

ГП «Гордорстрой»  
(наименование организации)

Код по ОКУД

Форма С-1



УТВЕРЖДАЮ  
заместитель директора  
ГП «Гордорстрой»

М.Л.Берестевич

16 июля 2025 г.

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Комиссия, образованная в соответствии с приказом № 16-ОД от 13 января 2025 года в составе:

Председателя комиссии	Заместитель главного инженера-начальник отдела содержания и благоустройства ГП «Гордорстрой»	Н.Ю.Золотухин
	(должность) (И.О.Фамилия)	
Заместителя председателя комиссии	Ведущий инженер отдела содержания и благоустройства ГП «Гордорстрой»	А.П.Соловьев
	(должность) (И.О.Фамилия)	
Членов комиссии	Ведущий инженер отдела содержания и благоустройства ГП «Гордорстрой»	А.Ю.Горунова
	(должность) (И.О.Фамилия)	
	Заместитель начальника Управления «Центр» ГПО «Горремавтор Мингорисполкома»	Г.М.Фролов
	(должность) (И.О.Фамилия)	
	Начальник участка по ремонту дорожных покрытий и дождевой канализации Управления «Центр» ГПО «Горремавтор Мингорисполкома»	А.В.Лищенко
	(должность) (И.О.Фамилия)	

составила настоящий акт в том, что в результате обследования объекта: **Текущий ремонт павильонов (предусматривающих их замену) на остановочных пунктах общественного пассажирского транспорта на улицах г. Минска, находящихся в хозяйственном ведении государственного производственного объединения "Горремавтодор Мингорисполкома"**

(наименование объекта)

Установлено, что покрытие из поликарбоната пришло в негодность, а защитные экраны остановочных навесов имеют значительную коррозию металлических элементов каркаса и болтовых соединений.

(описание дефектов, их места нахождения, площадь, объем)

Необходимо выполнить в АВГУСТЕ - СЕНТЯБРЕ 2025 года согласно укрупненному перечню видов СМР (прилагается): Ремонт павильонов по адресу: ул. Ленина, 30а (четная сторона); ул. Ульяновская, 23 (нечетная сторона); ул.Лещинского, 1 (четная сторона); ул.Кальварийская, 44 (четная сторона); ул.Притыцкого, 79 (нечетная сторона), ул. Притыцкого, 32 (четная сторона); ул. Притыцкого, 17 (нечетная сторона), пр. Дзержинского, 100 (четная сторона); пр. Дзержинского, 73 (нечетная сторона).


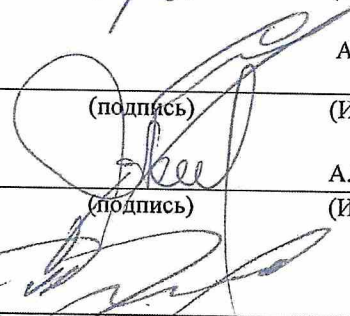
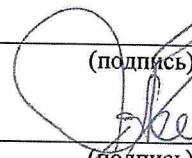

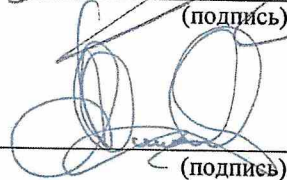
Работы следует производить с применением следующих механизмов: Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства, 16т, Погрузчики одноковшовые на пневмоколесном ходу грузоподъемностью 3,4 т, Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на

других видах строительства, 0,25м3, Виброплита импортного производства, Машины поливомоечные 6000 л, Молотки отбойные, Пила дисковая электрическая

Дата начала разработки сметной документации: 01.07.2025 г.

Дата начала выполнения строительных, специальных, монтажных, пусконаладочных работ: 04.08.2025 г.

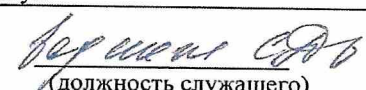
Продолжительность выполнения строительных, специальных, монтажных, пусконаладочных работ: окончание 30.09.2025 г

Председатель комиссии	Заместитель главного инженера-начальник отдела содержания и благоустройства ГП «Гордорстрой» (должность)		Н.Ю.Золотухин (И.О.Фамилия)
Заместитель председателя комиссии	Ведущий инженер отдела содержания и благоустройства ГП «Гордорстрой» (должность)		А.П.Соловьев (И.О.Фамилия)
Члены комиссии	Ведущий инженер отдела содержания и благоустройства ГП «Гордорстрой» (должность)		А.Ю.Горунова (И.О.Фамилия)
	Заместитель начальника по строительству Управления «Центр» ГПО «Горремавтор Мингорисполкома» (должность)		Г.М.Фролов (И.О.Фамилия)
	Начальник участка по ремонту дорожных покрытий и дождевой канализации Управления «Центр» ГПО «Горремавтор Мингорисполкома» (должность)		А.В.Лишенкевич (И.О.Фамилия)

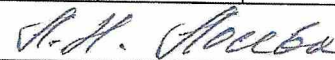
ПРИМЕРНЫЙ (УКРУПНЕННЫЙ) ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ

№ пп	Виды выполняемых строительно-монтажных работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1.	Демонтаж металлического павильона на остановочном пункте маршрутного пассажирского транспорта	шт.	15	
2.	Погрузка вручную сподручных и навалочных грузов (отходов)	Т	2.48	
3.	Разборка покрытия из тротуарных плит вручную	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0.75	
4.	Разработка грунта в отвал в котлованах экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м3, грунт 1 группы	1000М3	0.012	
5.	Разборка цементно-песчаного (цементного) подстилающего слоя с помощью отбойного молотка	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0.75	
6.	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунт 1 группы	100 М3 ГРУНТА	0.12	
7.	Монтаж металлического павильона на остановочном пункте маршрутного пассажирского транспорта	шт.	15	
8.	Устройство сборных покрытий из плит тротуарных с наибольшим габаритным размером в плане до 300 мм включительно с подачей плит вручную	100 М2	0.75	

Составил

  
(должность служащего)  
(инициалы, фамилия)

  
(подпись)



« 16 » сентя 20 25 г.