Приложение № 1

 к договору на выполнение работ от «\_\_\_»\_\_\_2022 № \_\_\_\_

Форма С-1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ОАО «Паритетбанк»** |  | Код по ОКУД |  |
| (наименование организации) |  |  |

**УТВЕРЖДАЮ**

## **ДЕФЕКТНЫЙ АКТ № 1**

|  |  |
| --- | --- |
| Комиссия в составе: |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| председателя комиссии | Нач.отдела ОЭиР ДПиРИБ В.В.Юшкевич |  |
|  | (должность) (инициалы, фамилия) | (должность) (инициалы, фамилия) |
| членов комиссии | Гл. спец. ОЭиР ДПиРИБ М.О. Лесун |  |
|  | (должность) (инициалы, фамилия) | (должность) (инициалы, фамилия) |
|  | Гл. спец. ОЭиР ДПиРИБ А.В.Гармаза |  |
|  | (должность) (инициалы, фамилия) | (должность) (инициалы, фамилия) |
|  |  |  |
|  |  | (должность) (инициалы, фамилия) |
| составила настоящий акт в том, что в результате обследования помещений 14-го этажа административного здания по адресу: г. Минск, ул. Мельникайте, 2 |
| (наименование объекта) |
| установлено, что | На стенах имеются многочисленные загрязнения, потёртости, выбоины и отверстия. Потолок имеет не приглядный вид, трещины, пятна. Полы имеют многочисленные повреждения. Ковровое покрытие отклеилось, потеряло внешний вид. Розетки и выключатели не работают, местами развалились. Короба пожелтели, частично отсутствуют. Зашивка радиаторов местами имеет многочисленные повреждения, нарушена целостность конструкций. |
|  |  (описание дефектов, их места нахождения, площадь, объем) |
|  |
|  |
|  |
|  |
| (перечень факторов) |
|  |
|  |
|  |
| Работы следует производить с применением следующих механизмов: |
| (грузоподъемные механизмы, люльки электрические, автовышки) |
|  |
|  |
| Другие сведения, учитываемые при определении стоимости работ:  |
| Председатель комиссии | Нач.отдела ОЭиР ДПиРИБ В.В.Юшкевич |
|  |  |
| Члены комиссии | Гл. спец. ОЭиР ДПиРИБ М.О. Лесун |
|  |  |
|  | Гл. спец. ОЭиР ДПиРИБ А.В.Гармаза |
|  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | КАБИНЕТ №1401  |  |  |  |
|  | Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2  | 100м2 | 0.456 |  |
|  | Оклейка стен и перегородок обоями со сплошным шпатлеванием плотными без подбора рисунка  | 100м2 | 0.456 |  |
|  | Акриловая окраска стен по обоям  | 100м2 | 0.456 |  |
|  | Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию  | 100м2 | 0.167 |  |
|  | Клей Бустилат  | т | 0.00228 |  |
|  | Ламинат класса N33 толщиной 10-12 мм с фаской  | м2 | 18 |  |
|  | Полоса теплозвукоизоляционная полиэтиленовая пористая Порифлекс-М, шириной 1020 мм, толщиной 2 мм  | м.п. | 18 |  |
|  | Пленка полиэтиленовая высшего сорта, толщиной 0,2 мм  | м2 | 18 |  |
|  | Разборка деревянных плинтусов и из пластмассовых материалов  | 100м | 0.197 |  |
|  | Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами  | 100м | 0.197 |  |
|  | Плинтусы или галтели  | м | 20 |  |
|  | Уголки  | шт | 20 |  |
|  | ДЕМОНТАЖ. Устройство потолка типа АRМSТRОNG  | 100м2 | 0.167 |  |
|  | Устройство подвесного потолка типа АRМSТRОNG  | 100м2 | 0.167 |  |
|  | Плита потолочная типа Armstrong, размером 600х600 мм  | м2 | 17.2 |  |
|  | КАБИНЕТ №1402  |  |  |  |
