



Российская Федерация
Ханты-Мансийский Автономный Округ – Югра
Общество с ограниченной ответственностью
«Академпроект»

Свидетельство: №СРО-П-179-12122012 от 02.03.2018 г.
Заказчик: Муниципальное казенное учреждение
«Управление городского хозяйства» Пуровского
района

Дизайн-проект

Общественная территория
расположенная по адресу:
пгт. Уренгой, Сквер на
пересечении ул. Брехунцова и
ул. Первопроходцев



Ассортиментная ведомость малых архитектурных форм и сооружений

№ п/п	Наименование	Описание	Завод изготовитель	Кол-во	Внешний вид
1	Скамейка стальная «Парадиз» Артикул: 12220	Универсальные модульные скамьи позволяют создавать конструкции любого размера: от квадратных сидений для одного человека до полноценных скамеек. Каждая конструкция может дополнить спинкой, которая сделает из обычной скамьи двухстороннюю. Модульные элементы легко вынимаются, а их объем используется по-максимуму.	Хоббика	11	
2	Урна Арт.1335	Разнообразные варианты дизайна и материалов позволяют создать привлекательный облик городского пространства.	Мегаполис	11	
3	Вазон «Рока» Арт. v2 022	Цветочница изготовлена из дерева и металла. Доступна в двух размерах, вариант текстуры и цветового решения дребесны опционально на выбор заказчика.	Аданат	8	
4	Скамья Уренгой	Скамейка из деревянных брусков на металлическом каркасе «Уренгой»	Индивидуальная разработка	1	
5	Скамейка «Легенды севера» Арт. Скм.40	Скамейка «Легенды севера» размер 2,9 х 1 х 0,4 м из дерева	Smart Industrial Park AIRA	3	
6	Скамейка «Легенды севера» Арт. Скм.39	Скамейка «Легенды севера» размер 1,8 х 0,75 х 2 м из дерева	Smart Industrial Park AIRA	1	
7	Арт-Объект «Чум»	Арт объект из дерева «Чум» 4,0х4,0х4,9м. стеклопластиковая фигура «Ненка» 0,7х0,6х2,25)	Индивидуальная разработка	1	
8	Арт объект скульптуры «Ненец» Северный олень, «Нарты»	Арт объект стеклопластиковые фигуры «Ненец» 0,7х0,7х2,25 Северный олень 1,7х1,0х1,9, «Нарты» 2,5х0,75х0,5м.	Индивидуальная разработка	1	
9	Арт Объект Бронзовая скульптура «Белая медведица и медвежонок»	Арт Объект стеклопластиковая фигура «Белая медведица и медвежонок» 2,5х1,3х1,7, 1,4х0,7х1,0м.	Индивидуальная разработка	1	
10	Велопарковка Арт.1332	Все изделия комбинируются между собой, могут быть выполнены в любом цвете, дополнены графическими элементами или забрендированы.	Мегаполис	1	

