



Утверждаю

Глава
Палкинского района
Седов Е.Е.
11 июня 2020 г.

АКТ

приемочной комиссии о приемке в эксплуатацию законченных работ по
«Благоустройство сквера городского около администрации района в п.
Палкино, Палкинского района Псковской области»

11 июня 2020 г.

р.п. Палкино

ПРИЕМОЧНАЯ КОМИССИЯ, утвержденная Распоряжением
Администрация Палкинского района №322-Р от 10.06.2020 г. в составе:

От заказчика:

- Седов Е.Е., глава Палкинского района – председатель комиссии;
- Раков В.С., первый заместитель главы Администрации Палкинского района – заместитель председателя комиссии;
- Силантьева М.И., зам начальника управления по экономическому развитию - начальник отдела по экономике и имущественным отношениям управления по экономическому развитию администрации района;

Члены комиссии:

- Ковалев П.В., директор МУП «Палкинская ПМК»;
- Ульянова В.Н., директор ООО «Наш дом»;
- Королев А.Г., член Компартии РФ;
- Павлова Н.А., директор МБОУ «Палкинская средняя школа»;
- Матвеева В.И., депутат Собрания депутатов Палкинского района;
- Белявская О.А., представитель ГКУ ПО «Управление капитального строительства»

От подрядной организации:

- Скопинцев В.С., генеральный директор ООО
«ПИТЕРСТРОЙРЕСТАВРАЦИЯ»

произвела приемку работ, выполненных ООО
«ПИТЕРСТРОЙРЕСТАВРАЦИЯ»

в период с 30 марта 2020 года по 07 июня 2020года.

Работы проведены в рамках муниципальной программы «Формирование современной городской среды муниципального образования «Палкинский район» и на основании Муниципального контракта № 01573000020000005 от 30.03.2020 г.

Приемочная комиссия произвела осмотр объекта в натуре, установила соответствие выполненных работ ведомости объемов работ.

- Устройство центральной дорожки со смотровой площадкой (10*6 м) и подпорной бетонной стенкой
- Устройство щебеночной дорожки (60м x 2м)
- Устройство волейбольной площадки (18 x 9 м)
- Устройство лестницы (2м x 15 м)
- Устройство газона
- Устройство круглой площадки, тротуарная плитка - 89 м²
- Обустройство канавы
- Установка малых архитектурных форм,
- Озеленение
- Освещение.

Эксплуатационная организация: Администрация городского поселения «Палкино».

Сметная стоимость ремонта по утвержденной проектно-сметной документации всего:

- Благоустройство сквера городского около администрации района в п. Палкино, Палкинского района Псковской области – 3 550 090,00 (три миллиона пятьсот пятьдесят тысяч девяносто рублей 00 копеек) рублей,

Фактические затраты ремонта для заказчика –

- Благоустройство сквера городского около администрации района в п. Палкино, Палкинского района Псковской области – 3 550 090,00 (три миллиона пятьсот пятьдесят тысяч девяносто рублей 00 копеек) рублей.

РЕШЕНИЕ ПРИЕМОЧНОЙ КОМИССИИ

Предъявленные к приемке в эксплуатацию законченные работы **по факту** соответствуют Техническому заданию муниципального контракта и заявленным техническим характеристикам.


Вывод:

Работы по благоустройству сквера городского около администрации района в п. Палкино, Палкинского района Псковской области **принять в эксплуатацию.**

Приложение к акту:

1. Ведомость выполненных работ.
2. Фотографии принятого в эксплуатацию объекта.

Представители заказчика:


_____ Седов Е.Е.


_____ Раков В.С.


_____ Силантьева М.И.

Члены комиссии:


_____ Ковалев П.В.

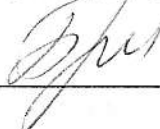

_____ Ульянова В.Н.


_____ Королев А.Г.


_____ Павлова Н.А.


_____ Матвеева В.И.

Представитель ГКУ ПО «УКС»:


_____ Белявская О.А.

Представитель подрядчика:

Генеральный директор ООО

«ПИТЕРСТРОЙРЕСТАВРАЦИЯ»



Скопинцев В.С.