|  | Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2  | 100м2 | 0.862 |  |
|  | Оклейка стен и перегородок обоями со сплошным шпатлеванием плотными без подбора рисунка  | 100м2 | 0.862 |  |
|  | Акриловая окраска стен по обоям  | 100м2 | 0.862 |  |
|  | Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию  | 100м2 | 0.324 |  |
|  | Клей Бустилат  | т | 0.00162 |  |
|  | Ламинат класса N33 толщиной 10-12 мм с фаской  | м2 | 34 |  |
|  | Полоса теплозвукоизоляционная полиэтиленовая пористая Порифлекс-М, шириной 1020 мм, толщиной 2 мм  | м.п. | 34 |  |
|  | Пленка полиэтиленовая высшего сорта, толщиной 0,2 мм  | м2 | 34 |  |
|  | Разборка деревянных плинтусов и из пластмассовых материалов  | 100м | 0.386 |  |
|  | Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами  | 100м | 0.386 |  |
|  | Плинтусы или галтели  | м | 40.5 |  |
|  | УГОЛКИ  | шт | 30 |  |
|  | (ДЕМОНТАЖ)подвесного потолка типа АRМSТRОNG  | 100м2 | 0.324 |  |
|  | Устройство подвесного потолка типа АRМSТRОNG  | 100м2 | 0.324 |  |
|  | Плита потолочная типа Armstrong, размером 600х600 мм  | м2 | 37.4 |  |
|  | КАБИНЕТ №1403  |  |  |  |
|  | Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2  | 100м2 | 1.3 |  |
|  | Оклейка стен и перегородок обоями со сплошным шпатлеванием плотными без подбора рисунка  | 100м2 | 1.3 |  |
|  | Акриловая окраска стен по обоям  | 100м2 | 1.3 |  |
|  | Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию (ДЕМОНТАЖ)  | 100м2 | 0.6 |  |
|  | Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию  | 100м2 | 0.6 |  |
|  | Клей Бустилат  | т | 0.003 |  |
|  | Ламинат класса N33 толщиной 10-12 мм с фаской  | м2 | 63 |  |
|  | Полоса теплозвукоизоляционная полиэтиленовая пористая Порифлекс-М, шириной 1020 мм, толщиной 2 мм  | м.п. | 63 |  |
|  | Пленка полиэтиленовая высшего сорта, толщиной 0,2 мм  | м2 | 63 |  |
|  | Разборка деревянных плинтусов и из пластмассовых материалов  | 100м | 0.61 |  |
|  | Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами  | 100м | 0.61 |  |
|  | Плинтусы или галтели  | м | 64 |  |
|  | УГОЛКИ  | ШТ | 40 |  |
|  | Устройство подвесного потолка типа АRМSТRОNG (ДЕМОНТАЖ)  | 100м2 | 0.6 |  |
|  | Устройство подвесного потолка типа АRМSТRОNG  | 100м2 | 0.6 |  |
|  | Плита потолочная типа Armstrong, размером 600х600 мм  | м2 | 61.8 |  |
|  | КАБИНЕТ №1404  |  |  |  |
|  | Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2  | 100м2 | 0.8 |  |
|  | Оклейка стен и перегородок обоями со сплошным шпатлеванием плотными без подбора рисунка  | 100м2 | 0.8 |  |
|  | Акриловая окраска стен по обоям  | 100м2 | 0.8 |  |
|  | Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию (ДЕМОНТАЖ)  | 100м2 | 0.34 |  |
|  | Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию  | 100м2 | 0.34 |  |
|  | Клей Бустилат  | т | 0.0017 |  |
|  | Ламинат класса N33 толщиной 10-12 мм с фаской  | м2 | 36 |  |
|  | Полоса теплозвукоизоляционная полиэтиленовая пористая Порифлекс-М, шириной 1020 мм, толщиной 2 мм  | м.п. | 36 |  |
|  | Пленка полиэтиленовая высшего сорта, толщиной 0,2 мм  | м2 | 36 |  |
|  | Разборка деревянных плинтусов и из пластмассовых материалов  | 100м | 0.37 |  |