Ассортиментная ведомость растений

№ п/п	Изображение	Наименование	Описание	Хар-ка посадочного материала	Кол-во	Условное обозначение
Деревья						
1		Сосна кедровая сибирская (Pinus sibirica)	Морозостойкое вечнозеленое дерево. При благоприятных условиях достигает высоты до 30 м и диаметра ствола 8 м. Кора серая. Молодые побеги голубовато-зеленые. Цветы желтовато-зеленые. Ветви покрыты войлочными чешуйками. Листья серовато-зеленые, остроконечные. Плоды шишки. Зимостойкость высокая. Предпочитает плодородные, глинистые, суглинистые, сдобные почвы.	Высота 100-150 см, ком 80x80x50см (ГОСТ 25769-83)	6	
2		Ель сибирская (Picea abatica)	Среднего вечнозеленое дерево при благоприятных условиях достигает высоты до 30 м и диаметра ствола 8 м. Кора серая. Молодые побеги голубовато-зеленые. Цветы желтовато-зеленые. Ветви покрыты войлочными чешуйками. Листья серовато-зеленые, остроконечные. Плоды шишки. Зимостойкость высокая. Предпочитает плодородные, глинистые, суглинистые, сдобные почвы.	Высота 100-200 см, ком 100x100x60 см (ГОСТ 25769-83)	122	
3		Черемуха обыкновенная (Prunus avium)	Листопадное дерево при благоприятных условиях достигает высоты до 12 м. Кора серая, шелушится. Цветы белые. Листья эллиптические, остроконечные, сверху зеленые, снизу бледно-зеленые. Плоды черные. Зимостойкость высокая. Предпочитает плодородные, глинистые, суглинистые, сдобные почвы.	Высота 250-300 см, ком 60x60x40 см (ГОСТ 28055-89)	38	
4		Рябина сибирская (Sorbus sibirica)	Небольшое листопадное дерево при благоприятных условиях достигает высоты до 8 м. Кора серая. Молодые побеги голубовато-зеленые. Цветы белые. Листья эллиптические, остроконечные, сверху зеленые, снизу бледно-зеленые. Плоды черные. Зимостойкость высокая. Предпочитает плодородные, глинистые, суглинистые, сдобные почвы.	Высота 250-300 см, ком 60x60x40 см (ГОСТ 28055-89)	40	
Кустарники						
5		Туя западная Голден Глоб (Thuja occidentalis Golden Globe)	Высота и диаметр кроны около 8-10 м. Высота до 8 м. Кора серая. Молодые побеги голубовато-зеленые. Цветы желтовато-зеленые. Ветви покрыты войлочными чешуйками. Листья серовато-зеленые, остроконечные. Плоды шишки. Зимостойкость высокая. Предпочитает плодородные, глинистые, суглинистые, сдобные почвы.	Высота 40-50 см, ком 20x20x15 (ГОСТ 26869-86)	8	
6		Каранага арабидовая (Caragana arborescens)	Листопадное кустарник при благоприятных условиях достигает высоты до 3 м. Кора серая. Молодые побеги голубовато-зеленые. Цветы желтовато-зеленые. Ветви покрыты войлочными чешуйками. Листья серовато-зеленые, остроконечные. Плоды шишки. Зимостойкость высокая. Предпочитает плодородные, глинистые, суглинистые, сдобные почвы.	Высота 100-125 см, размеры корневого системы 20x20x30 (ГОСТ 26869-86)	86	
7		Шиповник целственный (Rosa acicularis)	Листопадное кустарник высотой до 2 м. Кора серая. Молодые побеги голубовато-зеленые. Цветы желтовато-зеленые. Ветви покрыты войлочными чешуйками. Листья серовато-зеленые, остроконечные. Плоды шишки. Зимостойкость высокая. Предпочитает плодородные, глинистые, суглинистые, сдобные почвы.	Высота 60-80 см, размеры корневого системы 20x20x30 (ГОСТ 26869-86)	150	
8		Рябинник рябинолистный (Sorbaria sorbifolia)	Листопадное кустарник при благоприятных условиях достигает высоты до 2 м. Кора серая. Молодые побеги голубовато-зеленые. Цветы желтовато-зеленые. Ветви покрыты войлочными чешуйками. Листья серовато-зеленые, остроконечные. Плоды шишки. Зимостойкость высокая. Предпочитает плодородные, глинистые, суглинистые, сдобные почвы.	Высота 60-80 см, размеры корневого системы 20x20x30 (ГОСТ 26869-86)	294	
9		Спирей иволистная (Spiraea salicifolia)	Листопадное кустарник при благоприятных условиях достигает высоты до 1,5 м. Кора серая. Молодые побеги голубовато-зеленые. Цветы желтовато-зеленые. Ветви покрыты войлочными чешуйками. Листья серовато-зеленые, остроконечные. Плоды шишки. Зимостойкость высокая. Предпочитает плодородные, глинистые, суглинистые, сдобные почвы.	Высота 60-80 см, размеры корневого системы 20x20x30 (ГОСТ 26869-86)	183	
10		Сморнада альпийская (Ribes alpinum)	Листопадное кустарник при благоприятных условиях достигает высоты до 1,5 м. Кора серая. Молодые побеги голубовато-зеленые. Цветы желтовато-зеленые. Ветви покрыты войлочными чешуйками. Листья серовато-зеленые, остроконечные. Плоды шишки. Зимостойкость высокая. Предпочитает плодородные, глинистые, суглинистые, сдобные почвы.	Высота до 50 см, размеры корневого системы 20x20x25 (ГОСТ 26869-86)	182	
11		Мажевельник сибирский (Lipereus sibirica)	Вечнозеленый очень низкорослый стелющийся кустарник при благоприятных условиях достигает высоты до 1,5 м. Кора серая. Молодые побеги голубовато-зеленые. Цветы желтовато-зеленые. Ветви покрыты войлочными чешуйками. Листья серовато-зеленые, остроконечные. Плоды шишки. Зимостойкость высокая. Предпочитает плодородные, глинистые, суглинистые, сдобные почвы.	Высота до 50 см, ком 20x20x15 (ГОСТ 26869-86)	141	

