСИЛ"
	7520*	Тренажёр	1	"КСИЛ"
	7503*	Тренажёр	1	"КСИЛ"
	2105*	Диван на ж/б ножках	3	"КСИЛ"
	1112*	Урна железобетонная (0,4х0,4х0,5)	6	"КСИЛ"
	1411*	Вставка для урны 1112	6	"КСИЛ"
	ПО-01*	Пешеходное ограждение (п.м.)	52	
	ГО-14*	Газонное ограждение (п.м.)	50	
		Ограждение - панелями - Парк 3D СТАНДАРТ (диаметр прутка 4мм) 2100х3000х4 (п.м.) на столбе 60х60х2700(2)	31	PARK 3D
		Калитка 1200х2000	1	PARK 3D
		Кронштейн настенный 0,5х0,5; гор. цинк	4	
		Светильники светодиодные с датчиками освещённости, креплением на козырьки подъездов (потолочные), от системы жилого дома	4	
		Силовой кабель ВВГ-Пнг 3 х 2,5 мм готовый, 25 м	3	
		Кабель канал, 25 м	3	
		Силовой кабель ВВГ-Пнг 3 х 2,5 мм готовый, 50 м	1	
		Кабель канал, 50 м	1	
		Выключатель	4	
		Фоторелле	4	
		Распределительная коробка	4	
		Светодиодные лампы	4	

\* - без учёта закладных и фундаментов

ООО "БАЛТЭКС" представитель ЗАО "КСИЛ"  
Россия, г. Екатеринбург, ул. 40 лет ВЛКСМ, 1ж, офис 21  
тел. (343)268-45-87, факс (343)379-99-64  
balteks-66@rambler.ru

Изм.	Кол. уч.	Лист	Докум.	Подпись	Дата	25 / 10 / 18 - 03 - ГП	Лист
							1.12

*Ведомость малых архитектурных форм и переносных изделий*

[illegible]

\* - без учёта закладных и фундаментов

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взамен инв. №							
<p>* - без учёта закладных и фундаментов</p>									
Изм.	Кол. уч	Лист	Докум.	Подпись	Дата	25 / 10 / 18 - 03 - ГП			Лист
									1.13

Ведомость отделки элементов

Наименование или номер помещения	Вид отделки элементов						Примечание
	Элемент 1	Пло- щадь	Элемент 2	Пло- щадь	Элемент 3	Пло- щадь	

Многоквартирный дом № 23 по улице Суворова

Дорожная разметка гостевых парковок	Разметка белого цвета, шириной 100мм (п.м.)	60,0					

Ив. № подл.	Подпись и дата	Взамен инв. №
Изм.	Кол. уч	Лист
Докум.	Подпись	Дата

25 / 10 / 18 - 03 - ГП						Лист
						1.14



*Ведомость элементов озеленения*

[illegible]

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взамен инв. №							
						25 / 10 / 18 - 03 - ГП			Лист
									1.15
Изм.	Кол. уч	Лист	Докум.	Подпись	Дата				

# Ведомость малых архитектурных форм и переносных изделий

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
	<b>Многоквартирный дом № 81а по улице Каменская</b>			
	5555*	Детский игровой комплекс	1	"КСИЛ"
	4283*	Песочный дворик "Золотая рыбка"	1	"КСИЛ"
	4101*	Качалка-балансир	1	"КСИЛ"
	4201*	Горка нерж.	1	"КСИЛ"
	1151*	Ваза	7	"КСИЛ"
	2105*	Диван на ж/б ножках	3	"КСИЛ"
	1112*	Урна железобетонная (0,4х0,4х0,5)	10	"КСИЛ"
	1411*	Вставка для урны 1112	10	"КСИЛ"
	ПО-01*	Пешеходное ограждение (п.м.)	66	
	ГО-14*	Газонное ограждение (п.м.)	178	
		Ограждение - панелями - Парк 3D СТАНДАРТ (диаметр прутка 4мм) 2100х3000х4 (п.м.) на столбе 60х60х2700(2)	22	PARK 3D
		Калитка 1200х2000	1	PARK 3D
		Ворота откатные 5000х2000	1	PARK 3D
		Кронштейн настенный 0,5х0,5; гор. цинк	6	
		Светильники светодиодные с датчиками освещённости, креплением на козырьки подъездов (потолочные), от системы жилого дома	6	
		Силовой кабель ВВГ-Пнг 3 х 2,5 мм готовый, 25 м	5	
		Кабель канал, 25 м	5	
		Силовой кабель ВВГ-Пнг 3 х 2,5 мм готовый, 50 м	1	
		Кабель канал, 50 м	1	
		Выключатель	6	
		Фоторелле	6	
		Распределительная коробка	6	
		Светодиодные лампы	6	

\* - без учёта закладных и фундаментов

ООО "БАЛТЭКС" представитель ЗАО "КСИЛ"  
Россия, г. Екатеринбург, ул. 40 лет ВЛКСМ, 1ж, офис 21  
тел. (343)268-45-87, факс (343)379-99-64  
balteks-66@rambler.ru

Взамен инв. №						Кабель канал, 50 м	1		
						Выключатель	6		
						Фоторелле	6		
						Распределительная коробка	6		
						Светодиодные лампы	6		
Подпись и дата	<p>* - без учёта закладных и фундаментов</p> <p>ООО "БАЛТЭКС" представитель ЗАО "КСИЛ" Россия, г. Екатеринбург, ул. 40 лет ВЛКСМ, 1ж, офис 21 тел. (343)268-45-87, факс (343)379-99-64 balteks-66@rambler.ru</p>								
Инв. № подл.							25 / 10 / 18 - 03 - ГП		Лист
									1.16
	Изм.	Кол. уч	Лист	Докум.	Подпись	Дата			

*Ведомость малых архитектурных форм и переносных изделий*

[illegible]

\* - без учёта закладных и фундаментов

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взамен инв. №							
<p>* - без учёта закладных и фундаментов</p>									
Изм.	Кол. уч	Лист	Докум.	Подпись	Дата	25 / 10 / 18 - 03 - ГП			Лист
									1.17

Ведомость отделки элементов

Наименование или номер помещения	Вид отделки элементов						Примечание
	Элемент 1	Пло-щадь	Элемент 2	Пло-щадь	Элемент 3	Пло-щадь	

Многоквартирный дом № 81а по улице Каменская

Дорожная разметка гостевых парковок	Разметка белого цвета, шириной 100мм (п.м.)	45,0					

Ив. № подл.	Подпись и дата	Взамен инв. №
Изм.	Кол. уч	Лист
Докум.	Подпись	Дата

25 / 10 / 18 - 03 - ГП						Лист
						1.18

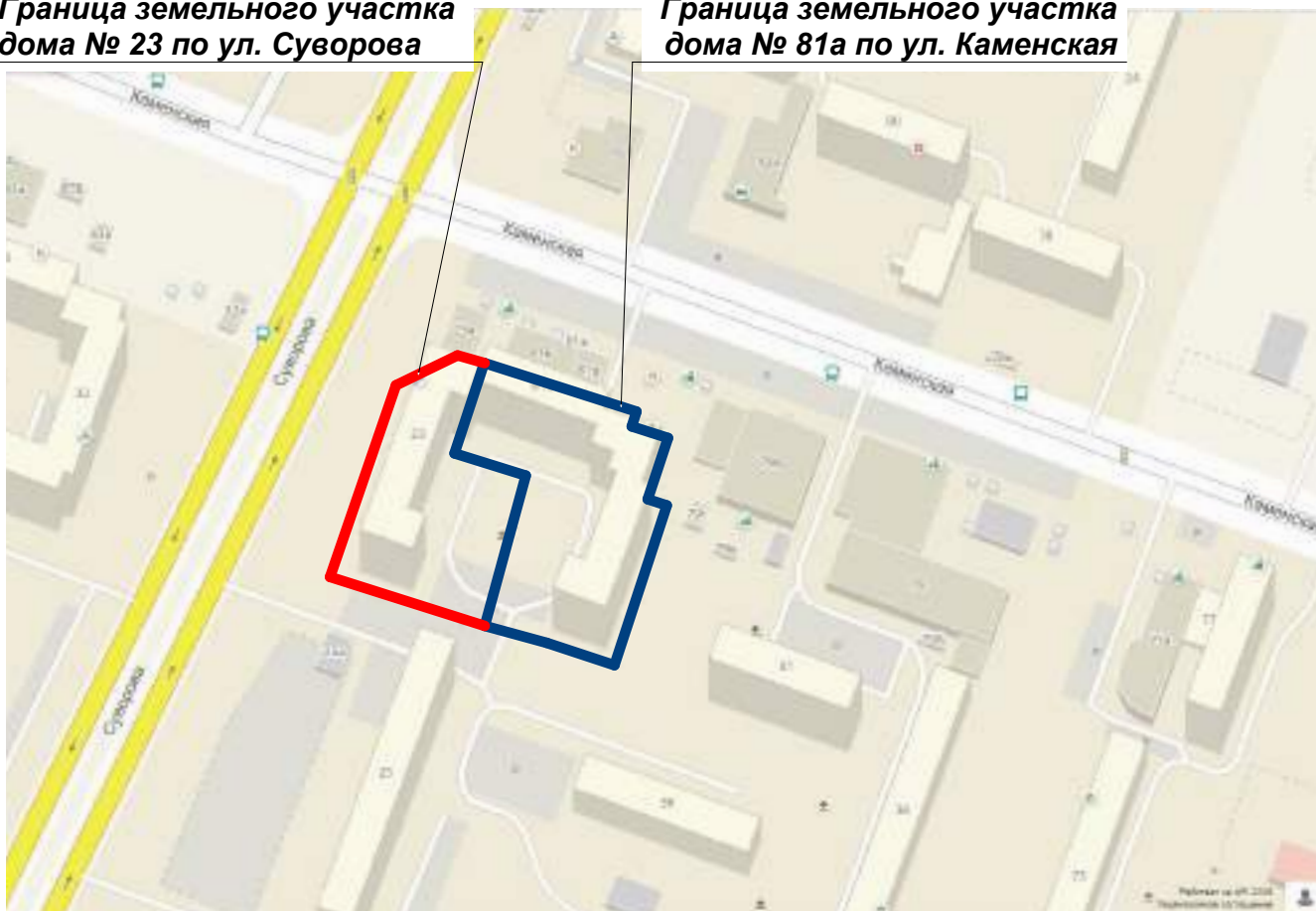
*Ведомость элементов озеленения*

[illegible]