|  | Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами  | 100м | 0.37 |  |
|  | Плинтусы или галтели  | м | 39 |  |
|  | УГОЛКИ  | ШТ | 30 |  |
|  | Устройство подвесного потолка типа АRМSТRОNG (ДЕМОНТАЖ)  | 100м2 | 0.34 |  |
|  | Устройство подвесного потолка типа АRМSТRОNG  | 100м2 | 0.34 |  |
|  | Плита потолочная типа Armstrong, размером 600х600 мм  | м2 | 36 |  |
|  | КАБИНЕТ1405  |  |  |  |
|  | Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2  | 100м2 | 0.966 |  |
|  | Оклейка стен и перегородок обоями со сплошным шпатлеванием плотными без подбора рисунка  | 100м2 | 0.966 |  |
|  | Акриловая окраска стен по обоям  | 100м2 | 0.966 |  |
|  | Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию  | 100м2 | 0.35 |  |
|  | Клей Бустилат  | т | 0.0018 |  |
|  | Ламинат класса N33 толщиной 10-12 мм с фаской  | м2 |  |  |
|  | Полоса теплозвукоизоляционная полиэтиленовая пористая Порифлекс-М, шириной 1020 мм, толщиной 2 мм  | м.п. | 37 |  |
|  | Пленка полиэтиленовая высшего сорта, толщиной 0,2 мм  | м2 | 37 |  |
|  | Разборка деревянных плинтусов и из пластмассовых материалов  | 100м | 0.39 |  |
|  | Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами  | 100м | 0.39 |  |
|  | Плинтусы или галтели  | м | 41 |  |
|  | УГОЛКИ  | ШТ | 30 |  |
|  | КАБИНЕТ №1406  |  |  |  |
|  | Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2  | 100м2 | 0.966 |  |
|  | Оклейка стен и перегородок обоями со сплошным шпатлеванием плотными без подбора рисунка  | 100м2 | 0.966 |  |
|  | Акриловая окраска стен по обоям  | 100м2 | 0.966 |  |
|  | Разборка покрытий полов из линолеума и релина (ДЕМОНТАЖ)  | 100м2 | 0.17 |  |
|  | Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию  | 100м2 | 0.17 |  |
|  | Клей Бустилат  | т | 0.001 |  |
|  | Ламинат класса N33 толщиной 10-12 мм с фаской  | м2 | 19 |  |
|  | Полоса теплозвукоизоляционная полиэтиленовая пористая Порифлекс-М, шириной 1020 мм, толщиной 2 мм  | м.п. | 19 |  |
|  | Пленка полиэтиленовая высшего сорта, толщиной 0,2 мм  | м2 | 19 |  |
|  | Разборка деревянных плинтусов и из пластмассовых материалов  | 100м | 0.19 |  |
|  | Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами  | 100м | 0.19 |  |
|  | Плинтусы или галтели  | м | 21 |  |
|  | УГОЛКИ  | шт | 20 |  |
|  | КАБИНЕТ №1407  |  |  |  |
|  | Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2  | 100м2 | 0.83 |  |
|  | Оклейка стен и перегородок обоями со сплошным шпатлеванием плотными без подбора рисунка  | 100м2 | 0.83 |  |
|  | Акриловая окраска стен по обоям  | 100м2 | 0.83 |  |
|  | Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию(ДЕМОНТАЖ)  | 100м2 | 0.33 |  |
|  | Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию  | 100м2 | 0.17 |  |
|  | Клей Бустилат  | т | 0.0016 |  |
|  | Ламинат класса N33 толщиной 10-12 мм с фаской  | м2 | 34 |  |
|  | Полоса теплозвукоизоляционная полиэтиленовая пористая Порифлекс-М, шириной 1020 мм, толщиной 2 мм  | м.п. | 34 |  |
|  | Пленка полиэтиленовая высшего сорта, толщиной 0,2 мм  | М2 | 34 |  |
|  | Разборка деревянных плинтусов и из пластмассовых материалов  | 100м | 0.35 |  |
|  | Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами  | 100м | 0.35 |  |
