

УТВЕРЖДАЮ:
Глава администрации
Колпнянского района
Орловской области


Л. Л. Мясникова

« 31 » июня 2019 г.



А К Т

приемки законченной работой по
благоустройству дворовой территории многоэтажного жилого дома №18 по улице
Карла Маркса пгт. Колпна Колпнянского района Орловской области

Комиссия, действующая на основании распоряжения Администрации Колпнянского
района Орловской области №114-р от «11» июня 2018 г.

в составе:

Председатель комиссии:

Мясникова Л.Л. – Глава администрации Колпнянского района
Орловской области;

Заместитель председателя комиссии:

Болотская Е.М. - И.о.1-го заместителя Главы администрации
Колпнянского района Орловской области

Члены комиссии:

- Алоян Т.В. - директор ООО «Проектстрой» (по согласованию);
Боев Ю.И. – глава поселка Колпна Колпнянского района(по согласованию);
Бушля О.А. – депутат Орловского областного совета народных
депутатов(по согласованию);
Воробьев Н.А. – заместитель начальника отдела архитектуры , строительства и
ЖКХ администрации Колпнянского района;
Павлов А.Ю. – главный специалист отдела архитектуры , строительства и
ЖКХ администрации Колпнянского района;
Речиц Л.В. - начальник отдела архитектуры, строительства и ЖКХ
администрации Колпнянского района;
Рябокоть Ю.А. – исполнительный секретарь Колпнянского местного отделения
ОРО Партии «Единая Россия» (по согласованию);
Карлова М.А. – председатель Общественной палаты Колпнянского района
Орловской области(по согласованию);

Харитоненков А.С. - инспектор отдела надзора за сохранностью автомобильных дорог Департамента надзорной и контрольной деятельности Орловской области (по согласованию);

Представитель КУ ОО «Орловский областной государственный заказчик» (по согласованию);

Председатель Совета собственников многоквартирного дома (по согласованию);

представитель Колпнянского поселкового Совета народных депутатов в соответствии с избирательным округом (по согласованию)

произвела приемку работ, выполненных *подрядчиком ООО «Проектстрой»* в период с 01.05.2019 г. по 11.06.2019 г. по *Благоустройству дворовой территории многоэтажного жилого дома №18 по улице Карла Маркса пгт. Колпна Колпнянского района Орловской области*

Комиссии представлены и ею рассмотрены нижеследующие документы, относящиеся к производству работ по благоустройству дворовой территории :

- сметная документация, утвержденная администрацией Колпнянского района;
- исполнительная документация в соответствии с п.3.5 СП 68.13330.2011;
- акты выполненных работ формы ф. КС-2, КС-3.

Ремонт осуществлялся подрядной организацией **ООО «Проектстрой»**, выполнившей:

Планировку площадей механизированным способом группа грунтов 2;

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев из щебня;

Перевозку грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 46 км I класс груза;

Розлив вяжущих материалов;

Устройство покрытия толщиной 5 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных песчаных типа ГД, плотность каменных материалов 2,5-2,9-3 т/м³;

Розлив вяжущих материалов;

Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона;

Устройство покрытия толщиной 5 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных песчаных типа ГД, плотность каменных материалов 2,5-2,9-3 т/м³;

Розлив вяжущих материалов;

Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси;

Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров;

Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10т, работающих вне карьера на расстояние 90 км.

Силами собственников жилых помещений многоквартирного дома и на их средства выполнены следующие работы:

1. Покрашены и отремонтированы 3 лавочки перед подъездами МКД;
2. Уличные фонари над тремя входными группами обеспечены энергосберегающими лампами, в подъездах в целях экономии электроэнергии установлены датчики движения;
3. Установлена новая беседка для отдыха;
4. Устроено 4 альпийские горки и рокария;
5. Отремонтирован и окрашен забор по периметру палисадника;
6. На придомовой территории высажено свыше 50 кустов роз, фруктовые и декоративные деревья и кустарники, многолетние цветы и иные элементы озеленения;

7. Дворовая территория обеспечена детской игровой и спортивной миниплощадкой;

8. Установлены 3 урны для сбора мусора.

Двор имеет сквозной проезд.

Входные площадки имеют малую высоту и не являются препятствием для обеспечения доступности в здание инвалидов и других маломобильных групп населения.

Входные двери были приобретены и установлены силами жителей МКД в 2017-2018 годах.