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взамен инв. №										
						25 / 10 / 18 - 03 - ГП					Лист	
											1.19	
Изм.	Кол. уч	Лист	Докум.	Подпись	Дата							

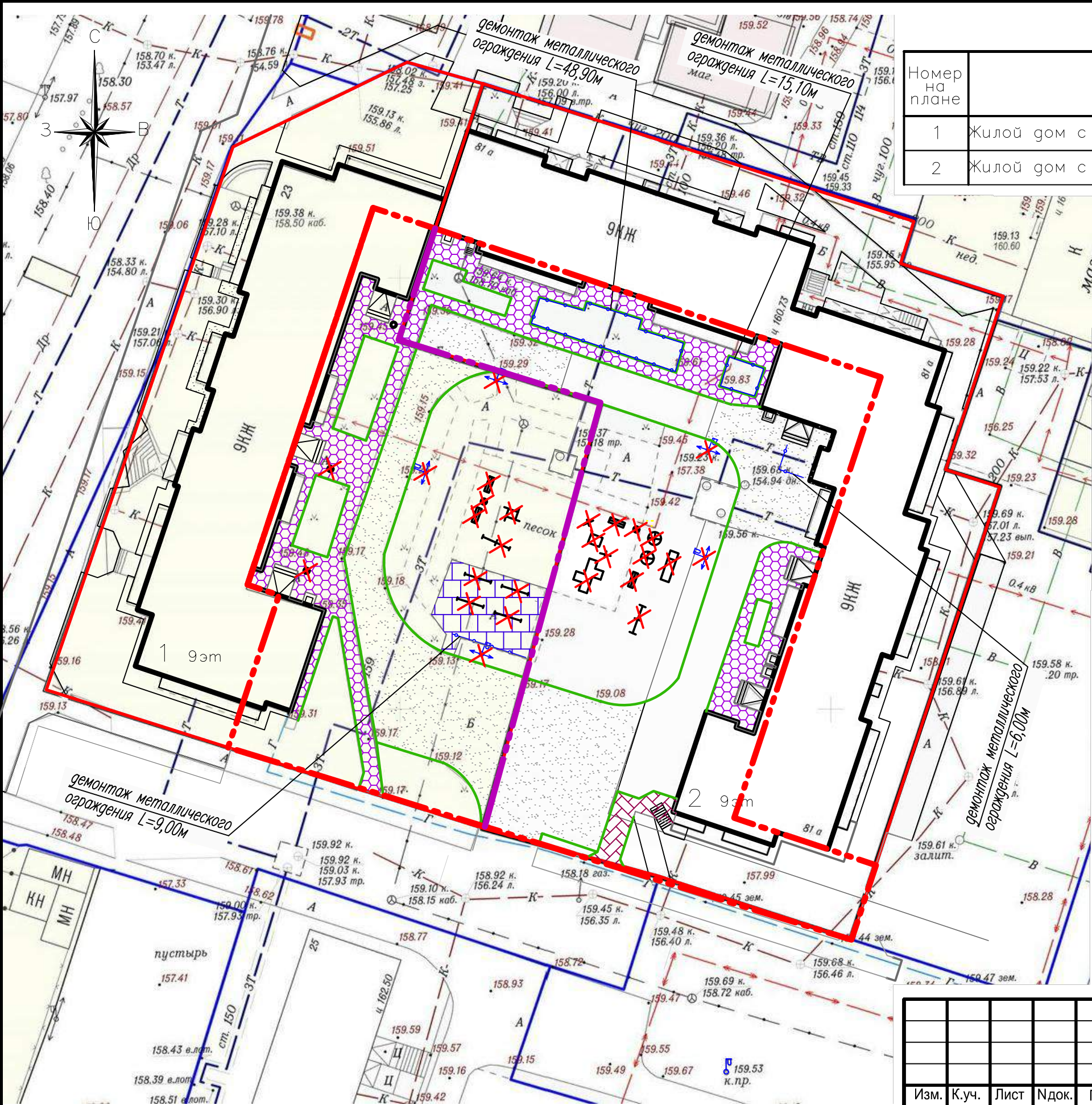
Граница земельного участка  
дома № 23 по ул. Суворова

Граница земельного участка  
дома № 81а по ул. Каменская



Ивн. № подл.	Подпись и дата	Взамен инв. №										
							<b>25 / 10 / 18 - 03 - ГП</b>					
							Дизайн-проект благоустройства дворовых территорий многоквартирного дома № 81а по улице Каменская и многоквартирного дома № 23 по улице Суворова, г. Каменск-Уральский					
			Изм.	Кол. уч	Лист	Докум.	Подпись	Дата		Стадия	Лист	Листов
			Разработал		Тучапская			10.18		Р	2	
			Проверил		Тучапская			10.18				
									Ситуационная схема			
			Н. контроль		Герштейн			10.18	ООО "ЦНО "Бизнес-Эксперт" г. Каменск-Уральский			





ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Номер на плане	Наименование	Примечание
1	Жилой дом с благоустраиваемой территорией	Суворова, 23
2	Жилой дом с благоустраиваемой территорией	Каенская, 81а

Условные графические изображения:

- Граница благоустройства
- Условная граница благоустройства разграничения между домами
- Граница земельных участков
- Демонтируемое асфальтобетонное покрытие проезда (990кв.м)
- Демонтируемое асфальтобетонное покрытие тротуара (105кв.м)
- Демонтируемое асфальтобетонное покрытие тротуара (553кв.м)
- Демонтируемое асфальтобетонное покрытие пешеходной дорожки (265кв.м)
- Демонтируемый бортовой камень

						25/10/18-03-ГП				
						Дизайн-проект благоустройства дворовых территорий многоквартирного дома №81а по улице Каменская и многоквартирного дома №23 по улице Суворова, г.Каменск-Уральский				
Изм.	К.уч.	Лист	Ндок.	Подп.	Дата			Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Щекалев				11.18			Р	3.1	
Проверил	Тучапская				11.18			ООО "ЦНО "Бизнес-эксперт" г.Каменск-Уральский		
Н.контроль	Герштейн				11.18	План демонтажных работ М 1:500				



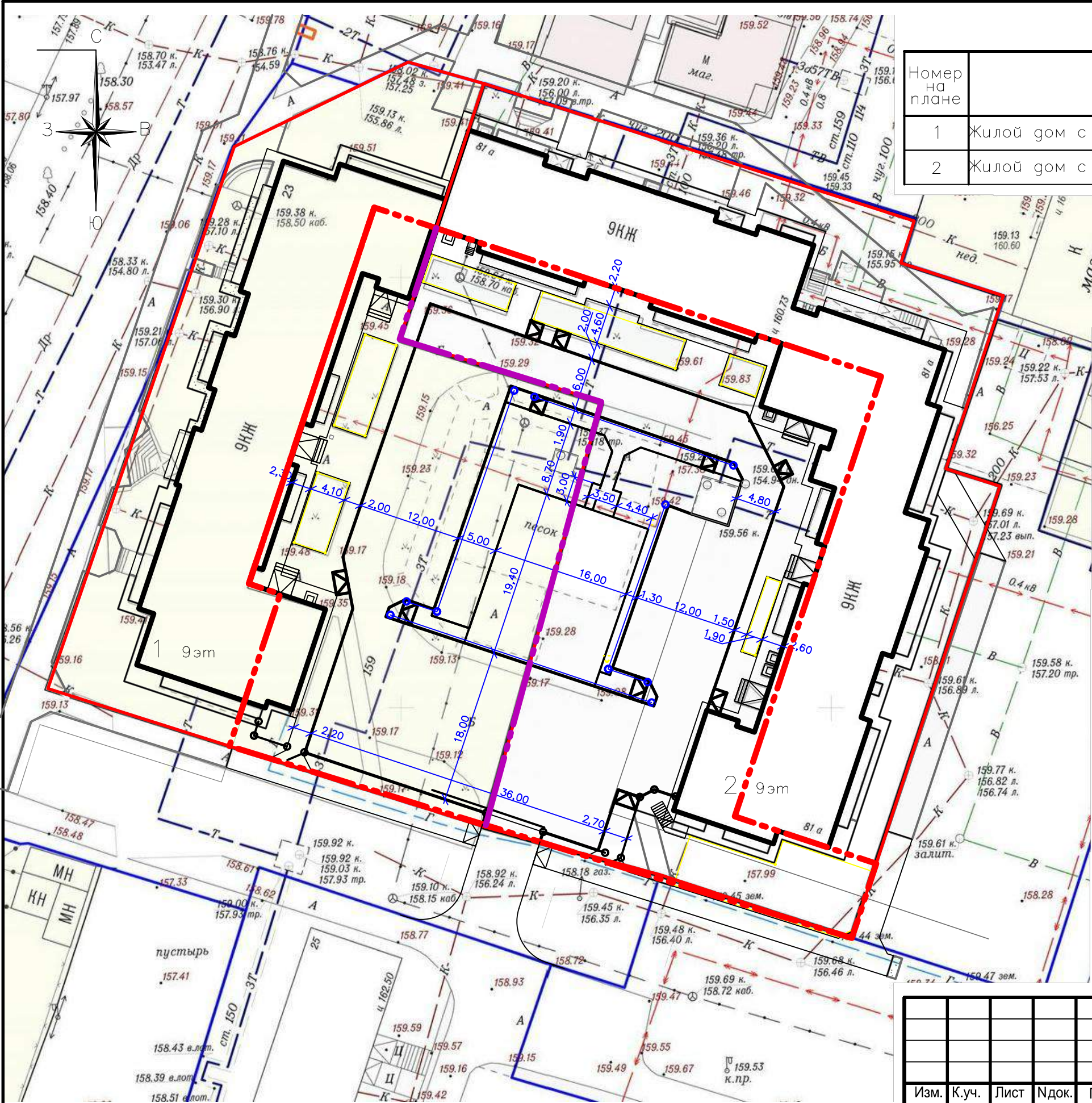
ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

