

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

**«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТКИ
ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ
ПРЕПАРАТОВ ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН»**
(ИНСТИТУТ ПОЛИОМИЕЛИТА)
(ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»
(Институт полиомиелита))

Адрес юридического лица: уллица Кружжановского, дом 29,
корпус 5, помещение 1, комната № 6, вн.тер.г. муниципальный округ
Котловка, город Москва, 117218

Почтовый адрес: посёлок Института Полиомиелита, дом 8, корпус 1,
вн.тер.г. муниципальный округ Филымоновский,
город Москва, 108819

Тел./факс (495) 841-90-02; (495) 549-67-60
E-mail: sue_rolfo@shpshakovs.su; www.shpshakovs.pl
ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,
ИНН/КПП 775102384/772701001

29.05.2026 № *29/4*

Запрос о предоставлении коммерческих предложений

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение закупки на выполнение работ замене оконных блоков в помещениях здания «Часть нежилого здания - основное строение» для нужд ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) (далее – Работы) в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и Положением о закупке Федерального государственного автономного научного учреждения «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита), утвержденному Наблюдательным советом Протоколом от 08.06.2021 № 01, с изменениями, утвержденными Протоколом от 03.08.2021 № 2, Протоколом от 27.05.2022 № 8, Протоколом от 16.09.2022 № 10, Протоколом от 30.03.2023 № 2, Протоколом от 27.06.2024 № 4, Протоколом от 18.09.2024 № 5, Протоколом от 20.12.2024 № 6, Протоколом от 28.03.2025 № 2, Протоколом от 26.06.2025 № 3 (далее – Положение о закупке).

Предлагаемые сроки проведения закупки: май-июнь 2026 года.

Исполнителям, заинтересованным в выполнении работ

СЗ-562

Просим предоставить информацию о стоимости Работ, указанных в Таблице № 1. Описание и технические характеристики Работ представлены в Техническом задании (приложение № 1 к запросу о предоставлении коммерческих предложений).

Таблица № 1

№ п/п	Наименование Работ	Ед. изм.	Кол-во	Код ОКПД2	Предоставление национального режима (установление запрета/ограничений/премун) ¹
1	Работы по замене оконных блоков в помещениях здания «Часть нежилого здания - основное строение» для нужд ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита)	усл.ед.	1	43.32.10.110	Не установлено

Основные условия исполнения договора:

Место выполнения Работ: «Часть нежилого здания - основное строение» (кадастровый номер 77:17:0000000:3958), по адресу: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Филimonковский, поселок Института Полиомиелита, д. 8, стр. 23, помещения №377, №377а, №377б и санузел, расположенные на 3 этаже и помещения №468, №489 и №488, расположенные на 4 этаже.

Порядок оплаты:

Оплата осуществляется в безналичной форме за фактически выполненные Работы в течение не более 7 (семи) рабочих дней с даты приемки выполненных Работ и подписания Заказчиком Акта приемки товаров, работ, услуг (код формы 0510452) на основании полученного от Подрядчика счета на оплату.

Сбор коммерческих предложений осуществляется с целью обоснования начальной (максимальной) цены договора, цены договора с единственным поставщиком (исполнителем, подрядчиком), цены единицы товара, работы, услуги. В случае принятия Заказчиком решения о проведении закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) - коммерческое предложение, направленное в ответ на настоящий запрос о предоставлении коммерческих предложений, признается заявкой, направляемой участником закупки Заказчику на участие в неконкурентной закупке.

Коммерческое предложение должно содержать расчет цены Работ. В частности, из содержания коммерческого предложения должна однозначно определяться стоимость Работ за единицу.

¹ Национальный режим предоставляется в соответствии со статьей 3.1-4 Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Федеральный закон № 223-ФЗ) и постановлением Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875 «О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Постановление № 1875).

Коммерческое предложение должно содержать ссылку на дату и номер настоящего запроса о предоставлении коммерческих предложений.

Коммерческое предложение должно предоставляться по форме Таблицы № 2.

Таблица № 2

№ п/п	Наименование Работ	Описание, характеристики Работ (могут быть представлены в виде приложения, предоставляются в случае опущения от характеристик, установленных Заказчиком)	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед. изм. (с указанием валюты, ставки НДС)	Итоговая стоимость (с указанием валюты, ставки НДС)	Срок оказания услуг
1	Работы по замене оконных блоков в помещениях здания «Часть нежилого здания - основное строение» для нужд ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита)		усл.ед.	1			
Итого с учетом НДС _%							

Ответы должны быть поданы с 05 2026 года по «06» 2026 года включительно по адресу: info@chumakovs.ru.

Участник закупки вправе предоставить информацию, отраженную копией в Техническом задании и/или проекте договора было бы желательным.

Проведение данной процедуры сбора информации не влечёт за собой возникновения каких-либо обязательств со стороны Заказчика, настоящим запросом о предоставлении коммерческих предложений не является офертой или публичной офертой, направление его участнику или размещение на сайте не является закупкой и не влечет за собой обязанности Заказчика заключить договор.

При наличии технических ошибок и неточностей при описании Товара/Работы/Услуги просим сообщить Заказчику.