Сметная документация на **Благоустройство дворовой территории многоэтажного жилого дома №18 по улице Карла Маркса пгт. Колпна Колпнянского района Орловской области** разработана: **Администрацией Колпнянского района Орловской области.**

Ремонтные работы осуществлены в сроки :

начало работ: **май 2019 г.**, окончание работ: **июнь 2019 г.**

Предъявленное к приемке **Благоустройство дворовой территории многоэтажного жилого дома №18 по улице Карла Маркса пгт. Колпна Колпнянского района Орловской области** имеет следующие показатели:

Площадь участка работ, м ²	1195,3
Вид покрытия	асфальтобетонное

ул. Карла Маркса, д. 18

Планировка площадей механизированным способом группа грунтов 2	м2	720,3
Устройство подстилающих и выравнивающих слоев из щебня	м3	36
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10т, работающих вне карьера на расстояние 46 км	1 т груза	58,5
Розлив вяжущих материалов	1 т	0,576
Устройство покрытия толщиной 5 см из горячих асфальтобетонных смесей	м2	720,3
Розлив вяжущих материалов	1т	0,2624
Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси	1т	11,5
Устройство покрытия толщиной 5 см из горячих асфальтобетонных смесей	м2	328
Розлив вяжущих материалов	1т	0,118
Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси	1т	3,5
Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров	м2	147
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10т, работающих вне карьера на расстояние 90 км	1 т груза	148,03

Дополнительные показатели:

Лавочки, шт.	3
Урны для сбора бытового мусора, шт.	3
Уличные светильники, установленные над входными дверями в подъезды, шт.	3
При проведении работ по благоустройству жители МКД принимали трудовое участие, чел.	28

На основании рассмотрения предъявленной документации и осмотра участка в натуре, контрольных измерений и испытаний комиссия установила следующее:

1. В процессе ремонта имелись следующие отступления от сметной документации, технических правил по благоустройству дворовой территории, согласованные с проектной организацией и заказчиком:

Отступлений нет.

2. Полная стоимость ремонта (по утвержденной сметной документации)

775946,00руб.

(Семьсот семьдесят пять тысяч девятьсот сорок шесть) руб.00 коп.

3. Фактическая стоимость ремонта

775946,00руб.

(Семьсот семьдесят пять тысяч девятьсот сорок шесть) руб.00 коп.

4. Заключение:

работы *по Благоустройству дворовой территории многоэтажного жилого дома №18 по улице Карла Маркса пгт. Колпна Колпнянского района Орловской области* выполнены в полном объеме в соответствии со сметной документацией, строительными нормами и правилами, техническими правилами благоустройства дворовой территории и отвечают требованиям правил приемки работ.

Решение приемочной комиссии

Предъявленный к приемке, выполненный в соответствии со сметной документацией *Благоустройство дворовой территории многоэтажного жилого дома №18 по улице Карла Маркса пгт. Колпна Колпнянского района Орловской области* **принять в эксплуатацию.**

Установить общую оценку качества ремонта дворовой территории

соответствует СП 34.13330.2012

Срок выполненных работ соответствует контракту.

Акт составлен в 3 экземплярах, которые вручены или разосланы следующим организациям :

Администрации Колпнянского района Орловской области - 2 экз.;

ООО «Агроторгстрой» - 1 экз.

Приложения к акту приемки законченной ремонтно-благоустройством дворовой территории многоэтажного жилого дома №18 по улице Карла Маркса пгт. Колпна Колпнянского района Орловской области

- Графическая схема дворовой территории с указанием принятых работ (Приложение).
- Гарантийный паспорт.

Председатель комиссии:

Глава администрации
Колпнянского района
Орловской области

 Мясникова Л.Л.

Заместитель председателя комиссии:

врио. 1-го заместителя Главы администрации
Колпнянского района Орловской области

 Болотская Е.М.

Члены комиссии:

Директор ООО «Проектстрой»

 Алюян Т.В.

Глава поселка Колпна
Колпнянского района
Орловской области

 Боев Ю.И.

Депутат Орловского областного
совета народных депутатов

 Бушля О.А.

Заместитель начальника отдела архитектуры,
строительства и ЖКХ
администрации Колпнянского района

 Воробьев Н.А.

Главный специалист отдела архитектуры,
строительства и ЖКХ

 Павлов А.Ю.

Начальник отдела архитектуры, строительства
и ЖКХ администрации Колпнянского района

 Речиц Л.В.