№ п/п	Наименование	Един. изм.	Колич. по дому Суворова 23	Колич. по дому Каменская 81а	Примеч.
	<u>Землянные работы</u>				
1	Демонтаж асфальтобетонного покрытия	м <sup>2</sup>	402	482	h=0,08м
	проездов				
2	Демонтаж асфальтобетонного покрытия	м <sup>2</sup>	365	321	h=0,04м
	тротуаров и пешеходных дорожек				
3	Демонтаж бортовых камней	п.м	160	95	
	<u>Демонтаж элементов благоустройства</u>				
4	Демонтаж металлического ограждения,	п.м	9	70	h=0,60м
	Лсекции=2 - 3м.				
5	Демонтаж опор освещения	шт	3	2	h=8,00м
	(П2, серия 3.407.1-136.5)				
6	Демонтаж сушилки для белья	шт	4	—	
7	Демонтаж урны для мусора	шт	4	1	
8	Демонтаж игрового комплекса (дерево и	шт	—	1	
	металл (5150x5150x2500)				
9	Демонтаж качели (металл.3000x1500x1830)	шт	—	1	
10	Демонтаж качалки балансира (дерево на	шт	1	—	
	металл. опоре, 2150x800x600)				
11	Демонтаж качалки на пружине (дерево на	шт	—	2	
	металл. опоре, 1400x530x870)				
12	Демонтаж карусели(дерево с металл. стойкой)	шт	—	2	∅ 1500
13	Демонтаж горки (дерево с металл. опорами)	шт	—	1	
14	Демонтаж песочницы (дерево, 2000x2000)	шт	—	1	
15	Демонтаж лазалки (металл.1500x1500x2000)	шт	1	—	
16	Демонтаж скамьи (дерево и металл)	шт	2	2	530x1970x 870

Вывоз строительного мусора на полигон ТБО (расстояние 8км)

						25/10/18-03-ГП		
						Дизайн-проект благоустройства дворовых территорий многоквартирного дома №81а по улице Каменская и многоквартирного дома №23 по улице Суворова, г.Каменск-Уральский		
Изм.	К.уч.	Лист	Ндок.	Подп.	Дата			
Разраб.	Щекалев				11.18			
Проверил	Тучапская				11.18			
						Дефектная ведомость		
Н.контроль	Герштейн				11.18			
						ООО "ЦНО "Бизнес-эксперт" г.Каменск-Уральский		





ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Номер на плане	Наименование	Примечание
1	Жилой дом с благоустраиваемой территорией	Суворова, 23
2	Жилой дом с благоустраиваемой территорией	Каенская, 81а

Условные графические изображения:

- Граница благоустройства
- Условная граница благоустройства разграничения между домами
- Граница земельных участков

						25/10/18-03-ГП				
						Дизайн-проект благоустройства дворовых территорий многоквартирного дома №81а по улице Каменская и многоквартирного дома №23 по улице Суворова, г.Каменск-Уральский				
Изм.	К.уч.	Лист	Ндок.	Подп.	Дата			Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Щекалев				11.18			Р	4.1	
Проверил	Тучапская				11.18					
Н.контроль	Герштейн				11.18	Разбивочный план М 1:500		ООО "ЦНО "Бизнес-эксперт" г.Каменск-Уральский		

ВЕДОМОСТЬ ТРОТУАРОВ ДОРОЖЕК И ПЛОЩАДОК

<i>N</i> <i>n/p</i>	<i>Наименование</i>	<i>Тип</i>	<i>Ед.</i> <i>изм.</i>	<i>Колич.</i> <i>к дому по</i> <i>ул.Суворова 23</i>	<i>Колич.</i> <i>к дому по</i> <i>ул.Каменская 81а</i>
1	проезды из ж/б плит	6	м <sup>2</sup>	432,00	324,00
2	проезды из асфальтобетона	1	м <sup>2</sup>	11,00	56,00
3	гостевые парковки из ж/б плит	6	м <sup>2</sup>	306,00	162,00
4	гостевые парковки из асфальтобетона	1	м <sup>2</sup>	14,00	18,00
5	тротуар	2	м <sup>2</sup>	298,10	459,70
6	детская площадка	4	м <sup>2</sup>	146,90	167,70
7	озеленение (чернение грунтом)	—	м <sup>2</sup>	321,90	444,30

СПЕЦИФИКАЦИЯ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ  
К ДОМУ ПО УЛ.СУВОРОВА 23

<i>N</i> <i>n/p</i>	<i>Наименование</i>	<i>Тип</i>	<i>Ед.</i> <i>изм.</i>	<i>Колич.</i>	<i>Примечание</i>
1	камень бетонный бортовой БР 100.30.15 ГОСТ 6665–91	6/1	шт	138	L=138п.м
2	камень бетонный бортовой БР 100.20.8 ГОСТ 6665–91	2	шт	114	L=113,8п.м
3	камень бетонный бортовой БР 100.20.8 ГОСТ 6665–91*	4	шт	27	L=27п.м

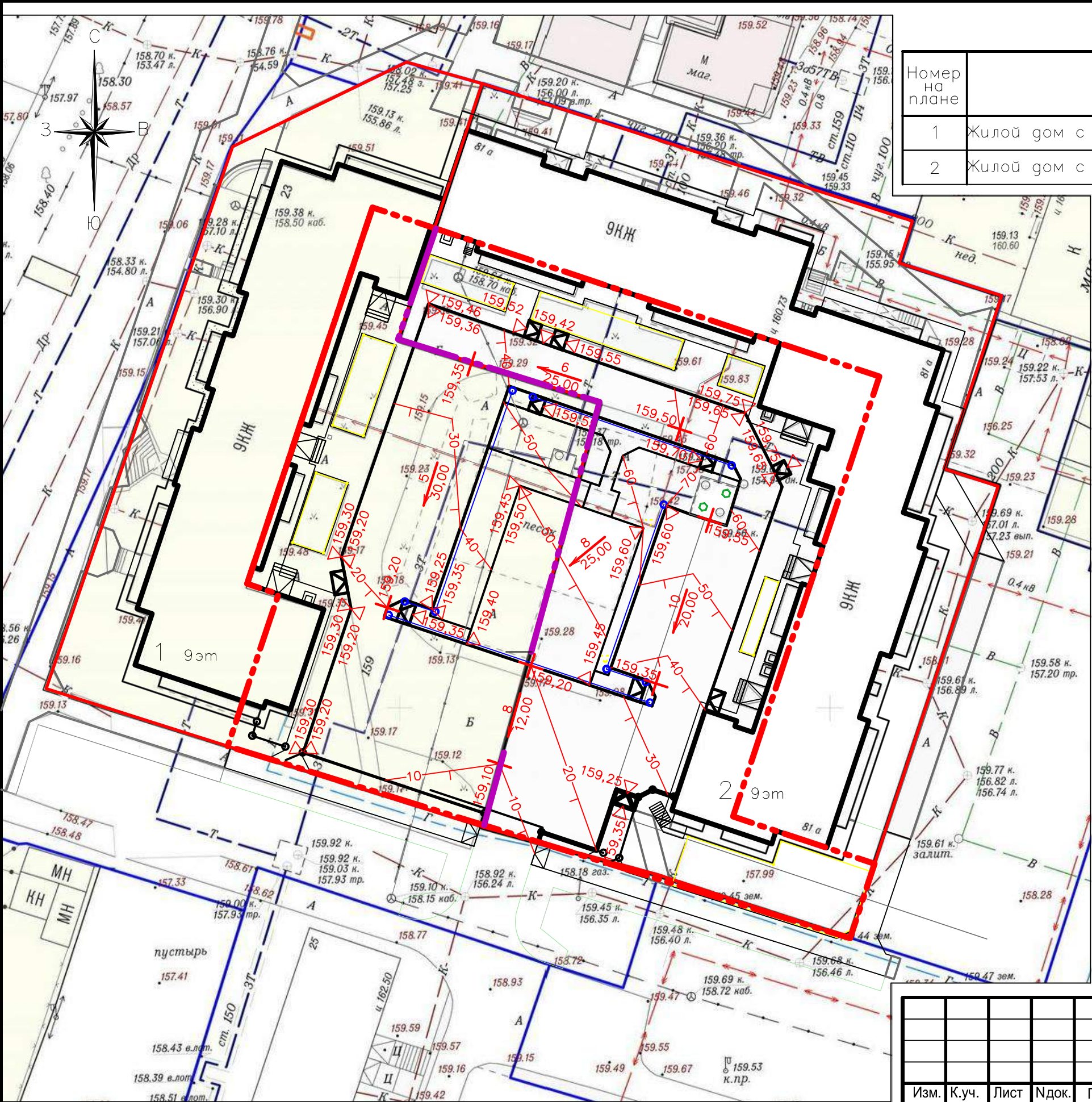
СПЕЦИФИКАЦИЯ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ  
К ДОМУ ПО УЛ.КАМЕНСКАЯ 81а

<i>N</i> <i>n/p</i>	<i>Наименование</i>	<i>Тип</i>	<i>Ед.</i> <i>изм.</i>	<i>Колич.</i>	<i>Примечание</i>
1	камень бетонный бортовой БР 100.30.15 ГОСТ 6665–91	6/1	шт	189	L=188,3п.м
2	камень бетонный бортовой БР 100.20.8 ГОСТ 6665–91	2	шт	191	L=191,1п.м
3	камень бетонный бортовой БР 100.20.8 ГОСТ 6665–91*	4	шт	27	L=27п.м

\*–бетонный бордюрный камень БР 100.20.8 – применен по заданию заказчика. Возможно применение других аналогичных материалов.