Ведомость объемов работ

по благоустройству сквера городского около администрации района в п. Палкино, Палкинского района Псковской области

	Кол.	Тех.задание	Факт
Устройство центральной дорожки			
Устройство смотровой площадки (10х6м) с ограждением			
Валка деревьев с корня без корчевки пня мягколиственных и твердолиственных пород (кроме породы тополь) при диаметре ствола: до 48 см	шт	27	27
Корчевка кустарника и мелколесья в грунтах естественного залегания корчевателями-собирающими на тракторе, кустарник и мелколесье средние	га	0,0008	0,0008
Устройство щебеночной дорожки (60м x 2м)			
Устройство волейбольной площадки 18 x 9 м резиновым покрытием «Крамб» толщиной 10мм			
Стойки волейбольные уличные в комплекте (см. технические характеристики №6)	шт	2	2
Сетка волейбольная в комплекте (см. технические характеристики №5)	шт	1	1
Дорожка 0,8x12м			
Устройство подпорной стенки бетонной			
Устройство лестницы 2м x 15 м			
Устройство газона с травосмесью			
Устройство круглой площадки, тротуарная плитка - 89 м2			
Скамья «Авен С-186»(или эквивалент - см. технические характеристики №3)	шт	4	4
Урна железобетонная «Авен У-25» с ведром (или эквивалент - см. технические характеристики №4)	шт	4	4
Раздел 2. МАФы			
Скамейка «Авен С-72/2» (или эквивалент - см. технические характеристики №1)	шт	4	4
Скамейка «Авен С-78» (или эквивалент - см. технические характеристики №2)	шт	8	8
Урна ж/б «Авен У-25» с ведром (или эквивалент - см. технические характеристики №4)	шт	12	12

Вазон «Авен В-18/3» (или эквивалент - см. технические характеристики №9)	шт	1	1
Обустройство канавы			
Труба ПП гофрированная Д 315 х6000мм	шт	1	1
Озеленение			
Рябина сорт «Промежуточная (шведская)», высотой 175-200 см (в мешковине и сетке, диаметром кома не менее 40см.)	шт	16	16
Туя западная сорт «Смарагд», высота 2м, закрытая корневая система	шт	20	20
Ель колючая сорт «Фэт Альбетр», высотой 150-175 см (с комом земли, упакованным в мешковину)	шт	6	6
Сосна горная сорт «Пумилио», высотой не менее 50 см (с комом земли диаметром не менее 40см.)	шт	18	18
Можжевельник казацкий сорт «Тамарисцифолия», высотой 30-40см (с комом земли, упакованным в мешковину)	шт	26	26
Гортензия сорт «Лайм Лайт» высота 30-40см (с комом земли, упакованным в мешковину)	шт	6	6
Освещение. Земляные работы			
Электромонтажные работы Установка опор			
Опора несилловая фланцевая круглоконическая высотой 6м	шт	8	8
Кронштейн К30-0,7-0,9-1-5 торшерный двухрожковый (см. технические характеристики №12)	шт	8	8
Светильник садово-парковый НТУ-06-100-01(шар) светодиодный д 400 (или эквивалент - см. технические характеристики №13)	шт	16	16
Лампы светодиодные	шт	16	16
Уличный светильник SLV CUBIX I 132835 (или эквивалент - см. технические характеристики №14)	шт	3	3
Лампа светодиодная 8W 4000K матовая	шт	3	3
Щиток ЩМП 300х200х150 SR2 IP 65	шт	1	1
Счетчик электрической энергии : трехфазный однотарифный, 5(60) А, класс точности 1,0, D	шт	1	1
Фотореле АС 230В УХЛ4 с датчиком	шт	1	1
Таймер 16А 230В DIN-рейка	шт	1	1
Выключатель одноклавишный герметический	10 шт	0,1	0,1

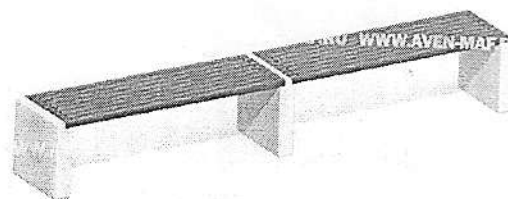
Технические характеристики:

Технические характеристики №1

Технические характеристики скамейки парковой «Авен С-72/2» (или эквивалент):