Первый заместитель Генерального директора
ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»
(Институт полиомиелита)

А.Ю. Афонин

Приложение № 1 к запросу о
предоставлении коммерческих
предложений

Техническое задание
на выполнение работ по замене оконных блоков в помещениях здания «Часть нежилого
здания - основное строение» для нужд ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»
(Институт полиомиелита)

1. Общие положения:

1.1. Настоящее техническое задание определяет перечень и порядок выполнения работ по замене оконных блоков в помещениях здания «Часть нежилого здания - основное строение» (далее – «Работы») для нужд ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) (далее – «Заказчик»).

1.2. Место выполнения Работ: «Часть нежилого здания - основное строение» (кадастровый номер 77:17:0000000:3958), по адресу: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Филимонковский, поселок Института Полиомиелита, д. 8, стр. 23, помещения №377, №377а, №377б и санузел, расположенные на 3 этаже и помещения №468, №489 и №488, расположенные на 4 этаже.

1.3. Срок выполнения Работ: не более 10 (десяти) календарных дней со дня, следующего за днем заключения Договора.

1.4. В стоимость Работ включены все расходы на необходимые расходные и строительные материалы, комплектующие, оборудование; затраты, расходы и компенсация издержек Подрядчика, связанные с выполнением Работ и вытекающими обязательствами по Договору, причитающееся Подрядчику вознаграждение; расходы по исполнению гарантийных обязательств, расходы на страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей, а также все прочие расходы, необходимые для выполнения Подрядчиком обязательств по Договору.

2. Дефектная ведомость: Таблица № 1.

2.1. характеристики объекта спецификации

№	Наименование раздела	Информация
1.	Габаритные размеры	Тип 1: 1420x1250мм (ШxВ) (±100мм) – 6 шт. Тип 2: 700x470мм (ШxВ) (±100мм) – 5 шт. Тип 3: 1850x1720мм (ШxВ) (±100мм) – 3 шт.
2.	Особенности конструкции	Тип 1: Оконный блок – двустворчатый, окна с тонированными стеклами, одна створка поворотно-откидного типа с москитной сеткой, одна створка глухая. Тип 2: Оконный блок - одностворчатый, поворотно-откидного типа с москитной сеткой. Тип 3: Оконный блок - двухстворчатый, одна створка поворотно-откидного типа с москитной сеткой, одна створка глухая.
3.	Технические характеристики	Заполнение - 3-х камерный стеклопакет толщиной не менее 32мм, расстояние между стеклами не менее 10мм, сопротивление теплопередачи стеклопакета 0,78 м ² °С/Вт; Профиль – Rehau или эквивалент, 4-х камерный оконный профиль, цвет белый высококачественный полимерный

		окрас по стандарту RAL, системная глубина не менее 58мм, армирование, срок службы не менее 60 лет; Уплотнение – Двухконтурная система уплотнения по притворам, срок службы не менее 5 лет. Фурнитура – Roto NT или эквивалент.
4.	Дополнительные требования	<p>Монтаж изделий осуществляется по ГОСТ 30971-2012.</p> <p>Демонтаж старых оконных блоков и сопутствующих элементов (фанера, откосы, отливы, подоконники и другое) силами и средствами Подрядчика.</p> <p>Перед поставкой поставщик осуществляет выезд на объект для осуществления осмотра места монтажа и проведения необходимых замеров.</p> <p>Оконный блок со всеми комплектующими, в том числе светоотражающая пленка и москитная сетка должны быть новыми, ранее не использованными.</p> <p>Установка оконных блоков Тип 1, Тип 2 и Тип 3.</p> <p>Все швы при монтаже оконных блоков заполняются противопожарной монтажной пеной, с предоставлением сертификата по пожарной безопасности.</p> <p>Установка отливов глубиной 300мм (±50мм).</p> <p>Установка подоконников из ПВХ профилей глубиной 300мм (±100мм).</p> <p>Облицовка оконных откосов сэндвич-панелями глубиной 300мм (±100мм) (цвет белый) в соответствующих помещениях.</p> <p>Установка декоративных уголков из ПВХ белого цвета по внутреннему периметру оконного проема.</p> <p>Предусмотреть штукатурку, шпаклевку и окрашивание (в существующий цвет стен) в местах деформаций, возникших в ходе демонтажа/установки оконных блоков.</p> <p>Предусмотреть герметизацию пустот, образованных при монтаже новых окон ПВХ.</p>

3. Требования к Подрядчику при выполнении работ

3.1. Подрядчик обязан обеспечить за свой счет и на свой риск надлежащее хранение специальной техники, оборудования, материалов, инструментов и другого имущества Подрядчика, находящегося на территории Заказчика.

3.2. Подрядчик своими силами и средствами возводит все временные сооружения и коммуникации (предварительно согласовав с Заказчиком), необходимые для выполнения Работ и до сдачи-приемки работ осуществляет их демонтаж и вывоз.

3.3. Подрядчик отвечает за строгое соблюдение правил техники безопасности, правил охраны труда и правил внутреннего распорядка при выполнении Работ на территории Заказчика.