						25/10/18-03-ГП					
						Дизайн-проект благоустройства дворовых территорий многоквартирного дома №81а по улице Каменская и многоквартирного дома №23 по улице Суворова, г.Каменск-Уральский					
Изм.	К.уч.	Лист	Ндок.	Подп.	Дата						
Разраб.	Щекалев				11.18				Стадия	Лист	Листов
Проверил	Тучапская				11.18				Р	4.2	
									ООО "ЦНО "Бизнес-эксперт" г.Каменск-Уральский		
Н.контроль	Герштейн				11.18						





ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Номер на плане	Наименование	Примечание
1	Жилой дом с благоустраиваемой территорией	Суворова, 23
2	Жилой дом с благоустраиваемой территорией	Каенская, 81а

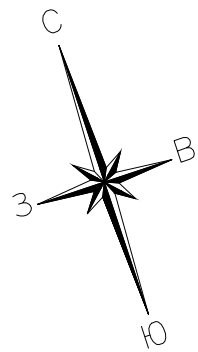
Условные графические изображения:

- Граница благоустройства
- Условная граница благоустройства разграничения между домами
- Граница земельных участков

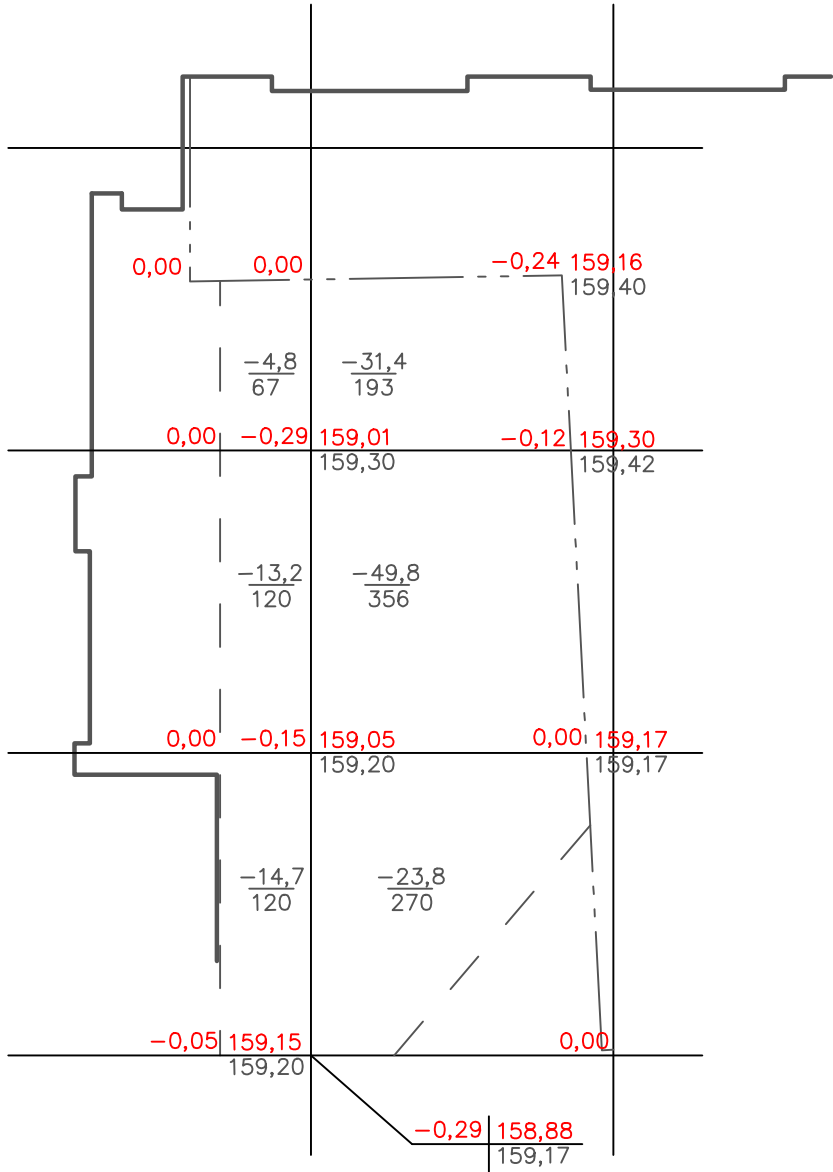
Система высот - Балтийская

						25/10/18-03-ГП		
						Дизайн-проект благоустройства дворовых территорий многоквартирного дома №81а по улице Каенская и многоквартирного дома №23 по улице Суворова, г.Каменск-Уральский		
Изм.	К.уч.	Лист	Ндок.	Подп.	Дата		Стадия	Лист
Разраб.	Щекалев				11.18		Р	5
Проверил	Тучапская				11.18			
Н.контроль	Герштейн				11.18	План организации рельефа М 1:500		ООО "ЦНО "Бизнес-эксперт" г.Каменск-Уральский





ПЛАН ЗЕМЛЯНЫХ МАСС  
К ДОМУ ПО УЛ.СУВОРОВА 23



Насыпь	—	—	Итого	—
Выемка	32,7	105		137,7

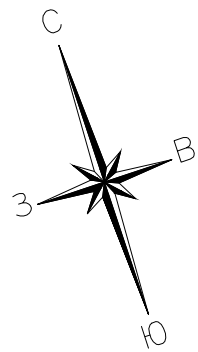
Баланс земляных масс

Наименование грунта	Количество, м³		Приме- чание
	насыпь (+)	выемка (-)	
1.Грунт планировки территории по картограмме	—	137,7	
2.Вытесненный грунт от:			
а) установки бортовых камней	—	16,2	
3.Обратная засыпка:			
а) пазух бортовых камней	6,4	—	
4.Поправка на уплотнение (5%)	0,32	—	
5.Всего пригодного грунта	6,72	—	
6.Непригодный грунт	147,18	—	в отвал L 10км
7.Плодородный грунт		14	
в том числе используемый для озеленения	14		
8.Итого перерабатываемого грунта	161,18	161,18	

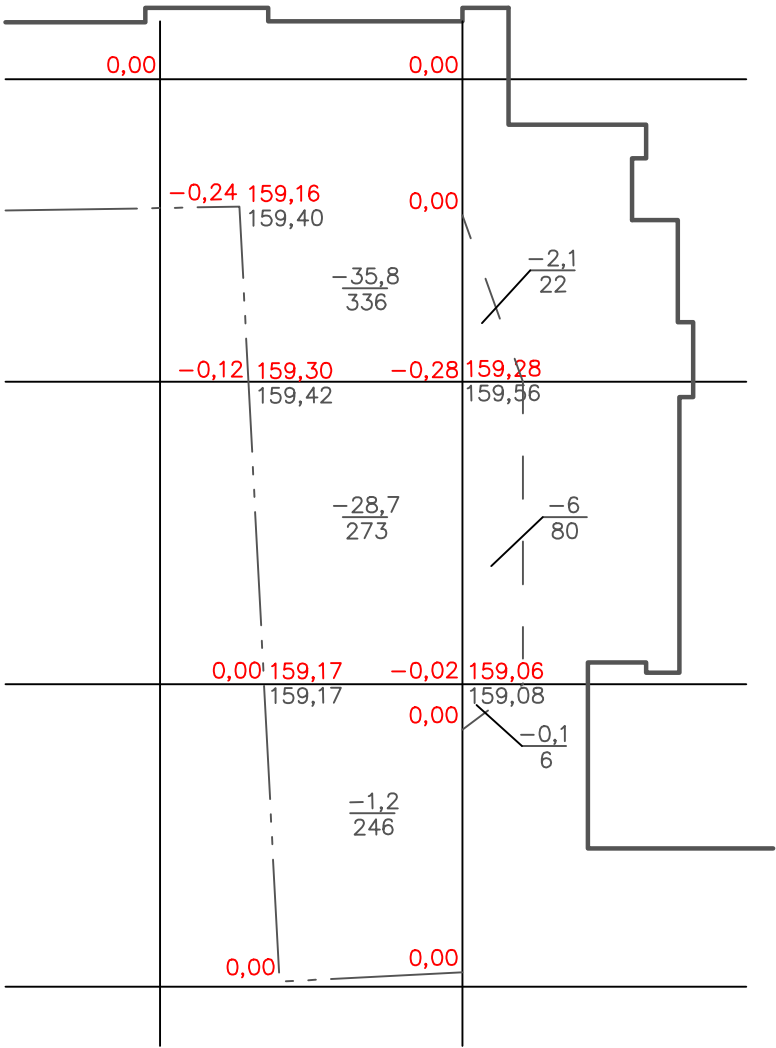
Условные обозначения

рабочая отметка—	-0,31	159,43	—высотная отметка по проекту —существующая высотная отметка
		159,55	
	-23 400		—объем выемки (куб.м) —площадь (кв.м)

						25/10/18-03-ГП		
						Дизайн-проект благоустройства дворовых территорий многоквартирного дома №81а по улице Каменская и многоквартирного дома №23 по улице Суворова, г.Каменск-Уральский		
Изм.	К.уч.	Лист	Ндок.	Подп.	Дата			
Разраб.	Щекалев				11.18		Стадия	Лист
Проверил	Тучапская				11.18		Р	6.1
						План земляных масс М 1:500	ООО "ЦНО "Бизнес-эксперт" г.Каменск-Уральский	
Н.контроль	Герштейн				11.18			



ПЛАН ЗЕМЛЯНЫХ МАСС  
К ДОМУ ПО УЛ.КАМЕНСКАЯ 81а



Насыпь	—	—	Итого	—
Выемка	65,7	8,2		73,9

Баланс земляных масс

Наименование грунта	Количество, м³		Приме- чание
	насыпь (+)	выемка (-)	
1.Грунт планировки территории по картограмме	—	73,9	
2.Вытесненный грунт от:			
а) установки бортовых камней	—	18	
3.Обратная засыпка:			
а) пазух бортовых камней	7,2	—	
4.Поправка на уплотнение (5%)	0,36	—	
5.Всего пригодного грунта	7,56	—	
6.Непригодный грунт	84,34	—	в отвал L 10км
7.Плодородный грунт		17	
в том числе используемый для озеленения	17		
8.Итого перерабатываемого грунта	101,34	101,34	