|  | Плинтусы или галтели  | м | 37 |  |
|  | УГОЛКИ  | ШТ | 20 |  |
|  | КАБИНЕТ №1408  |  |  |  |
|  | Снятие простых и улучшенных обоев в помещениях площадью более 5 м2  | 100м2 | 0.82 |  |
|  | Оклейка стен и перегородок обоями со сплошным шпатлеванием плотными без подбора рисунка  | 100м2 | 0.82 |  |
|  | Акриловая окраска стен по обоям  | 100м2 | 0.82 |  |
|  | Разборка покрытий полов из линолеума и релина  | 100м2 | 0.31 |  |
|  | Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию  | 100м2 | 0.31 |  |
|  | Клей Бустилат  | т | 0.0015 |  |
|  | Ламинат класса N33 толщиной 10-12 мм с фаской  | м2 | 33 |  |
|  | Полоса теплозвукоизоляционная полиэтиленовая пористая Порифлекс-М, шириной 1020 мм, толщиной 2 мм  | м.п. | 33 |  |
|  | Пленка полиэтиленовая высшего сорта, толщиной 0,2 мм  | м2 | 33 |  |
|  | Разборка деревянных плинтусов и из пластмассовых материалов  | 100м | 0.36 |  |
|  | Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами  | 100м | 0.36 |  |
|  | Плинтусы или галтели  | м | 38 |  |
|  | УГОЛКИ  | ШТ | 30 |  |
|  | Улучшенная окраска потолков акриловыми составами по сборным конструкциям, подготовленным под окраску  | 100м2 | 0.31 |  |
|  | КАБИНЕТ №1409  |  |  |  |
|  | Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию (ДЕМОНТАЖ)  | 100м2 | 0.64 |  |
|  | Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию  | 100м2 | 0.64 |  |
|  | Клей Бустилат  | т | 0.0032 |  |
|  | Ламинат класса N33 толщиной 10-12 мм с фаской  | м2 | 67.2 |  |
|  | Полоса теплозвукоизоляционная полиэтиленовая пористая Порифлекс-М, шириной 1020 мм, толщиной 2 мм  | м.п. | 69 |  |
|  | Пленка полиэтиленовая высшего сорта, толщиной 0,2 мм  | м2 | 74 |  |
|  | Разборка деревянных плинтусов и из пластмассовых материалов  | 100м | 0.54 |  |
|  | Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами  | 100м | 0.54 |  |
|  | Плинтусы или галтели  | м | 55 |  |
|  | УГОЛКИ  | ШТ | 40 |  |
|  | Окраска стен поливинилацетатными водоэмульсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску  | 100м2 | 1.155 |  |
|  | Устройство подвесного потолка типа АRМSТRОNG(Демонтаж)  | 100м2 | 0.64 |  |
|  | Устройство подвесного потолка типа АRМSТRОNG  | 100м2 | 0.64 |  |
|  | Плита потолочная типа Armstrong, размером 600х600 мм  | м2 | 66 |  |
|  | КАБИНЕТ №1410  |  |  |  |
|  | Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию  | 100м2 | 0.215 |  |
|  | Устройство покрытий полов из ламинированных панелей по бетонному основанию  | 100м2 | 0.215 |  |
|  | Клей Бустилат  | т | 0.001 |  |
|  | Ламинат класса N33 толщиной 10-12 мм с фаской  | м2 | 23 |  |
|  | Полоса теплозвукоизоляционная полиэтиленовая пористая Порифлекс-М, шириной 1020 мм, толщиной 2 мм  | м.п. | 23 |  |
|  | Пленка полиэтиленовая высшего сорта, толщиной 0,2 мм  | м2 | 23 |  |
|  | Разборка деревянных плинтусов и из пластмассовых материалов  | 100м | 0.27 |  |
|  | Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами  | 100м | 0.27 |  |
|  | Плинтусы или галтели  | м | 29 |  |
|  | УГОЛКИ  | ШТ | 20 |  |
|  | Окраска стен поливинилацетатными водоэмульсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску  | 100м2 | 0.55 |  |