Исполнительный секретарь
Колпнянского местного отделения
ОРО Партии «Единая Россия»

 Рябоконт Ю.А.

Председатель Общественной палаты
Колпнянского района Орловской области

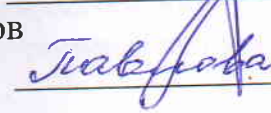
 Карлова М.А.

Инспектор отдела надзора за
сохранностью автомобильных дорог
Департамента надзорной контрольной
деятельности Орловской области


 Харитоненков А.С.

Представитель КУ ОО «Орловский областной
государственный заказчик»

Председатель Совета собственников
многоквартирного дома

 Павлова Л.Ю.

Представитель Колпнянского
поселкового Совета народных депутатов
в соответствии с избирательным округом

 Чеботов И.С.

**КАЗЕННОЕ УЧЕРЕЖДЕНИЕ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ОРЛОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАКАЗЧИК»
(КУ ОО «Орёлгосзаказчик»)**

А К Т
отбора образцов проб

от «23» июня 2019 г.

№ 1

1. Наименование материала (конструкции) асфальтобетонное покрытие
(по проекту / и т.д. Г.П.И.)
- НТД (ГОСТ, ТУ и др.) ГОСТ 9128-2013 «Смеси асфальтобетонные, дорожные, аэродромные и асфальтобетон», ГОСТ 12801-98, СП 78.13330.2012
- Назначение: определение физико-механических свойств смеси на соответствие требованиям ГОСТ 9128-2013
- Производитель работ ООО «Проектыстрой»
2. Место (адрес) отбора образцов проб п.г. Колчино, ул. Карла Маркса д. №18 (исполнитель)
3. Маркировка (номер, присвоенный образцу на месте отбора), дата отбора №2 23.06.19
4. Размер, объём выборки нормативный
5. Число отобранных образцов 1
6. Используемое оборудование (наим., тип, и пр.) при отборе образцов спецоборудование
7. Условия отбора и хранения образцов (темп. воздуха, климат. условия и пр.) +26 °С
8. Общие сведения при отборе образцов
9. Приложение №1

№ образца	назначение материала	толщина слоя, см		Примечание
		по проекту	фактическая	
	<u>асфальт</u>	<u>5,0</u>	<u>5,1</u>	
	<u>исполнитель</u>		<u>5,0</u>	
			<u>4,9</u>	

Представители:

Жихорев В.Д. гл. спец. КУ ОО «Орёлгосзаказчик»

Зам. по отбору проб Верещагин А.

Директор Кузнецов Г.В.

ЛАБОРАТОРИЯ КУ ОО "ОРЁЛГОСЗАКАЗЧИК"

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по лабораторным испытаниям образцов (кернов),
взятых из асфальтобетонного покрытия тип Г М II.
ремонт улично-дорожной сети пгт Колпна (дворовые территории)

Дата взятия пробы: 23.07. 2019г.

Дата испытания: 25.07. 2019г.

Испытания произведены: по ГОСТ 12801-98 "Материалы на основе органических вяжущих для аэродромного и дорожного строительства. Методы испытаний"

улица Карла Маркса, дом №18 (исправленное)

Наименование показателей	Требования проекта и ГОСТ 9128-2013 СП 82.13330.2016	Фактические показатели
Толщина слоя, см	5,0	5,0
Плотность асфальтобетона (вырубки), г/см ³	не нормируется	2,28
Плотность асфальтобетонной смеси в переформованных образцах, г/см ³	не нормируется	2,37
Водонасыщение вырубки, %	до 5,0	4,5
Водонасыщение переформованных образцов, %	от 1,0 до 4,0	1,6
Коэффициент уплотнения	0,93	0,96

Асфальтобетон, отобранный из покрытия проезжей части дворовой территории улица Карла Маркса, дом №18 (исправленное), по испытанным физико-механическим показателям **соответствует** требованиям СП 82.13330.2016 Благоустройство территорий (Актуализированная редакция СНиП III-10-75) для горячих плотных асфальтобетонов тип Г Марки-II по водонасыщению и **соответствует** по коэффициенту уплотнения.

Асфальтобетонная смесь, по испытанным физико-механическим показателям **соответствует** требованиям ГОСТ 9128-2013 для горячей плотной асфальтобетонной смеси тип Г М II.

Производитель работ: ООО "Проектстрой"

Начальник отдела контроля качества и диагностики
КУ ОО "Орелгосзаказчик"



Ногтенко С.В.