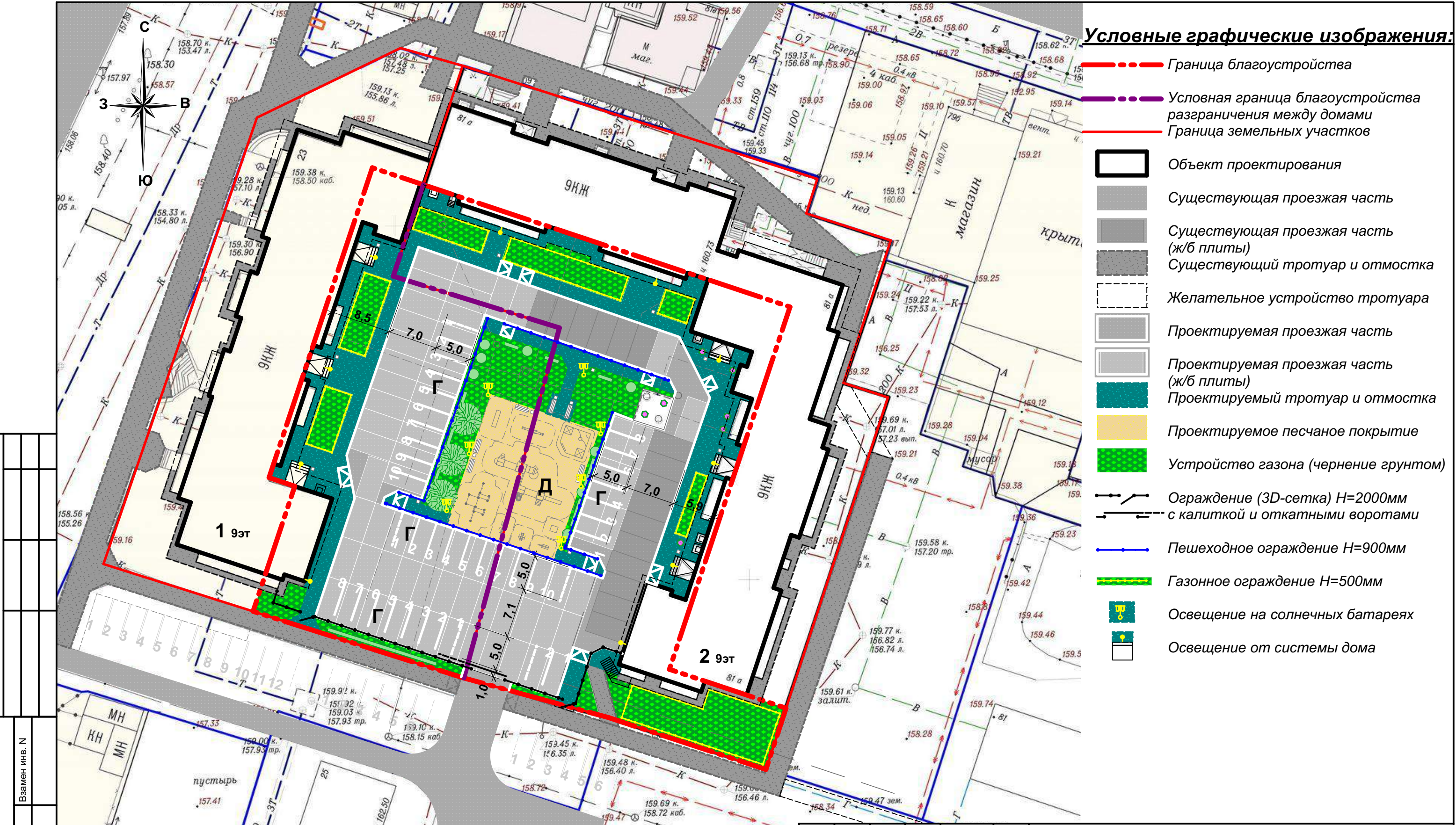
Условные обозначения

рабочая отметка—  $\frac{-0,31}{159,55}$   $\frac{159,43}{159,55}$  —высотная отметка по проекту  
—существующая высотная отметка

$\frac{-23}{400}$  —объем выемки (куб.м)  
—площадь (кв. м)

						25/10/18-03-ГП		
						Дизайн-проект благоустройства дворовых территорий многоквартирного дома №81а по улице Каменская и многоквартирного дома №23 по улице Суворова, г.Каменск-Уральский		
Изм.	К.уч.	Лист	Ндок.	Подп.	Дата			
Разраб.	Щекалев				11.18		Стадия	Лист
Проверил	Тучапская				11.18		Р	6.2
						План земляных масс М 1:500	ООО "ЦНО "Бизнес-эксперт" г.Каменск-Уральский	
Н.контроль	Герштейн				11.18			





ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И ПЛОЩАДОК

Номер на плане	Наименование	Примечание
1	Жилой дом с благоустраиваемой территорией - Суворова, 23	
2	Жилой дом с благоустраиваемой территорией - Каменская, 81а	
Г	Гостевая парковка	
Д	Детская площадка	

						25 / 10 / 18 - 03 - ГП			
						Дизайн-проект благоустройства дворовых территорий многоквартирного дома № 81а по улице Каменская и многоквартирного дома № 23 по улице Суворова, г. Каменск-Уральский			
Изм.	Кол. уч	Лист	Докум.	Подпись	Дата				
Разработал		Тучапская			10.18	Стадия		Лист	Листов
Проверил		Тучапская			10.18	Р		7	
Н. контроль		Герштейн			10.18	План благоустройства М 1:500. Экспликация зданий, сооружений и площадок.		ООО "ЦНО "БИЗНЕС-ЭКСПЕРТ" г. Каменск-Уральский	

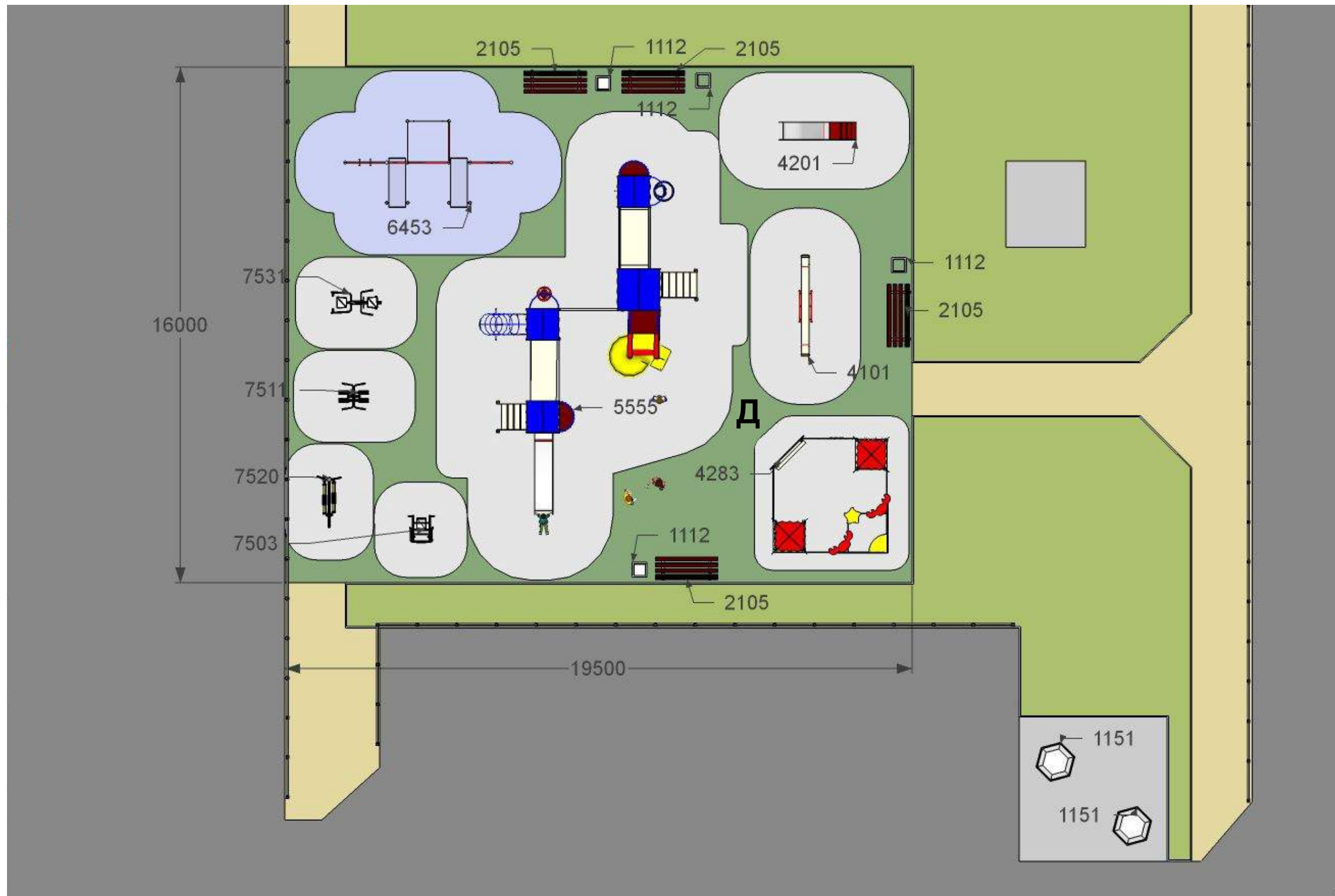


СОГЛАСОВАНО:

Взамен инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.



						25 / 10 / 18 - 03 - ГП			
						Дизайн-проект благоустройства дворовых территорий многоквартирного дома № 81а по улице Каменская и многоквартирного дома № 23 по улице Суворова, г. Каменск-Уральский			
Изм.	Кол. уч	Лист	Докум.	Подпись	Дата				
Разработал		Тучапская			10.18				Стадия
Проверил		Тучапская			10.18				Лист
									Листов
									Р
									8
Н. контроль		Герштейн			10.18	Схема площадок с расстановкой спортивного оборудования			ООО "ЦНО "БИЗНЕС-ЭКСПЕРТ" г. Каменск-Уральский



СОГЛАСОВАНО:

Взамен инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.



						25 / 10 / 18 - 03 - ГП				
						Дизайн-проект благоустройства дворовых территорий многоквартирного дома № 81а по улице Каменская и многоквартирного дома № 23 по улице Суворова, г. Каменск-Уральский				
Изм.	Кол. уч	Лист	Докум.	Подпись	Дата					
Разработал		Тучапская			10.18			Стадия	Лист	Листов
Проверил		Тучапская			10.18			Р	9	
						Общий вид дворовых площадок		ООО "ЦНО "БИЗНЕС-ЭКСПЕРТ" г. Каменск-Уральский		
Н. контроль		Герштейн			10.18					



## *Приложение № 1*



Добавить  
в избранное

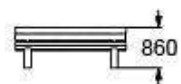
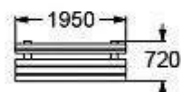


002105 - Диван садово-парковый на железобетонных ножках

Диван садово-парковый выполнен на железобетонных ножках. Сидение со спинкой состоит из деревянных досок

[Подробнее](#)

#### ПЛАН



#### ФОТОГАЛЕРЕЯ



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры: 1950x720 мм,  
H=860 мм

Материал: деревянная доска из  
древесины хвойных пород,  
подвергнутой специальной

[Все параметры](#)

Скачать проект

Перейти в конструктор



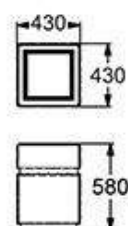
Добавлено  
в конструктор



### 001112 - Урна железобетонная

Монолитная железобетонная  
окрашенная урна,  
украшенная объемным  
рельефом и гладкой  
окантовкой.