3.4. При выполнении Работ на территории Заказчика Подрядчик обязан соблюдать правила пропускного режима для автотранспорта и работников, руководствоваться разрешенными маршрутами движения транспорта, а также указаниями охраны и представителей Заказчика.

3.5. Подрядчик несет ответственность за все действия своих работников, в том числе и за соблюдение работниками законодательства Российской Федерации.

3.6. Все Работы должны производиться в присутствии уполномоченного представителя Заказчика.

3.7. В процессе выполнения Работ Подрядчиком принимаются меры, направленные на предупреждение причинения вреда (ущерба, урона) жизни или здоровью людей, имуществу физических или юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу,

окружающей среде и объектам Заказчика, предусматривается устройство временных ограждений, подъездных путей, осуществляются мероприятия по утилизации строительного мусора.

4. Требования к результатам работ.

4.1. Работы должны быть выполнены в полном объеме, качественно и в срок, с соблюдением требований Технического задания, Локального сметного расчета (Приложение № 2), стандартов, СНИП, ГОСТ, технических условий, законодательства Российской Федерации и других нормативных правовых актов (документов) Российской Федерации, определяющих перечень, объем и последовательность выполнения таких Работ.

4.2. Окончание Работ оформляется актом по форме КС-2 (Акт о приемке выполненных работ) и справкой по форме КС-3 (Справка о стоимости выполненных работ и затрат). Акт о приемке выполненных работ и справка о стоимости выполненных работ и затрат подписываются уполномоченным представителем Заказчика и Подрядчиком.

4.3. По завершению Работ, Подрядчик обязан также передать Заказчику счет на оплату, счет-фактуру *(в случае, если Подрядчик не является плательщиком НДС, счет-фактура не предоставляется)*, копий талонов полигона о фактическом вывозе и размещении строительного мусора в заявленном объеме, копии документов, подтверждающих фактическую стоимость строительных материалов, используемых при выполнении Работ, всю необходимую техническую (исполнительную), эксплуатационную и иную документацию, в соответствии с требованиями и нормативными правовыми актами (документами) Российской Федерации для данного вида Работ, для дальнейшей эксплуатации результатов Работ, а также для предъявления в уполномоченные государственные органы и/или органы местного самоуправления и иные инстанции с целью оформления различной разрешительной документации, освидетельствований.

5. Гарантийные обязательства

5.1. Подрядчик гарантирует выполнить Работы в полном объеме, качественно и в срок в соответствии с Техническим заданием (Приложение № 1), Локальной сметой (Приложение № 2), Договором, с соблюдением норм, стандартов, технических условий и нормативных правовых актов (документов), установленных российским законодательством для вида Работ, выполняемых по Договору.

5.2. Гарантийные сроки на результаты выполненных Работ по Договору, оборудование, комплектующие и материалы (в случае если использование таковых было предусмотрено условиями Договора и (или) вытекало из существа обязательства), составляют 12 (двенадцать) месяцев.

5.3. Гарантийные сроки исчисляются с момента подписания Сторонами Акта о приемке выполненных работ по форме КС-2 и Справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3.

5.4. В случае обнаружения недостатков выполненных Работ, оборудования, комплектующих и материалов, в течение гарантийного срока, Стороны составляют двусторонний Акт с перечнем выявленных недостатков, способов и сроков их устранения. Выявленные в течение гарантийного срока недостатки выполненных Работ, оборудования, комплектующих и материалов, устраняются Подрядчиком за свой счет и в срок, согласованный с Заказчиком. Если Подрядчик отказывается от составления и подписания Акта, либо не производит в согласованные сроки устранение недостатков Работ, оборудования, комплектующих и материалов, Заказчик вправе самостоятельно или с привлечением третьих лиц устранить выявленные недостатки, и направить Подрядчику счет, который подлежит оплате Подрядчиком в течение 5 (пяти) рабочих дней.

5.5. В случае если Заказчик лишен возможности пользоваться (эксплуатировать) результатами выполненных Работ по обстоятельствам, зависящим от Подрядчика, течение гарантийных сроков прерывается до устранения соответствующих обстоятельств Подрядчиком.