|  | Устройство подвесного потолка типа АRМSТRОNG (ДЕМОНТАЖ)  | 100м2 | 0.215 |  |
|  | Устройство подвесного потолка типа АRМSТRОNG  | 100м2 | 0.215 |  |
|  | Плита потолочная типа Armstrong, размером 600х600 мм  | м2 | 23 |  |
|  | ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ  |  |  |  |
|  | Устройство самонивелирующихся стяжек по железобетонным конструкциям толщиной 5 мм  | 100м2 | 3.43 |  |
|  | Устройство самонивелирующихся стяжек по железобетонным конструкциям добавлять (или исключать) на каждый 1 мм изменения толщины стяжки  | 100м2 | 3.43 |  |
|  | Растворная смесь сухая (РСС), для стяжек, цементная, самонивелирующаяся, М100  | т | 1.4 |  |
|  | Грунтовка ЛАКРИТ  | кг | 1 |  |
|  | Акриловая окраска стен внутри помещений по декоративной штукатурке  | 100 м2 | 2.05 |  |
|  | Устройство подвесного потолка типа АRМSТRОNG (ДЕМОНТАЖ)  | 100м2 | 1.28 |  |
|  | Устройство подвесного потолка типа АRМSТRОNG  | 100м2 | 1.28 |  |
|  | Плита потолочная типа Armstrong, размером 600х600 мм  | м2 | 132 |  |
|  | В КАБИНЕТАХ (1405,1406,1407,1408) Улучшенная окраска потолков акриловыми составами по сборным конструкциям, подготовленным под окраску  | 100м2 | 1.17 |  |
|  | Грунтовка ЛАКРИТ  | кг | 21.06 |  |
|  | Шпатлевка серая, стартовая, для наружных и внутренних работ ( НВ) , полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная  | т | 0.1287 |  |
|  | Устройство зашивок сантехоборудования из влагостойкого гипсокартона по металлическому каркасу  | 100м2 | 0.44 |  |
|  | Устройство зашивок сантехоборудования из влагостойкого гипсокартона по металлическому каркасу  | 100м2 | 0.44 |  |
|  | ЭКРАН из МДФ для РАДИАТОРОВ  | М2 | 47 |  |
|  | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза  | 100м2 | 0.24 |  |
|  | Демонтаж кабеля  | 100м | 1 |  |
|  | Кабель-каналы ПВХ, сечение до 100х60 мм (ДЕМОНТАЖ)  | 100м | 4.1 |  |
|  | Смена одно- и двухклавишных выключателей и розеток штепсельных неутопленного типа при открытой проводке  | 100шт | 3.08 |  |
|  | Розетка штепсельная четырехместная с заземляющим контактом для открытой установки РА16-245  | шт | 77 |  |
|  | Смена одно- и двухклавишных выключателей и розеток штепсельных утопленного типа при скрытой проводке  | 100шт | 1.15 |  |
|  | Выключатель установочный одноклавишный С16-122  | шт | 35 |  |
|  | Коробка монтажная скрытой установки под розетки и выключатели К-207  | шт | 115 |  |
|  | Розетка штепсельная с заземляющим контактом РС16-201  | шт | 80 |  |
|  | Кабель-каналы ПВХ, сечение до 100х60 мм  | 100м | 6 |  |
|  | Кабель силовой марки ВВГнг-LS 3х1,5-0,66 с медными жилами, изоляция и оболочка из поливинилхлоридного пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, без защитного покрова, с тремя жилами сечением 1,5 мм2, на напряжение 0,66 кВ  | 1000 м | 0.618 |  |
|  | Короб электротехнический из ПВХ прямой 40х20 мм  | м | 618 |  |
|  | Светильник в подвесных потолках (ДЕМОНТАЖ)  | 100шт | 0.41 |  |
|  | Светильник в подвесных потолках  | 100шт | 0.8 |  |
|  | Светильник светодиодный потолочный для общественных зданий ДБО 05-20-001  | шт | 80 |  |