#### ПЛАН



#### ФОТОГАЛЕРЕЯ



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

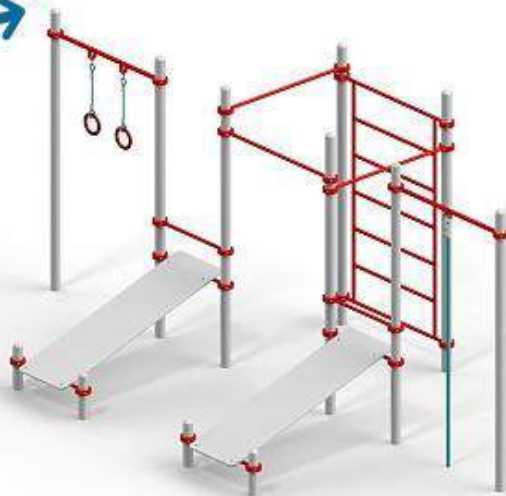
Габаритные размеры: 430x430 мм,  
H=580 мм

Материал: железобетон,  
водоэмульсионная фасадная  
краска.

[Все параметры](#)

Скачать проект

Перейти в конструктор



Добавить  
в избранное

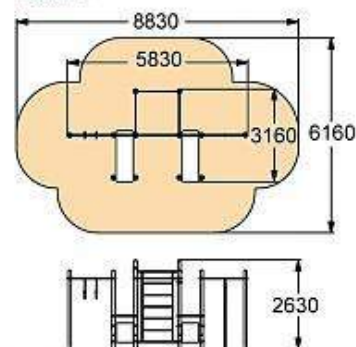


006453 - Комплекс из 3 турников, 2 скамеек для прессы, шведской стенки, каната и гимнастических колец

Спортивный комплекс предназначен для детей от 14 лет

[Подробнее](#)

#### ПЛАН



#### ФОТОГАЛЕРЕЯ



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры: 5830x3160 мм, Н = 2630 мм

Возрастная группа: от 14 лет

Материал: влагостойкая фанера не ниже 1 сорта, изготовленная из

[Все параметры](#)

Скачать проект

Перейти в конструктор



Добавить  
в избранное

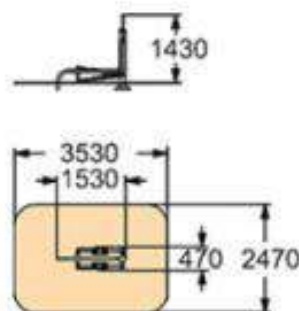


### 007520 - Тренажер

Тренажер предназначен для тренировки и укрепления мышц и суставов ног и поясницы, увеличения эластичности соединительных тканей,

[Подробнее](#)

#### ПЛАН



#### ФОТОГАЛЕРЕЯ



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры: 1530x470 мм,

H=1430 мм

Возрастная группа: от 14 лет

Материал: металлические  
элементы, покрытые

[Все параметры](#)

Скачать проект

Перейти в конструктор





Добавить  
в избранное

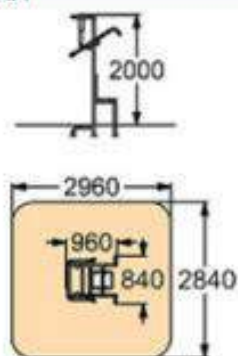


### 007503 - Тренажер

Тренажер для развития и укрепления мышц груди и рук из положения сидя выполнен на металлическом каркасе из трубы сечением  $\varnothing 42$  и  $33$  мм. Толщина металлической

[Подробнее](#)

#### ПЛАН



#### ФОТОГАЛЕРЕЯ



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры:  $960 \times 840$  мм,  
 $H=2000$  мм

Возрастная группа: от 14 лет

Материал: влагостойкая фанера не  
ниже 1 сорта, изготовленная из

[Все параметры](#)

Скачать проект

Перейти в конструктор



Добавить  
в избранное

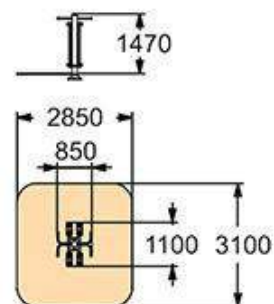


## 007511 - Тренажер

Тренажер предназначен для тренировки и укрепления мышц и суставов талии и бедер, мышц и суставов туловища в области поясницы, увеличивает

[Подробнее](#)

### ПЛАН



### ФОТОГАЛЕРЕЯ



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры: 1100x850 мм,

H=1470 мм

Возрастная группа: от 14 лет

Материал: металлические  
элементы, покрытые

[Все параметры](#)

Скачать проект

Перейти в конструктор



Добавить  
в избранное ☆

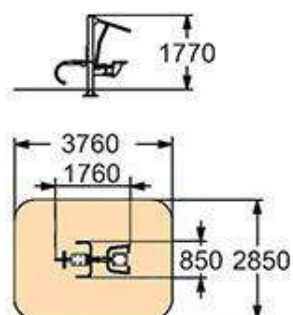


### 007531 - Тренажер

Тренажер предназначен для тренировки и укрепления мышц и суставов рук и спины, мышц ног, верхней поверхности бедра и талии. Тренажер состоит из

[Подробнее](#)

#### ПЛАН



#### ФОТОГАЛЕРЕЯ



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры: 1760x850 мм,  
H=1770 мм

Возрастная группа: от 14 лет

Материал: влагостойкая фанера не  
ниже 1 сорта, изготовленная из

[Все параметры](#)

Скачать проект

Перейти в конструктор





Добавить  
в избранное

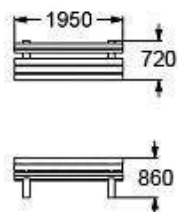


002105 - Диван садово-парковый на железобетонных ножках

Диван садово-парковый выполнен на железобетонных ножках. Сидение со спинкой состоит из деревянных досок

[Подробнее](#)

#### ПЛАН



#### ФОТОГАЛЕРЕЯ



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры: 1950x720 мм,  
H=860 мм

Материал: деревянная доска из  
древесины хвойных пород,  
подвергнутой специальной

[Все параметры](#)

Скачать проект

Перейти в конструктор



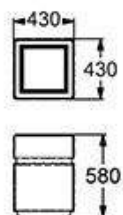
Добавлено  
в конструктор



### 001112 - Урна железобетонная

Монолитная железобетонная  
окрашенная урна,  
украшенная объемным  
рельефом и гладкой  
окантовкой.

#### ПЛАН



#### ФОТОГАЛЕРЕЯ



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры: 430x430 мм,  
H=580 мм

Материал: железобетон,  
водоэмульсионная фасадная  
краска.

[Все параметры](#)

Скачать проект

Перейти в конструктор



Добавить  
в избранное

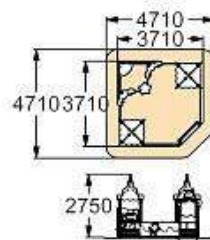


## 004283 - Песочный дворик «Золотая рыбка»

Песочный дворик, оформленный в морском стиле, предназначен для детей от 1-го года. Несущие

[Подробнее](#)

### ПЛАН



### ФОТОГАЛЕРЕЯ



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры: 3710x3710  
мм, Н=2750 мм

Возрастная группа: от 1-го года

Материал: деревянная доска и  
деревянный брус, клеенный под

[Все параметры](#)

Скачать проект

Перейти в конструктор

изготовитель оставляет за собой право  
вносить конструктивные изменения  
не ухудшающие потребительские свойства изделия

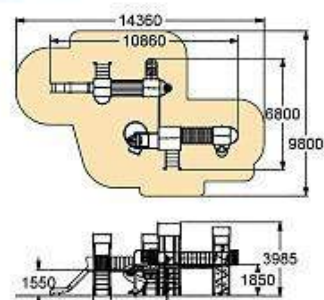


## 005555 - Детский игровой комплекс

Детский игровой комплекс предназначен для детей от 6 лет. Несущие столбы комплекса должны быть выполнены из клееного бруса

[Подробнее](#)

### ПЛАН



### ФОТОГАЛЕРЕЯ



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры: 10860x6800 мм, Н=3985 мм, Н площадок=1550 мм, 1850 мм

Возрастная группа: 6-12 лет

Материал: деревянная доска и

[Все параметры](#)

[Скачать проект](#)

[Перейти в конструктор](#)





Добавить  
в избранное

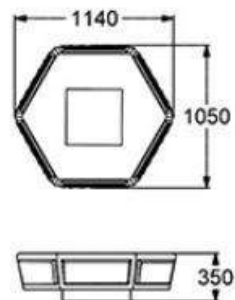


### 001151 - Ваза железобетонная

Монолитная шестигранная  
железобетонная окрашенная  
ваза,  
украшенная объемным  
рельефом и гладкой

[Подробнее](#)

#### ПЛАН



#### ФОТОГАЛЕРЕЯ



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры: 1140x1050  
мм, Н=350 мм

Материал: железобетон,  
водоэмульсионная краска.

[Все параметры](#)

Скачать проект

Перейти в конструктор



Добавить  
в избранное

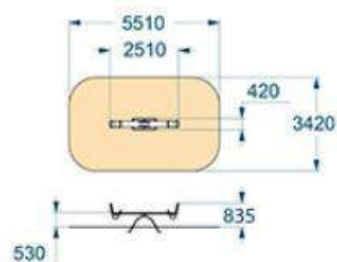


## 004104 - Качалка-балансир средняя

Качалка-балансир предназначена для детей от 3-х лет. Качалка-балансир выполнена из деревянной доски толщиной 40 мм

[Подробнее](#)

### ПЛАН



### ФОТОГАЛЕРЕЯ



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры: 2510x420 мм,

Н=835 мм, Н сидения=530 мм

Возрастная группа: 3-12 лет

Материал: деревянная доска из  
древесины хвойных пород,

[Все параметры](#)

Скачать проект

Перейти в конструктор



Добавлено  
в конструктор

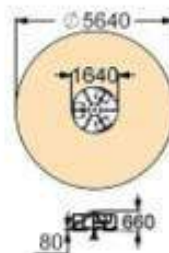


### 004194 - Карусель с рулем

Карусель предназначена для детей от 3-х лет. Каркас выполнен из металлической трубы сечением  $\varnothing 33$  мм, центральная стойка из трубы  $\varnothing 42$  мм.