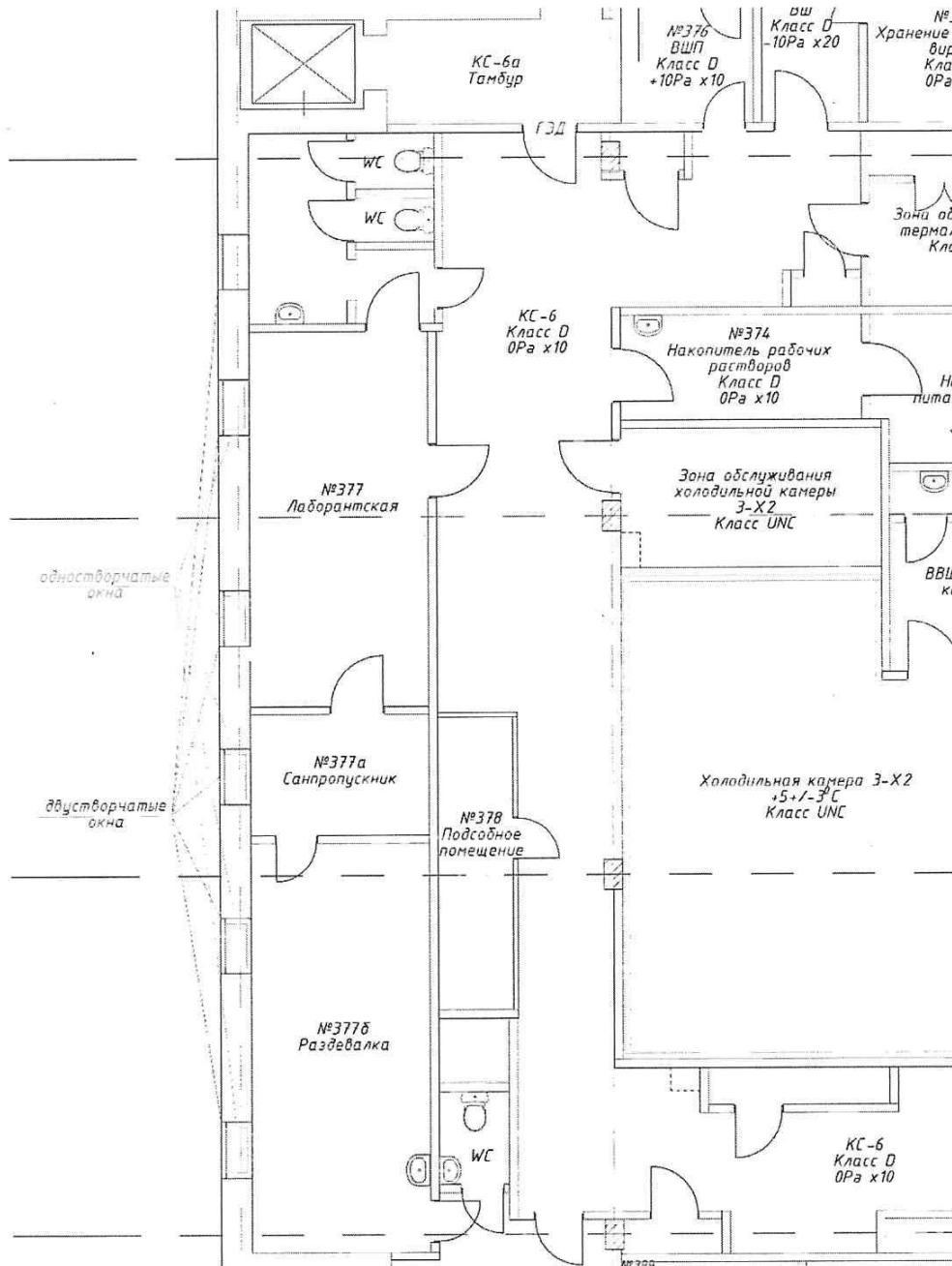
5.6. В случае если в период гарантийных сроков в результатах выполненных Работ, оборудовании, комплектующих и материалах обнаружатся недостатки, то гарантийные сроки продлеваются на период устранения соответствующих недостатков. Устранение недостатков осуществляется Подрядчиком за свой счет.

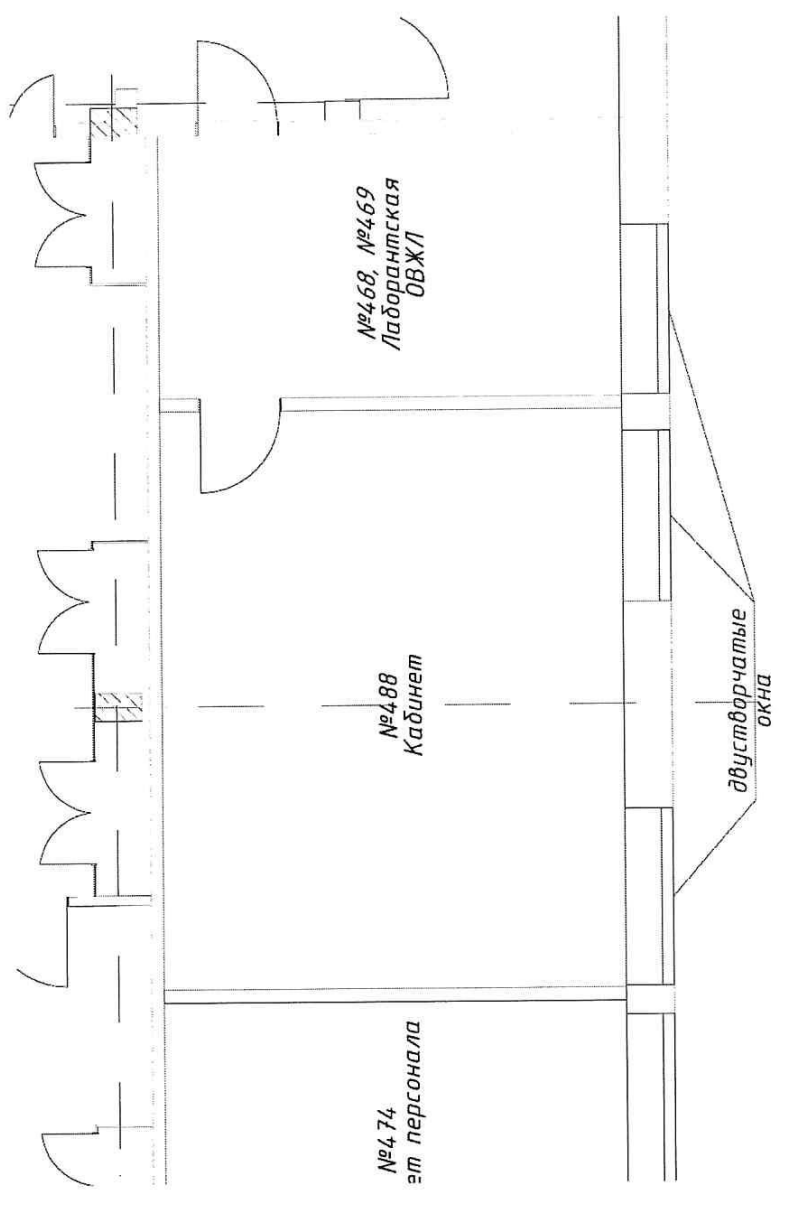
Таблица № 1.