|  | Светильник двухламповый потолочный или настенный для помещений с нормальными условиями среды с креплением на распорные дюбеля( ДЕМОНТАЖ )  | 100шт | 0.25 |  |
|  | Светильник двухламповый потолочный или настенный для помещений с нормальными условиями среды с креплением на распорные дюбеля  | 100шт | 0.25 |  |
|  | Светильник с лампами накаливания потолочный для общественных помещений НПО 13-100-801  | шт | 25 |  |
|  | Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина 600х600мм  | шт | 1 |  |
|  | Щиток силовой на 6 модулей с автоматом на 6  | шт | 1 |  |
|  | (ДЕМОНТАЖ) Кабель массой 1м до 1кг по стене кирпичной  | 100м | 40 |  |
|  | Розетка штепсельная неутопленного типа при открытой проводке (ДЕМОНТАЖ)  | 100шт | 0.8 |  |
|  | Кабель-каналы ПВХ, сечение до 25х25 мм(ДЕМОНТАЖ)  | 100м | 40 |  |
|  | Кабель-каналы ПВХ, сечение до 100х60 мм  | 100м | 60 |  |
|  | Кабель марки U/UTP cat 5e PVC (ANC) 1x2x0,52  | м | 6120 |  |
|  | Короб электротехнический из ПВХ прямой 40х20 мм  | м | 30 |  |
|  | Лотки перфорированные (облегченные), проволочные шириной 200-400 мм по потолку, крепление С-подвесами  | 100м | 3 |  |
|  | Лоток кабельный (прямая секция)  | шт | 102 |  |
|  | С-подвес потолочный  | ШТ | 300 |  |
|  | Шкаф напольный размерами до 800х1800мм  | 10шт | 0.1 |  |
|  | ШКАФ  | ШТ | 1 |  |
|  | Рамка со штифтами на винтах и гайках с шайбами  | рамка | 12 |  |
|  | КАМУТАЦИОННАЯ ПАНЕЛЬ  | ШТ | 6 |  |
|  | ОРГАНАЙЗЕР КАБЕЛЬНЫЙ 1U  | ШТ | 6 |  |
|  | Комплекс измерений постоянным током смонтированных парных кабелей до и после включения в оконечные устройства  | 100 пар | 1.4 |  |
|  | Розетка штепсельная неутопленного типа при открытой проводке  | 100шт | 0.82 |  |
|  | Розетка РК216-010 компьютерная двухместная откр. установки  | шт | 82 |  |
|  | Снятие дверных полотен  | 100м2 | 0.025 |  |
|  | Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах  | 100шт | 0.01 |  |
|  | Установка однопольных металлических противопожарных дымонепроницаемых дверей в проемы кирпичных стен при площади дверного блока до 3,0 м2  | 100м2 площади дверны | 0.025 |  |
|  | Дверь Д3 (2,5м2)  | шт | 1 |  |
|  | Заполнение зазора между дверной коробкой и стеной монтажной пеной, при площади проема до 3 м2  | 100м2 проемов | 0.025 |  |
|  | Установка автоматических закрывателей (доводчиков) на двери внутренние  | 10шт | 0.1 |  |
|  | Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором толщиной 40 мм с земли и лесов  | 100м2 | 0.01 |  |
|  | Высококачественная окраска стен внутри помещений акриловыми составами с полной подготовкой поверхности по штукатурке  | 100м2 | 0.01 |  |
|  | Грунтовка ЛАКРИТ  | кг | 0.24 |  |
|  | Шпатлевка серая, стартовая, для наружных и внутренних работ ( НВ) , полиминеральная (ПМ), однокомпонентная (1), сухая смесь (СС), цементная  | Т | 0.0022 |  |
|  | Переноска навалочных грузов на первые 10 м  | т | 4 |  |
|  | ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ КЛАСС ГРУЗА I  | т | 4 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Составил | Гл. спец. ОЭиР ДПиРИБ  |  |  |  | М.О. Лесун  |
|  |  (должность) (подпись) (инициалы, фамилия) |

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г.