[Подробнее](#)

#### ПЛАН



#### ФОТОГАЛЕРЕЯ



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры: D=1640 мм,

H=660 мм, H площадки=80 мм

Возрастная группа: 3-12 лет

Материал: влагостойкая и ламинированная фанера не ниже 1

[Все параметры](#)

Скачать проект

Перейти в конструктор

**Поставщик : ООО "КСИЛ-Балтэкс" тел. (812) 719-34-72**

199155, Санкт-Петербург, ул. Декабристов, д.10, к.15

ИНН поставщика 7801498937 / КПП 780101001

БИК 044030706

р/с 40702810222140000312

к/с 30101810800000000706

Банк: в филиале «Санкт-Петербургская дирекция» ОАО «УРАЛСИБ» г. Санкт-Петербург



## **Коммерческое предложение № 1105 от 8 ноября 2018 г.**

Поставщик: **ООО "КСИЛ-Балтэкс", ИНН 7801498937, КПП 780101001, 199155, Санкт-Петербург г, Декабристов, дом № 10, кв. 15, тел.: +7 (343) 344-33-04**

Покупатель: **Неизвестный**

Объект: **Дворовая территория г. Каменск Уральский, ул. Суворова, 23**

№	Арт.	Наименование, характеристика, артикул товаров	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1	6453	Комплекс из 3 турников, 2 скамеек для пресса, шведской стенки, каната и гимнастических колец, 6453	1	шт	176 150,00	176 150,00
2	7531	Тренажер, 7531	1	шт	59 150,00	59 150,00
3	3307	Каркас фундамента для тренажера, 3307	1	шт	1 010,00	1 010,00
4	7511	Тренажер, 7511	1	шт	46 800,00	46 800,00
5	3307	Каркас фундамента для тренажера, 3307	1	шт	1 010,00	1 010,00
6	7520	Тренажер, 7520	1	шт	37 700,00	37 700,00
7	3307	Каркас фундамента для тренажера, 3307	1	шт	1 010,00	1 010,00
8	7503	Тренажер, 7503	1	шт	37 050,00	37 050,00
9	2105	Диван на ж/б ножках, 2105	1	шт	9 290,00	9 290,00
10	1112	Урна, 1112	1	шт	2 190,00	2 190,00
11	1411	Вставка для урны 1111 и 1112, 1411	1	шт	720,00	720,00
12		Сборка и установка детского игрового оборудования	1	-	74 416,00	74 416,00
13	3451	Коврик резиновый прямой (45 мм коричневый), 3451	624	шт	550,00	343 200,00
14		Укладка плитки (без учета подготовки)	1	-	68 640,00	68 640,00

**Итого: 858 336,00**

**В том числе НДС: 130 932,61**

Всего наименований 14, на сумму 858 336,00 руб.

**Восемьсот пятьдесят восемь тысяч триста тридцать шесть рублей 00 копеек**

Исполнитель Бубнова Наиля Фаритовна



**Поставщик : ООО "КСИЛ-Балтэкс" тел. (812) 719-34-72**

199155, Санкт-Петербург, ул. Декабристов, д.10, к.15

ИНН поставщика 7801498937 / КПП 780101001

БИК 044030706

р/с 40702810222140000312

к/с 30101810800000000706

Банк: в филиале «Санкт-Петербургская дирекция» ОАО «УРАЛСИБ» г. Санкт-Петербург



## **Коммерческое предложение № 1106 от 8 ноября 2018 г.**

Поставщик: **ООО "КСИЛ-Балтэкс", ИНН 7801498937, КПП 780101001, 199155, Санкт-Петербург г, Декабристов, дом № 10, кв. 15, тел.: +7 (343) 344-33-04**

Покупатель: **Неизвестный**

Объект: **Дворовая территория г. Каменск Уральский, ул. Каменская, 81А**

№	Арт.	Наименование, характеристика, артикул товаров	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1	5555	Детский игровой комплекс, Н г.=1,5 (нерж.), Н г.=2,0 (пласт.), 5555	1	шт	609 180,00	609 180,00
2	4283	Песочный дворик "Золотая рыбка", 4283	1	шт	120 770,00	120 770,00
3	4101	Качалка-балансир "Б", 4101	1	шт	13 000,00	13 000,00
4	4201	Горка нерж. Н площадки =0,9 м, 4201	1	шт	28 340,00	28 340,00
5	1151	Ваза, 1151	2	шт	9 240,00	18 480,00
6	2105	Диван на ж/б ножках, 2105	3	шт	9 290,00	27 870,00
7	1112	Урна, 1112	3	шт	2 190,00	6 570,00
8	1411	Вставка для урны 1111 и 1112, 1411	3	шт	720,00	2 160,00
9		Сборка и установка детского игрового оборудования	1	-	165 274,00	165 274,00
10	3451	Коврик резиновый прямой (45 мм коричневый), 3451	624	шт	550,00	343 200,00
11		Укладка плитки (без учета подготовки)	1	-	68 640,00	68 640,00

**Итого: 1 403 484,00**

**В том числе НДС: 214 090,77**

Всего наименований 11, на сумму 1 403 484,00 руб.

**Один миллион четыреста три тысячи четыреста восемьдесят четыре рубля 00 копеек**

Исполнитель Бубнова Наиля Фаритовна



**тел.8(343)201-02-32**

**IskraEkb@mail.ru**

**пн-пт с 10 до 19**

[главная](#)
[о компании](#)
[каталог](#)
[портфолио](#)
[сделать заказ](#)
[на заметку](#)
[гостям](#)
[владельцам](#)

Поиск...

## Пешеходные ограждения

Какие требования предъявляются к пешеходным ограждениям?


Пешеходные ограждения разделяют проезжую и пешеходную часть. Конструкция защищает пешеходов от наезда автомобиля, а также она поможет не попасть под колеса транспортного средства, например, подскользнувшись.

### Цены на пешеходные ограждения



Пешеходное ограждение ПО-01

2 625 руб. [Купить](#)



Пешеходное ограждение ПО-02

2 500 руб. [Купить](#)



Пешеходное ограждение ПО-03

3065 руб. [Купить](#)

Модель	ПО-1	ПО-2	ПО-3
Высота		850 мм	
Высота		850 мм	
Длина		2000 мм	
Внешняя труба		40x40x2 мм	
Внутренняя труба		20x20x1,6 мм	
Цвет		серый (порошок) (RAL9006)	
Покрытие		порошковая краска	
Вес	16 кг	13 кг	18,4 кг

Столбы для пешеходных ограждений

### ЗАВОРЫ И ОГРАЖДЕНИЯ

- временные ограждения
- заборы из профнастила
- металлический штакетник
- металлические заборы
- глизonné ограждения
- пешеходные ограждения
- перилочные ограждения
- заборы из сетки рабицы
- 3D забор из обычной сетки
- заборы из поликарбоната
- ворота и калитки
- ритуальные ограды
- пестичные ограждения
- решетки на окна
- вольеры для собак
- комплектующие для заборов

### ПАРИКОВЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ

- парковочные столбики
- парковочные барьеры **NEW**
- велопарковка
- копеечно-стойники

### АВТОМАТЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

## Столбы для пешеходных ограждений



Столб концевой

775 руб.

[Купить](#)



Столб промежуточный

1 050 руб.

[Купить](#)

Модель	Столб концевой	Столб промежуточный
Высота		1500 мм
Размеры труб столбов		40x40x2 мм
Покрытие		порошковая краска
Цвет		серый стальной (RAL5006)
Толщина оцинковки		4 мм
Вес	3,7 кг	3,65 кг

Установка пешеходного ограждения целесообразна для решения следующих задач:

- не дать возможности автоводителю запарковать автомобиль в непредназначенном для стоянки месте;
- выступать барьером, разделяющим дорогу на несколько полос движения. В данном случае пешеходные ограждения препятствуют выезду транспортного средства на встречную полосу, а также не дают пешеходам перейти дорогу в неположенном месте;
- использование в качестве маркера, позволяющего организовать заграждение определенной зоны.

Пешеходные ограждения купить и установить можно в соответствии с требованием объекта установки. В документе прописаны правила установки, необходимый уровень качества и материалы, которые могут использоваться в качестве покрытия.

%

Стоимость установки пешеходного ограждения от 800 рублей за погонный метр.

КОМПЛЕКТОВАНИЕ

[ПЕШЕХОДНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ](#)

КОНТЕЙНЕРНЫЕ ПЛОЩАДКИ

НАВЕСЫ ИЗ ПОЛИКАРБОНАТА

КОЗЫРЕК НАД КРЫЛЬЦОМ

БЕСЕДКИ ДЛЯ ДЕНА

[УСЛУГИ](#)

ВИДЕОМОНТОЖ

[СЛУЖБА ЗАКАЗА](#)

**Ф.И.О. - ПРЕДСТАВИТЕЛЬ \***

**E-MAIL ОПЕРАТИВЦА \***

**КОНТАКТЫ - ТЕЛЕФОН:**


**ИНФОРМАЦИЯ В ЗАКАЗЕ \***

**ПРИКРЕПИТЬ ФАЙЛ:**

[Выберите файл](#) | Файл не выбран

[Отправить сообщение](#)

[РАЗВЕРНУТЫЙ БЛАНК ЗАКАЗА ЗДЕСЬ](#)



**тел.8(343)201-02-32**

**IskraEkb@mail.ru**

**пн-пт с 10 до 19**

[Главная](#)
[О компании](#)
[Каталог](#)
[Портфолио](#)
[Сделать заказ](#)
[На заметку](#)
[Галерея](#)
[Вакансии](#)

## Газонные ограждения

Ниже представлены **газонные ограждения**, наиболее востребованные нашими клиентами. Столб 40\*40мм, длина 1 метр, с заглушкой - 200 рублей за шт. Полимерно-порошковая покраска - 330 рублей за метр погонный, любой цвет по каталогу RAL, покраска зевально - 150 рублей. Также мы можем установить **газонные ограждения** от 800 рублей за метр погонный. При заказе (самовывозом) **ограждения** от 100 метров погонных предоставляется скидка.