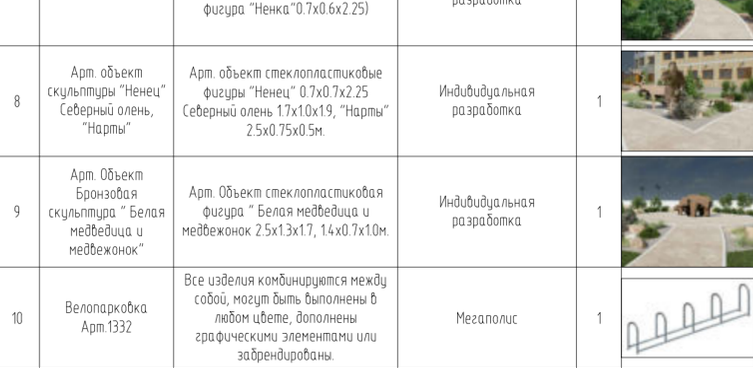
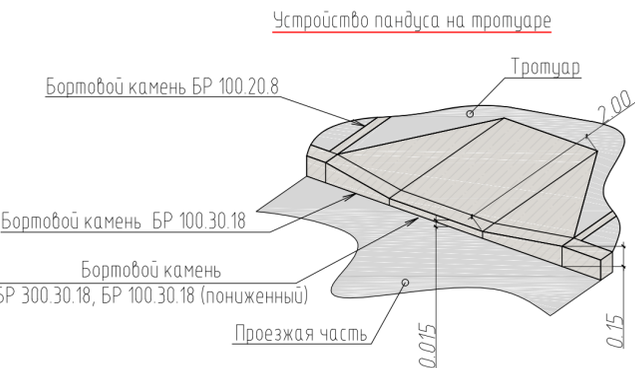
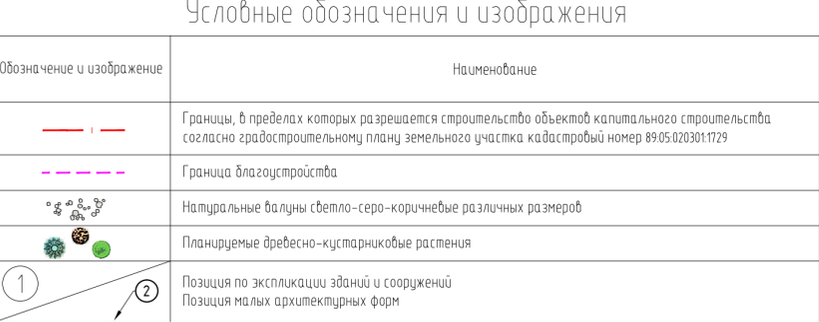
№	Изображение	Наименование	Описание	Хар-ка посадочного материала	Кол-во	Условное обозначение
Однолетние растения						
12		Ива лопуховидная (Salix lappacea)	Листопадное низкорослое кустарник при благоприятных условиях достигает высоты до 3 м. Кора серая. Молодые побеги голубовато-зеленые. Цветы желтовато-зеленые. Ветви покрыты войлочными чешуйками. Листья серовато-зеленые, остроконечные. Плоды шишки. Зимостойкость высокая. Предпочитает плодородные, глинистые, суглинистые, сдобные почвы.	Высота до 50 см, размеры корневого системы 20x20x25 (ГОСТ 26869-86)	116	
13		Лопуховидная (Parthenocissus vitacea)	Листопадное кустарник при благоприятных условиях достигает высоты до 3 м. Кора серая. Молодые побеги голубовато-зеленые. Цветы желтовато-зеленые. Ветви покрыты войлочными чешуйками. Листья серовато-зеленые, остроконечные. Плоды шишки. Зимостойкость высокая. Предпочитает плодородные, глинистые, суглинистые, сдобные почвы.	Высота до 50 см, размеры корневого системы 20x20x25 (ГОСТ 26869-86)	58	
14		Петуния гибридная белый сорт (Petaluma x hybrida)	Однолетнее растение. Высота до 0,5 м. Цветы белые. Листья зеленые. Зимостойкость высокая. Предпочитает плодородные, глинистые, суглинистые, сдобные почвы.	Высота до 50 см, размеры корневого системы 20x20x25 (ГОСТ 26869-86)	4800	
15		Петуния гибридная розовый сорт (Petaluma x hybrida)	Однолетнее растение. Высота до 0,5 м. Цветы розовые. Листья зеленые. Зимостойкость высокая. Предпочитает плодородные, глинистые, суглинистые, сдобные почвы.	Высота до 50 см, размеры корневого системы 20x20x25 (ГОСТ 26869-86)	240	
16		Петуния гибридная фиолетовый сорт (Petaluma x hybrida)	Однолетнее растение. Высота до 0,5 м. Цветы фиолетовые. Листья зеленые. Зимостойкость высокая. Предпочитает плодородные, глинистые, суглинистые, сдобные почвы.	Высота до 50 см, размеры корневого системы 20x20x25 (ГОСТ 26869-86)	80	
17		Кочия венечная (Vassia scorpiola)	Однолетнее растение. Высота до 0,7 м. Цветы белые. Листья зеленые. Зимостойкость высокая. Предпочитает плодородные, глинистые, суглинистые, сдобные почвы.	Высота до 50 см, размеры корневого системы 20x20x25 (ГОСТ 26869-86)	1254	
18		Бархатцы прямостоячие желтый сорт (Tagetes erecta)	Однолетнее растение. Высота до 0,5 м. Цветы желтые. Листья зеленые. Зимостойкость высокая. Предпочитает плодородные, глинистые, суглинистые, сдобные почвы.	Высота до 50 см, размеры корневого системы 20x20x25 (ГОСТ 26869-86)	757	
19		Бархатцы отклоненные желтый сорт (Tagetes patula)	Однолетнее растение. Высота до 0,5 м. Цветы желтые. Листья зеленые. Зимостойкость высокая. Предпочитает плодородные, глинистые, суглинистые, сдобные почвы.	Высота до 50 см, размеры корневого системы 20x20x25 (ГОСТ 26869-86)	2451	