Скамья парковая без спинки

- *Материал изготовления опор – фибробетон. Количество опор - 3 шт.*
- *Сиденье: брус из хвойных пород древесины (сосна/ель), покрыт огнебиозащитной пропиткой, тонирующим составом с антисептиком и двумя слоями яхтного лака с промежуточным шлифованием.*



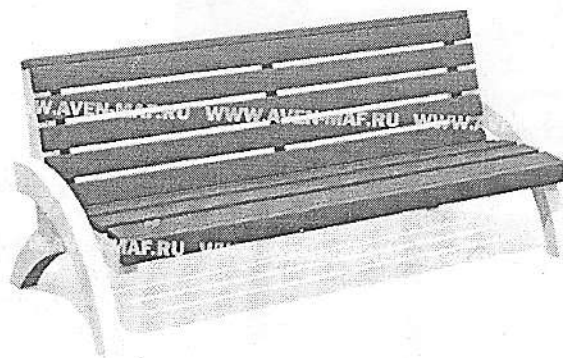
Габаритные размеры:

- Длина, не менее: 3070 мм
- Ширина: 450-500 мм
- Высота: 450-500 мм

Парковая скамейка с бетонным основанием «Авен С-78» (или эквивалент):

Скамья со спинкой

- *Материал изготовления опор – фибробетон. Количество опор 2 шт.*
- *Сиденье и спинка: брус из хвойных пород древесины (сосна/ель), покрыт огнебиозащитной пропиткой, тонирующим составом с антисептиком и двумя слоями яхтного лака с промежуточным шлифованием.*



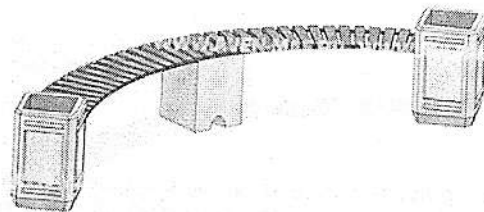
Габаритные размеры:

- Длина: 2100 -2150 мм
- Ширина: 830-850 мм
- Высота: 890-910 мм

Скамейка с вазонами «Авен С-186» или (эквивалент):

Скамья без спинки

- *Материал изготовления опор – фибробетон. Количество опор 3 шт.*
- *Сиденье: брус из хвойных пород древесины (сосна/ель), покрыт огнебиозащитной пропиткой, тонирующим составом с антисептиком и двумя слоями яхтного лака с промежуточным шлифованием.*



Габаритные размеры:

- Длина: не менее 4100 мм
- Ширина: 910-950 мм
- Высота: 540-580 мм
- Высота сиденья: 475-480 мм
- Ширина сиденья: 500-560 мм

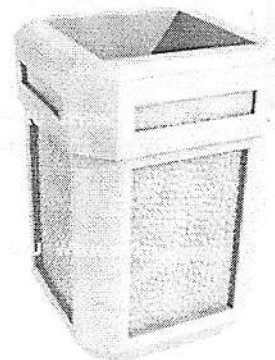
Технические характеристики бетонной урны для мусора «Авен У-25» (или эквивалент):

Урна бетонная

- Объем не менее 30 литров.

Габаритные размеры:

- Высота, не менее: 600 мм,
- Ширина, не менее: 400 мм,
- Глубина, не менее: 400 мм.



Технические характеристики сетки волейбольной в комплекте:

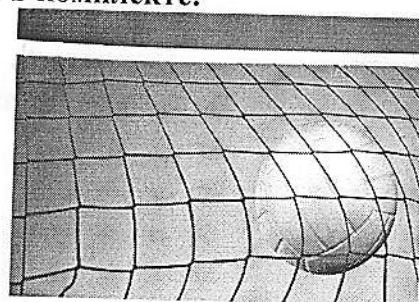
Сетка волейбольная из полипропилена, размером ячейки не более 100x100 мм, обшивка с 4-х сторон стальным тросом, Ø 2,8-3м.

Толщина нити: Ø не менее 2,8

Длина: 9500-9600 мм

Высота: 1000 - 1050мм

Цвет - Черный



Технические характеристики стоек волейбольных уличных в комплекте:

Стойки волейбольные со стаканами предназначены для проведения тренировок или соревнований по волейболу. Устанавливаются на открытых площадках.