**Газонные ограждения**, производимые нашей компанией, в стандартном исполнении имеют размер 500\*2000мм и изготавливаются, в основном, из трубы 40\*20 и 20\*20мм - другие Компания предлагает **газонные ограждения** из трубы меньших сечений. Размеры, материалы, и форма **ограждения** могут быть изменены по требованию заказчика. Многие позиции имеются в наличии!

**Газонные ограждения цена:**

%

Обратите внимание - стоимость указана без столбиков.  
Столбик 40x40x1000 мм с заглушкой — 200 Р/шт.

### ЗАБОРЫ И ПЕРИМЕТРЫ

- временные ограждения
- заборы из профнастила
- металлический штакетник
- металлические заборы
- газонные ограждения
- плетеные ограждения
- территориальные ограждения
- заборы из сетки рабицы
- из забор из сварной сетки
- заборы из поликарбоната
- ворота и калитки



Газонное ограждение ГО-06

555 р./м.п.

[Купить](#)



Газонное ограждение ГО-07

630 р./м.п.

[Купить](#)



Газонное ограждение ГО-08

630 р./м.п.

[Купить](#)



Газонное ограждение ГО-09

630 р./м.п.

[Купить](#)



Газонное ограждение ГО-10

650 р./м.п.

[Купить](#)



Газонное ограждение ГО-11

650 р./м.п.

[Купить](#)



Газонное ограждение ГО-12

665 р./м.п.

[Купить](#)



Газонное ограждение ГО-13

690 р./м.п.

[Купить](#)



Газонное ограждение ГО-14

700 р./м.п.

[Купить](#)



Газонное ограждение ГО-15

700 р./м.п.

[Купить](#)



Газонное ограждение ГО-16

725 р./м.п.

[Купить](#)



Газонное ограждение ГО-17

735 р./м.п.

[Купить](#)



Газонное ограждение ГО-18

735 р./м.п.

[Купить](#)



Газонное ограждение ГО-19

770 р./м.п.

[Купить](#)



Газонное ограждение ГО-20

785 р./м.п.

[Купить](#)



# Панели

**ЛАЙТ, ЭКОНОМ, СТАНДАРТ, ПРОФ, СУПЕР\***

\*различаются диаметром прутка от меньшего к большему, а также 2D панели.



Наименование	Высота* панелей в мм	Ширина ограждения в мм	Кол-во ребер (гибов)	Рекомендованная розничная цена за 1 панель, шт/руб. с НДС	
Парк3D ЛАЙТ диаметр прутка 3 мм, ячейка 50x200 мм.	1600	2500	3	1 200 Р	Цинк +ПП
Парк3D ЭКОНОМ диаметр вертикального прутка 3 мм, диаметр горизонтального прутка 4 мм, ячейка 50x200 мм.	1600	2500	3	1 305 Р	Цинк
	1800	3000	3	1 900 Р	Цинк+ПП
Парк3D СТАНДАРТ диаметр прутка 4 мм,	1100	3000	2	1 368 Р	Цинк
	1100	3000	2	1 520 Р	Цинк+ПП
	1600	2500	3	1 530 Р	Цинк
	1600	2500	3	1 700 Р	Цинк+ПП
	1600	3000	3	1 836 Р	Цинк
	1600	3000	3	2 040 Р	Цинк+ПП
	1800	3000	3	2 016 Р	Цинк
	1800	3000	3	2 240 Р	Цинк+ПП
	2100	2500	4	2 000 Р	Цинк
	2100	2500	4	2 225 Р	Цинк+ПП
	2100	3000	4	2 670 Р	Цинк+ПП
	2500	2500	4	2 444 Р	Цинк+ПП
	2500	3000	4	3 055 Р	Цинк+ПП
Парк3D ПРОФ диаметр прутка 5 мм, ячейка 50x200 мм.	600**	2500	2	1 500 Р	Цинк
	600**	3000	2	1 800 Р	Цинк+ПП
	1600	2500	3	2 140 Р	Цинк
	1600	2500	3	2 380 Р	Цинк+ПП
	1600	3000	3	2 570 Р	Цинк
	1600	3000	3	2 856 Р	Цинк+ПП
	2100	2500	4	2 600 Р	Цинк
	2100	2500	4	2 890 Р	Цинк+ПП
	2100	3000	4	3 120 Р	Цинк
	2100	3000	4	3 468 Р	Цинк+ПП
	2500	3000	4	3 721 Р	Цинк
	2500	3000	4	4 134 Р	Цинк+ПП

\* Чтобы получить высоту панели нужно вычесть расстояние между землей и панелью, равное 70 мм.

\*\* Чтобы получить высоту панели нужно вычесть расстояние между землей и панелью, равное 70 мм.

\*\*\* Панель Парк3D ПРОФ может использоваться в качестве козырьковой и противопожарной панели.





Наименование	Высота* панелей в мм	Ширина ограждения в мм	Кол-во ребер (гибов)	Рекомендованная розничная цена за 1 панель, шт/руб. с НДС	
2D СУПЕР	2100	2500	//	3 852 Р	Цинк
диаметр вертикального прутка 5 мм., диаметр	2100	2500	//	4 280 Р	Цинк+ПП
двух горизонтальных	2500	2500	//	4 500 Р	Цинк
прутков 6 мм., ячейка 50x200 мм.	2500	2500	//	5 000 Р	Цинк+ПП
Дорожное	750	2500		10 000 Р	RAL 9005
заграждение «Ёж»	750	3000		10 500 Р	RAL 9005

# Столбы

## И ЗАГЛУШКИ



Профиль, мм	Высота, мм	Стенка, мм	Рекомендованная розничная цена за 1 шт/руб. с НДС		Заглушка
60x40	1500	1,5	540 Р	Цинк	30 Р
60x40	1500	1,5	600 Р	Цинк+ПП	30 Р
60x40	2200	1,5	660 Р	Цинк	30 Р
60x40	2200	1,5	730 Р	Цинк+ПП	30 Р
60x40	2700	1,5	785 Р	Цинк	30 Р
60x40	2700	1,5	870 Р	Цинк+ПП	30 Р
60x60	2000	1,5	801 Р	Цинк	40 Р
60x60	2000	1,5	890 Р	Цинк+ПП	40 Р
60x60	2500	1,5	990 Р	Цинк	40 Р
60x60	2500	1,5	1 110 Р	Цинк+ПП	40 Р
60x60	2700	2	1 360 Р	Цинк+ПП	40 Р
60x60	3000	2	1 675 Р	Цинк+ПП	40 Р
80x80	3000	2	2 088 Р	Цинк	60 Р
80x80	3000	2	2 320 Р	Цинк+ПП	60 Р
80x80	4000	2	3 140 Р	Цинк+ПП	60 Р
80x80	5000	2	4 095 Р	Цинк+ПП	60 Р
100x100	4000	2	3 289 Р	Цинк	70 Р
100x100	4000	2	3 655 Р	Цинк+ПП	70 Р
100x100	5000	2	4 530 Р	Цинк+ПП	70 Р
100x100	6000	2	5 530 Р	Цинк+ПП	70 Р

# Крепеж

И ФУРНИТУРА



Наименование	Размеры	Рекомендованная розничная цена за 1 шт/руб. с НДС
Скоба крепежная + саморез		50 Р
Скоба крепежная + болт с гайкой		60 Р
Скоба крепежная + антивандальный болт с гайкой ПРОФ		70 Р
Хомут	60x40	80 Р
Хомут	60x60	90 Р
Хомут	60x80	90 Р
Хомут	80x80	100 Р
Хомут	100x100	110 Р
Скоба соединительная для панелей (клипса), Цинк		30 Р
Фланец для установки на винтовую сваю	160x19x5 мм	200 Р
Фланец для установки на бетонное основание	200x200x5 мм	350 Р
Фланец для установки на бетонное основание с 4 косынками	200x200x5 мм	600 Р
Замок для калитки с ручкой		2 100 Р
Засов для ворот в землю		600 Р
Замок для ворот навесной		550 Р
Винтовая свая тип шуруп	Ø57 мм, L 1,5 м	1 350 Р
Винтовая свая тип шуруп	Ø76 мм, L 3 м	2 480 Р
Винтовая свая тип шуруп	Ø89 мм, L 2 м	2 250 Р





# Входные группы

Для усиления конструктива калиток и ворот может быть использован пруток с большим диаметром (ПРОФ - 5 мм). Либо заполнение металлическим профилем 20x20, 20x40 мм.

## Калитки



Высота (мм)	Ширина проема (мм)			
	900	1000	1100	1200
1500	11 530 Р	11 750 Р	11 970 Р	12 190 Р
1700	11 970 Р	12 300 Р	12 520 Р	12 740 Р
2000	13 070 Р	13 400 Р	13 620 Р	13 840 Р

\* В стоимость калитки входят: столбы 60x60 мм, рамка створок 60x40мм, заполнение панель Парк3Д, без замка.

## Ворота откатные\*\*



Высота (мм)	Ширина проема (мм)				
	4000	5000	6000	7000	8000
2000	58 630 Р	64 350 Р	75 800 Р	84 400 Р	95 800 Р
2400	61 500 Р	67 200 Р	78 650 Р	87 250 Р	98 700 Р
3000	71 500 Р	79 900 Р	89 900 Р	99 900 Р	112 900 Р

\*\* В стоимость ворот входят: столбы 80x80 мм, заполнение панель Парк3Д.

## Ворота распашные\*\*\*



Высота (мм)	Ширина проема (мм)						
	3000	3500	4000	4500	5000	5500	6000
1000	19 800 Р	20 900 Р	22 100 Р	23 200 Р	24 360 Р	25 600 Р	26 900 Р
1500	22 000 Р	23 100 Р	24 300 Р	25 500 Р	26 800 Р	28 150 Р	29 560 Р
1700	25 300 Р	26 400 Р	27 600 Р	29 000 Р	30 450 Р	32 000 Р	33 600 Р
2000	28 270 Р	29 400 Р	30 600 Р	32 150 Р	33 760 Р	35 500 Р	37 300 Р
2400	32 100 Р	33 400 Р	34 750 Р	36 500 Р	38 330 Р	40 250 Р	42 300 Р
3000	35 600 Р	36 850 Р	38 150 Р	40 050 Р	42 050 Р	44 150 Р	46 350 Р

\*\*\* В стоимость ворот входят: столбы 60x60 мм, рамка створок 60x40мм, заполнение панель Парк3Д, без замка.



## *Приложение № 2*

### *Приложение № 3*