Дефектная ведомость № 329

на текущий ремонт (вид ремонт текущий, капитальный)		Наименование работ по замене оконных блоков в помещениях здания «Часть нежилого здания - основное строение» (кадастровый номер 77:17:0000000:3958)		Наименование работ по замене оконных блоков в помещениях здания «Часть нежилого здания - основное строение» (кадастровый номер 77:17:0000000:3958), по адресу: Росийская Федерация, город Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Филимонковский, поселок Института Полиомелита, д. 8, стр. 23, помещения №377, №377а, №377б и санузел, расположенные на 3 этаже и помещения №468, №489 и №488, расположенные на 4 этаже.	
№ п/п	Наименование конструктивных элементов, виды работ	Состояние, характеристика дефекта, повреждения и т.п.	Рекомендации	Объем и ед.изм.	
1	2	3	4	5	
	Окна (14 шт.)	Повреждения деревянных рам, разрушение древесины, шелушение и недостаточное красочное покрытие. Отсутствие подоконников в помещениях ОАВ. Трещины в подоконных досках в помещениях ОВЖЛ. Коррозия отливов.	<p>Произвести:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Демонтаж деревянного окна; - Демонтаж сопутствующих элементов (фанера, откосов, отливов) - Демонтаж деревянных подоконников в помещениях ОВЖЛ; - Ремонт и выравнивание проема (штукатурка, шпаклевка и покраска стен) - Установку ПВХ подоконника - Установку наружного отлива шириной 300мм; - Установку оконного блока в проем с герметизацией пустот пеной (двустворчатый 1420x1250 (6шт.), одностворчатый 700x470 (5шт.), двустворчатый 1850x1720(3 шт.)); Отделку откосов (сэндвич-панелями); - Установку москитной сетки; - Установку светоотражающей пленки. 	<p>22,8 м²</p> <p>18,0 м²</p> <p>2,0 м²</p> <p>74,45 м²</p> <p>19 м</p> <p>19 м</p> <p>22,8 м² (14 шт)</p> <p>30,45 м²</p> <p>14 шт.</p> <p>22,8 м²</p>	

План помещений подлежащих выполнению работ по замене оконных блоков





	ОГМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,029952				18,35
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,16	1,04	0,029952		574,29		17,20
4-100-040	ОГМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,16	1,04	0,029952		612,74		18,35
	4	М							0,00
01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,082	0	0		5,67		0,00
01.7.15.06-0122	Гвозди стальные строительные, диаметр 1,8 мм, длина 50-60 мм	т	0,0097	0	0	76 110,20	1,27	96 639,95	0,00
11.1.01.11-0002	Нащельник деревянный, ширина 40 мм, толщина 5 мм	м	44	0	0	26,54	1,94	51,49	0,00
14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,00385	0	0	98 039,57	1,32	129 412,23	0,00
H	11.2.11.05	Фанера клееная	м3	0,34	0				
H	11.1.03.01	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм	м3	0,76	0				
	Итого прямые затраты								11 175,65
	ФОТ								11 158,45
Пр/812-010.0-1	Деревянные конструкции	%	108		108				12 051,13
Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75				5 216,58
	Всего по позиции							158 018,67	28 443,36
3	ГЭСНр56-01-003-02	Снятие подоконных досок: деревянные в каменных зданиях	100 м2	0,02	1	0,02			
	421/пр_2020_прил.10_т.3_п.10_гр.3	Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15							
	421/пр_2020_прил.10_т.3_п.3_гр.3	Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: - разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненные условия для складирования материалов; - действующее технологическое оборудование; - движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15							
	1	ОП(ЗТ)	чел.-ч			2,46922			1 264,59
	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	1,3	2,46922		512,14		1 264,59
H	999-9900	Строительный мусор	т	3,5	0,07				
	Итого прямые затраты								1 264,59
	ФОТ								1 264,59
Пр/812-090.0-1	Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90				1 138,13
Пр/774-090.0	СП Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47				594,36