Экспликация зданий и сооружений

№	Наименование	Примечание
1	Административное здание	Сущ.
2	Фонтан	Проект
3	Площадка с флажками	Проект
4	Площадка со скамьями	Проект
5	Площадка с бронзовой скульптурой «Белая медведица и медвежонок»	Проект
6	Площадка с арт объектом «Чум и бронзовая скульптурой «Ненка»	Проект
7	Площадка с бронзовой скульптурой «Ненец», «Северный олень», «Нарты»	Проект
8	Скамейка «Уренгой»	Проект
9	Площадка для тихого отдыха	Проект
10	Пожарный гидрант	Проект
11	Выход канализационной сети	Проект

Ведомость покрытий

Поз.	Покрытие	Единица измерения	Количество
1	Дорожки и площадки из тротуарной плитке 600x300x80 (Фабрика Готика серия Natur, цвет скала)	м ²	2555
2	Покрытие из полигазовых плит квадратной формы 500x500x80(Фабрика Готика серия Granite, цвет покровосветский)	м ²	6,25
3	Покрытие из отседа золотита средней фракции	м ²	44
4	Рокерии в покрытии из отседа гравия мелкой и средней фракции серого цвета	м ²	248
5	Мульчирующий материал под посадками (кора лиственницы)	м ²	1151
6	Цветники из однолетних растений	м ²	188
7	Газонное покрытие	м ²	2551



Примечание:
 Все площади под новыми посадками рекомендуется мульчировать слоем коры хвойных пород (сосны или лиственницы). Кора помогает сохранять влагу в верхнем слое почвы, оберегает корни растений от вымерзания, препятствует росту сорных растений и разлагаясь обогащает почву питательными веществами. Мульчирующий слой рекомендуется обновлять каждые 3-4 года.
 В начале лета необходимо внесение минеральных удобрений с преобладанием азота. Азот поможет растениям успеть за коротким теплым периодом дать рост, в ранневесенний период необходимо внесение минеральных удобрений с преобладанием фосфора и калия.
 В первые 3 года после посадки необходим регулярный полив зелёных насаждений и газона. Полив рекомендуется осуществлять в ранние утренние часы. Засухоустойчивые растений необходимо поливать только в продолжительные засушливые периоды.
 Также необходимо осуществлять своевременную прополку от сорных растений.
 Некоторые травянистые многолетние растения нуждаются в пересадке каждые 2-4 года.