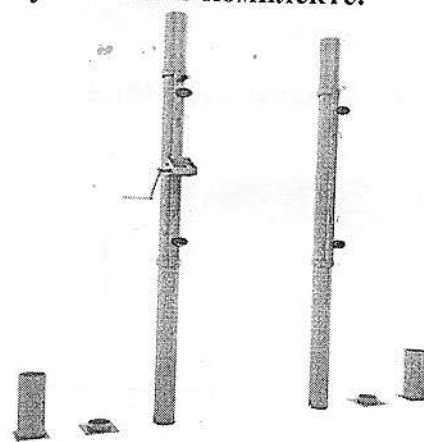
Основные размеры:

Высота стойки, мм – 2996-2998;

Диаметр трубы стойки, мм – 76-80;

Высота стакана, мм – не менее 400;

Масса комплекта не более 30кг.



Комплект поставки:

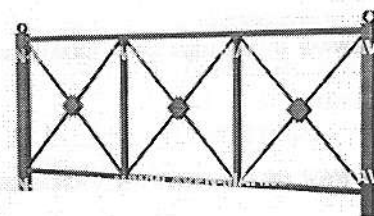
1. Стойка - 2шт;
2. Подвижная планка(каретка) – 2шт;
3. Стаканы – 2шт;
4. Крышки стакана – 2шт;
5. Система натяжения сетки - 1шт.

Устройство изделия.

Стойки волейбольные со стаканами представляют собой сборную конструкцию, состоящую из вертикальных стоек, подвижных планок(каретка) с механизмом натяжения сетки, стаканов устанавливаемых в пол или бетонируемые на улице, крышки для стаканов. Механизм натяжения сетки – храповик внешнего крепления. В состав изделия входят крепежные элементы для фиксации подвижных планок (кареток).

Технические характеристики ограждения металлического О-323 на смотровой площадке:

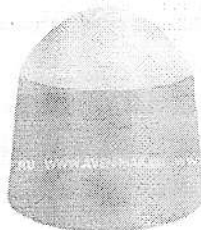
Размер секции: длина: 1,5-1,6 м высота: 0,6-0,8 м
 Металлическое основание с элементами художественного чугунного литья.
 Поручень - диаметром 42,4 - 50,8 мм
 Стойка - диаметром не менее 42,4 мм,
 Леера - диаметром 12 - 16мм



Технические характеристики полусферы бетонной «Авен О-384/2» (или эквивалент):

Габаритные размеры:

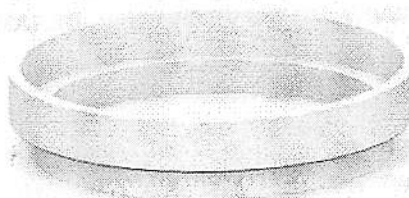
- Длина: 365-380 мм
- Ширина: 365-380 мм
- Высота: 295-300 мм



Технические характеристики вазона для цветов бетонного «Авен В-18/3» (или эквивалент):

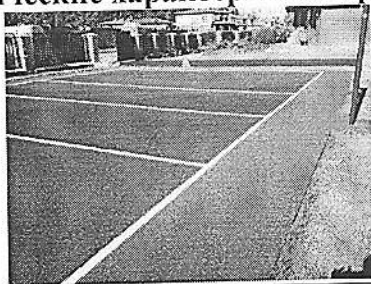
Габаритные размеры:

- Длина: 1100 - 1200 мм
- Ширина: 1100 - 1200 мм
- Высота: 250 - 350 мм

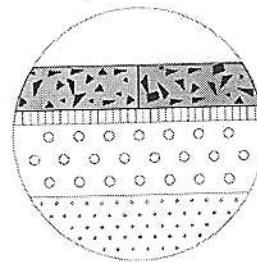


Объем чаши: не менее 0,12 м³

Технические характеристики резинового покрытия «КРАМБ» (или эквивалент):



8-15 мм,
 40 мм
 100 мм
 100 мм



Приложение № 2
к акту приемочной
комиссии
от 11 июня 2020 г.

Фотографии

Принятых в эксплуатацию объекта

Благоустройство сквера городского около администрации района в п.
Палкино, Палкинского района Псковской области