СП Отделочные работы		%	49	0,85	41,65			18 648,41		
№ 774/пр от 11.12.2020										
п.16										
Всего по позиции									108 272,62	
Всего по позиции									145 429,98	
5	ФСБЦ-04.3.02.05-0004	Смесь сухие гипсовые штукатурные	т	0,67005	1	0,67005	12 024,05	1,28	15 390,78	10 312,59
		<p>быстроотверждающие, класс В3,5 (М50), ручное нанесение</p>								
6	ГЭСН15-04-027-04	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по дереву; заполнений оконных проемов прим.	100 м2	0,7445	1	0,7445			15 363,71	
		<p>Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</p>								
		<p>Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов:</p>								
		<p>- разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций;</p>								
		<p>- стесненные условия для складирования материалов;</p>								
		<p>- действующее технологическое оборудование;</p>								
		<p>- движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</p>								
1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч		25,35767					15 363,71	
1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	26,2	1,3	25,35767				15 363,71	
2	ЭМ	чел.-ч		0,0290355					11,66	
	ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч		0,0096785					17,13	
91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	1,3	0,0096785	37,32	1,49		0,54	
4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,3	0,0096785				5,27	
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,3	0,019357				11,12	
4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,3	0,019357				11,86	
4	М								714,98	
01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,44		0,32758	531,44	1,32		229,80	
01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,07445	56,11	1,48		6,18	
14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,018		0,013401	24 995,33	1,43		479,00	
		Итого прямые затраты							16 107,48	
		ФОТ							15 380,84	
Пр/812-015.0-1		НР Отделочные работы							15 380,84	

Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		СП Отделочные работы		%	49	0,85	41,65	6 406,12	
7 ГЭСН10-01-035-01		Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м		100 м	0,19	1	0,19	50 899,18	
421/пр_2020_прл.10_т_3_п.10_гр.3	Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
421/пр_2020_прл.10_т_3_п.3_гр.3	Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: - разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненные условия для складирования материалов; - действующее технологическое оборудование; - движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
1	ОП(ЗТ)	чел.-ч	4,80168						2 612,83
1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	4,80168	1,3	19,44			544,15	2 612,83
2	ЭМ							20,41	
91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	0,04446					26,57	
4-100-030	ОТМ(ЗТМ)	маш.-ч	0,00988	1,3	37,32		1,49	0,55	
91.14.02-001	Автомобили бортовые, машинистов 3	чел.-ч	0,00988					5,38	
4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03458	1,3	0,14			19,86	
4	М	чел.-ч	0,03458	1,3	0,14			21,19	
01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	42,45					265,49	
11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	4					414,18	
П,Н	11.3.03.01	Доски подоконные ПВХ	м	0			0		
П,Н	11.3.03.14-1000	Заглушки торцевые двусторонние к подоконной доске из ПВХ, цвет белый, размеры 40x480 мм	10 шт	0			0		
Итого прямые затраты									5 115,90
ФОТ									2 639,40
Пр/812-010.0-1		НР Деревянные конструкции	%	108			108		2 850,55
Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		СП Деревянные конструкции	%	55		0,85	46,75		1 233,92
Всего по позиции									9 200,37
Всего по позиции									48 423,00

Всего по позиции		100 м2	0,20196	1	0,20196	225 483,16	12 852,54
11	ГЭСН10-01-034-05	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных), поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых	100 м2	0,20196	1	0,20196	
	421/пр_2020_прил.10_т_3_п.10_гр.3	Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15					
	421/пр_2020_прил.10_т_3_п.3_гр.3	Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: - разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненные условия для складирования материалов; - действующее технологическое оборудование; - движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15					
	1	ОТ(ЭТ)	чел.-ч	49,2408774			27 470,01
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	187,55	1,3	49,2408774	27 470,01
	2	ЭМ					520,25
	91.06.06-048	Подъемники однопочтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	1,3232419			779,11
	4-100-030	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	маш.-ч	0,4620845	1,3	37,32	25,70
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	1,76			55,61
	4-100-040	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,76	1,3	0,4620845	251,44
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	22,89			26,21
	01.7.06.02-0001	Ленты гидроизоляционные, паронепроницаемые бутылкачуковые, из нетканого материала мембранного типа, с липким покрытием по краям с внутренней стороны и антиадгезионным покрытием, цвет бежевый, ширина 80 мм	м	418			3 150,53
	01.7.06.11-0001	Ленты предварительно сжатые уплотнительные саморасширяющиеся на основе пенополиуретана, с липким слоем с одной стороны, ширина 10 мм, толщина в сжатом состоянии 4 мм, толщина в расширенном состоянии 20 мм	10 м	20,7			1 120,52
				24,39	1,53		
				5,67			
				37,32			
				268,03			