Изм.	Колуч	Лист	№док	Подпись	Дата
Разраб.	Кирилин				07.09.22
Н.контр.	Шершнева				07.09.22
ГИП	Бондаренко				07.09.22

26/2022-ПЗУ.ГЧ10
 Общественная территория расположена по адресу: пгт. Уренгой, Сквер на пересечении ул. Брехунцова и ул. Первопроходцев

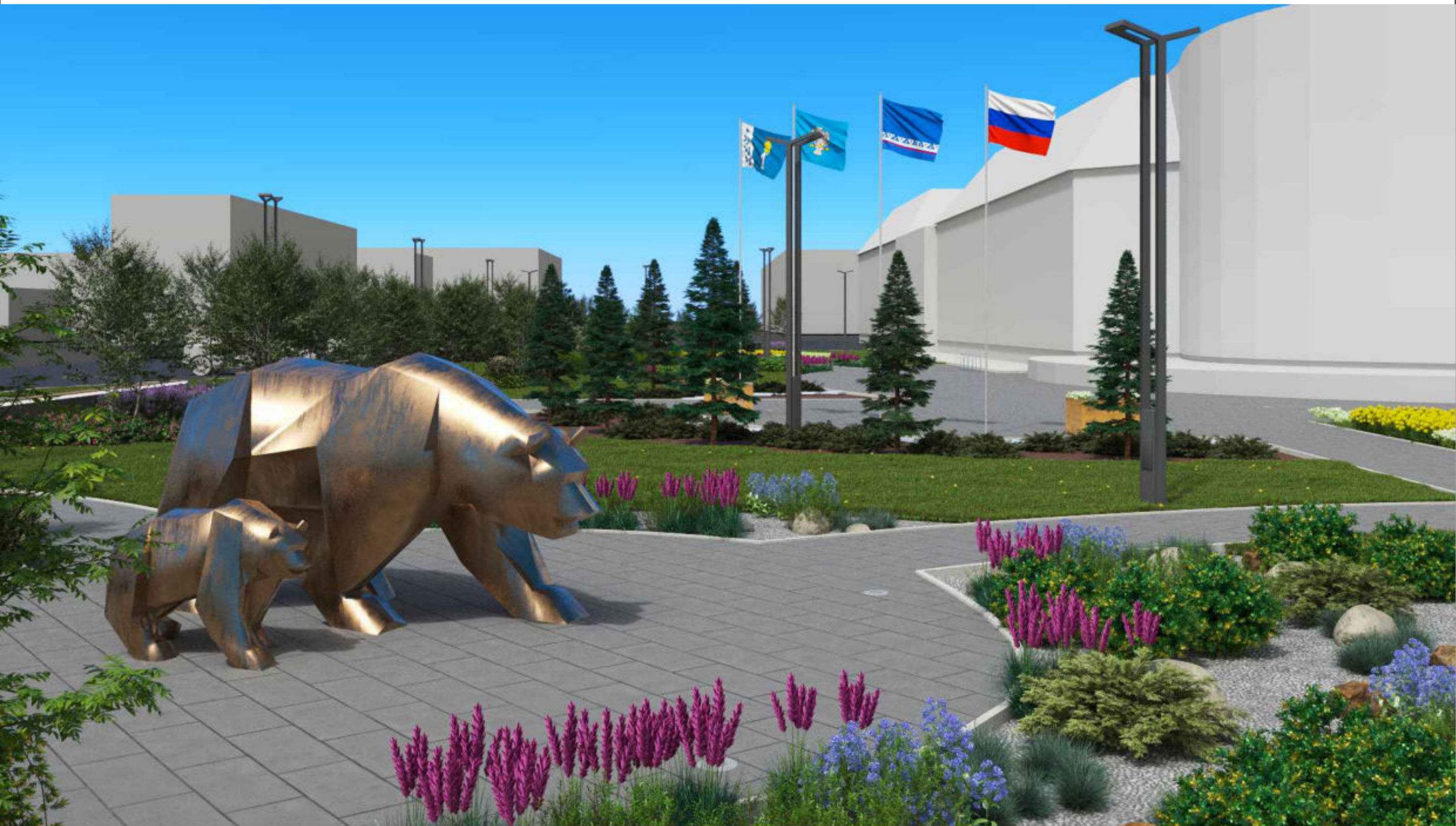
Общеплощадочные материалы	Студия	Лист	Листов
	п	2	

План благоустройства М1500
 ООО "Академпорект"

Скамейка "Легенды севера"



Арм. Објект скулптура “Медведица и медвежонок”



Скамейка стальная «Парабола»



Скамья «Уренгой»



Арт. объект скульптуры "Ненец, Северный олень, Нарты"



Арт-Объект "Чум"



Флагиштоки



Центральная часть сквера



Видовая точка с восточной стороны сквера



Видовая точка с южной стороны сквера



Видовая точка с северной стороны сквера



Видовая точка с западной стороны сквера



Видовая точка со стороны дороги



Общій план 1



Общій план 2



Ночное освещение 1



Ночное освещение 2



Ночное освещение 3



Ночное освещение 4



Ночное освещение 5



Зимний вид 1



Зимний вид 2