01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	69		13,93524	241,35	1,1	265,49	3 699,67
01.7.15.07-0005	Дюбели стальные рамные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132) мм	10 шт	60,6		12,238776	92,73	1,27	117,77	1 441,36
11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	8		1,61568	369,80	1,12	414,18	669,18
<i>H</i>	<i>09.4.03.01</i>	<i>Блоки оконные пластиковые</i>	<i>м2</i>	<i>100</i>	<i>20,196</i>				38 876,84
Итого прямые затраты									
	ФОТ								28 249,12
	Пр/812-010.0-1	НР Деревянные конструкции	%	108	108				30 509,05
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	46,75		0,85		13 206,46
Всего по позиции									82 592,35
12	ФСБЦ-11.3.02.01-0017	Блок оконный из ПВХ-профиля двусторончатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стелопакетом толщиной 32 мм, площадь от 2,01 до 2,5 м2	м2	20,196	1	20,196	1	4 988,01	100 737,85
13	ГЭСН10-01-034-03	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотной-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	100 м2	0,01645	1	0,01645			100 737,85
421/пр_2020_прил.10_т_3_п.10_гр.3	Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяется специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
421/пр_2020_прил.10_т_3_п.3_гр.3	Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: - разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненные условия для складирования материалов; - действующее технологическое оборудование; - движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
1	ОГ(ЗТ)		чел.-ч	4,5783147					2 554,10
1-100-32	Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	4,5783147	1,3	214,09		557,87	2 554,10
2	ЭМ		чел.-ч	0,1077804					42,37
91.06.06-048	Польемники одноампульные, грузоподъемность до 500 кг, высота подьема 45 м		маш.-ч	0,0376376	1,3	1,76	37,32	55,61	63,46
							1,49		2,09

4-100-030	ОГМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,76	1,3	0,0376376	544,15	20,48
91.14.02-001	Автомобили бортовые.	маш.-ч	3,28	1,3	0,0701428	574,29	40,28
4-100-040	Грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	3,28	1,3	0,0701428	612,74	42,98
4	ОГМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	М	26,702		0,4392479	5,67	992,72
01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	496		8,1592	37,32	2,49
01.7.06.02-0001	Ленты гидроизоляционные, паронепроницаемые бутылкачуковые, из нетканого материала мембранного типа, с липким покрытием по краям с внутренней стороны и антиадгезионным покрытием, цвет бежевый, ширина 80 мм	М	27,1		0,445795	268,03	119,49
01.7.06.11-0001	Ленты предварительно сжатые уплотнительные саморасширяющиеся на основе пенополиуретана, с липким слоем с одной стороны, ширина 10 мм, толщина в сжатом состоянии 4 мм, толщина в расширенном состоянии 20 мм	10 м	85,5	1,1	1,406475	265,49	373,41
01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	71,4	1,27	1,17453	117,77	138,32
01.7.15.07-0005	Дюбели стальные рамные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132) мм	10 шт	8		0,1316	414,18	54,51
11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	100		1,645		
<i>H</i>	<i>11.3.02.02 Блоки оконные пластиковые</i>	<i>м2</i>					
	Итого прямые затраты					3 652,65	
	ФОТ						2 617,56
Пр/812-010.0-1	НР Деревянные конструкции	%	108		108		2 826,96
Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75		1 223,71
	Всего по позиции					468 286,93	7 703,32
14	ФСБЦ-П.3.02.02-0011 Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, с поворотной откидной створкой, площадь до 0,5 м2	м2	1,645	1	1,645	8 620,42	1 34
	Всего по позиции					11 551,36	19 001,99
	Всего по позиции						19 001,99

15	ГЭСН15-01-050-03	Облицовка стел декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов: по сплошному основанию на клею	100 м2	0,3045	1	0,3045		
	421/пр_2020_прил.10_т_3_п.10_гр.3	Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15						
	421/пр_2020_прил.10_т_3_п.3_гр.3	Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: - разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненные условия для складирования материалов; - действующее технологическое оборудование; - движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15						
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч		15,6083655			9 028,66
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	39,43	1,3	15,6083655	578,45	9 028,66
	2	ЭМ						8,46
	91.06.05-013	Автопогрузчики вилочные, ОТм(ЗТм)	чел.-ч		0,0478979			26,91
	4-100-040	грузоподъемность 2 т	маш.-ч	0,011	1,3	0,0043544	443,43	1,93
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,011	1,3	0,0043544	612,74	2,67
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,09	1,3	0,0356265	55,61	1,98
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,09	1,3	0,0356265	544,15	19,39
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,3	0,007917	574,29	4,55
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,3	0,007917	612,74	4,85
	4	М						885,96
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,182		0,055419	5,67	0,31
	14.1.02.03-0002	Клей, марка ПВА	кг	29,1		8,86095	99,95	885,65
	Н	Листы облицовочные декоративные	м2	101,8		30,9981		
		Итого прямые затраты						9 949,99
		ФОТ						9 055,57
	Пр/812-015.0-1	НР Отделочные работы	%	100		100		9 055,57
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65		3 771,64
		Всего по позиции					74 801,97	22 777,20

16	ФСБЦ-11.3.03.05-0012	Сэндвич-панель для откосов, сердцевина из пенополистирола, облицовка с двух сторон листами из ПВХ, цвет белый, толщина 24 мм	м2	30,9981	1	30,9981	374,47	1,34	501,79	15 554,54
Всего по позиции										
17	ГЭСН10-01-037-01	Установка противомоскитных сеток	100 шт	0,14	1	0,14				15 554,54
	421/пр_2020_прил.10_т_3_п.10_гр.3	Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
	421/пр_2020_прил.10_т_3_п.3_гр.3	Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: - разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненные условия для складирования материалов; - действующее технологическое оборудование; - движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч	2,31322						1 248,17
	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	12,71	1,3	2,31322			539,58	1 248,17
	2	ЭМ								14,83
	91.06.06-048	ОТм(ЗТм)	чел.-ч	0,02912					55,61	17,59
		Подъемники однопочтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,00364	1,3	37,32	1,49		0,20	0,20
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,00364					544,15	1,98
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,14	1,3	0,02548			574,29	14,63
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,14	1,3	0,02548			612,74	15,61
	01.7.15.14-0021	Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с полойной головкой и крестообразным шлицем, двухзаходная резьба, остроконечные, диаметр 3,9 мм, длина 25 мм	100 шт	8,0667		1,129338	28,80	1,27	36,58	41,31
	01.7.04.11	Фурнитура	100 шт	4		0,56				41,31
	08.1.02.17	Сетка противомоскитная	м2	0		0				41,31
		Итого прямые затраты								1 321,90
		ФОТ								1 265,76
	Пр/812-010.0-1	НР Деревянные конструкции	%	108		108				1 367,02
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75				591,74
		п.16								

Всего по позиции							23 433,29	3 280,66		
18	ФСБЦ-01.7.04.11-0001	Защелка стальная межкомнатная врезная, расстояние между крепежными отверстиями 45 мм, размеры 57x70x25 мм	компл	14	1	14	119,05	1,29	153,57	2 149,98
Всего по позиции								2 149,98		
19	ФСБЦ-08.1.02.17-0072	Сетка полимерная противомоскитная, цвет белый, плотность 48 г/м2	м2	11,773	1	11,773		106,88		1 258,30
Всего по позиции								1 258,30		
20	ГЭСН26-02-032-01	Устройство огнезащиты стеклянных поверхностей пленкой огнезащитной прим.	м2	22,8	1	22,8				
	421/пр_2020_прил.10_т 3_п.10_гр.3	Производство работ на предприятиях, где в силу режима секретности и (или) внутриобъектового режима применяются специальный допуск, специальный пропуск и другие ограничения для рабочих ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
	421/пр_2020_прил.10_т 3_п.3_гр.3	Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов: - разветвленная сеть транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненные условия для складирования материалов; - действующее технологическое оборудование; - движение технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15								
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч	142,272						100 187,94
	1-100-50	Средний разряд работы 5,0	чел.-ч	142,272	1,3	4,8			704,20	100 187,94
	4	М								6 498,57
	01.7.07.19-0011	Средство моющее (раствор)	л	5,7		0,25	138,56	1,32	182,90	1 042,53
	14.2.02.12-0901	Пленка огнезащитная	м2	22,8		1	181,29	1,32	239,30	5 456,04
Итого прямые затраты								106 686,51		
		ФОТ								100 187,94
	Пр/812-020.0-1	НР Теплоизоляционные работы	%	97		97				97 182,30
	Пр/774-020.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Теплоизоляционные работы	%	55	0,85	46,75				46 837,86
Всего по позиции							10 995,91	250 706,67		
Итого по разделу 1 Замена окон :										
Всего прямые затраты (справочно)								428 562,59		
в том числе:										
Оплата труда рабочих								242 063,86		
Эксплуатация машин								828,60		
Оплата труда машинистов (Отм)								2 921,67		

Материалы	182 748,46
Строительные работы	784 598,45
в том числе:	
оплата труда	242 063,86
эксплуатация машин и механизмов	828,60
оплата труда машинистов (Отм)	2 921,67
материалы	182 748,46
накладные расходы	243 680,79
сметная прибыль	112 355,07
Всего ФОТ (справочно)	244 985,53
Всего накладные расходы (справочно)	243 680,79
Всего сметная прибыль (справочно)	112 355,07
Всего по разделу 1 Замена окон	784 598,45
справочно:	
Затраты труда рабочих	399,957933
Затраты труда машинистов	1
	5,2225497
Итого по смете:	
Всего прямые затраты (справочно)	428 562,59
в том числе:	
Оплата труда рабочих	242 063,86
Эксплуатация машин	828,60
Оплата труда машинистов (Отм)	2 921,67
Материалы	182 748,46
Строительные работы	784 598,45
в том числе:	
оплата труда	242 063,86
эксплуатация машин и механизмов	828,60
оплата труда машинистов (Отм)	2 921,67
материалы	182 748,46
накладные расходы	243 680,79
сметная прибыль	112 355,07

Всего ФОТ (справочно)	244 985,53
Всего накладные расходы (справочно)	243 680,79
Всего сметная прибыль (справочно)	112 355,07
НДС 22%	172 611,66
ВСЕГО по смете	957 210,11
справочно:	
Затраты труда рабочих	399,957933
Затраты труда машинистов	1
	5,2225497