Приложение № 1

к Договору № \_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г.

**Расчет стоимости изготовления и замены 1 м2 изделий**

Расчет стоимости изготовления и замены 1 м2 оконного блока ПВХ с наружной и внутренней отделкой откосов\*.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование статей затрат** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **Цена, руб. (без НДС)** | **Сумма, руб. (без НДС)** |
| 1 | Сырье и материалы |  |  |  |  |
| 1.1 | Саморез универс.WS 3.9 х16 бел. оконный | шт. |  |  |  |
| 1.2 | Саморезы для окон.профиля сверло 3.9х25 | шт. |  |  |  |
| 1.3 | Саморез универс. S 3.9х32 окон.бел. | шт. |  |  |  |
| 1.4 | Саморез универс. WS 4.1х25 бел. оконный | шт. |  |  |  |
| 1.5 | Подставочный профиль | пог.м. |  |  |  |
| 1.6 | Выравнивающая подкладка под стеклопакет 1000 | шт. |  |  |  |
| 1.7 | Соединитель импоста | шт. |  |  |  |
| 1.8 | Армирование lх = 4 m. lу=1,5 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.9 | Армирование для импоста lх = 1 m. lу=1,5 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.10 | Штапик для стеклопакета 24 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.11 | Импост не менее 60 мм, 3-х камерный или больше | пог.м. |  |  |  |
| 1.12 | Рама не менее 60 мм, 3-х камерная или больше | пог.м. |  |  |  |
| 1.13 | Створка не менее 60 мм, 3-х камерная или больше | пог.м. |  |  |  |
| 1.14 | Подкладка под стеклопакет 24 х100 х 3 | шт. |  |  |  |
| 1.15 | Фурнитура оконная ROTO | шт. |  |  |  |
| 1.16 | Герметик силиконовый | шт. |  |  |  |
| 1.17 | Жидкий пластик | шт. |  |  |  |
| 1.18 | Средство для очистки профиля | шт. |  |  |  |
| 1.19 | Анкер рамный 182 мм | шт. |  |  |  |
| 1.20 | Саморез – сверло 3,5 х 11 | шт. |  |  |  |
| 1.21 | ПСУЛ | шт. |  |  |  |
| 1.22 | Пена монтажная температурой применения до – -18о С | шт. |  |  |  |
| 1.23 | Очиститель пены | шт. |  |  |  |
| 1.24 | Отлив 200 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.25 | F – образный профиль | пог.м. |  |  |  |
| 1.26 | Р – образный профиль | пог.м. |  |  |  |
| 1.27 | Подоконник РБК 500 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.28 | Накладка на подоконник | шт. |  |  |  |
| 1.29 | Сендвич - панель 10 мм | шт. |  |  |  |
| 1.30 | Мешки для мусора | шт. |  |  |  |
| 1.31 | Брус 40х10 | шт. |  |  |  |
| 1.32 | Лента оградительная | пог.м. |  |  |  |
| 1.33 | Шуруп центральный импостной | шт. |  |  |  |
| 1.34 | Утеплитель | пог.м. |  |  |  |
| 1.35 | Стеклопакет однокамерный (2 стекла) толщиной не менее 32 мм, толщина стекла не менее 4 мм | м2 |  |  |  |
| 1.35.1 | Стеклопакет двухкамерный (3 стекла) толщиной не менее 40 мм, толщина стекла не менее 4 мм | м2 |  |  |  |
| 1.36 | Металлизированная пароизоляционная лента с дублированным нетканным полотном | шт. |  |  |  |
| 1.37 | Гидроизоляционная паропроницаемая диффузионная лента из мембранного типа (центральный теплоизоляционный слой) | шт. |  |  |  |
| 1.38 | Самоклеющаяся тепло-, гидро- звукоизоляционная лента (внутренний пароизоляционный слой) | шт. |  |  |  |
| 1.41 | Мешки для мусора | Шт. |  |  |  |
| 1.42 | Утилизация строительных отходов на полигоне Скоково | М3 |  |  |  |
| 2 | Фонд оплаты труда (ФОТ) | Руб. |  |  |  |
| 3 | Отчисления с ФОТ | % от ФОТ |  |  |  |
| 4 | Накладные расходы | % от ФОТ |  |  |  |
| 5 | Прибыль | % от ФОТ |  |  |  |
|  | **Всего стоимость изготовления и замены 1 м2 оконного блока ПВХ с наружной и внутренней отделкой и однокамерным стеклопакетом не менее 32 мм** | **Руб.** |  |  |  |
|  | **Всего стоимость изготовления и замены 1 м2 оконного блока ПВХ с наружной и внутренней отделкой и двухкамерным стеклопакетом не менее 40 мм** | **Руб.** |  |  |  |

\*- в стоимость 1 м2 входят все затраты и стоимость всех работ по изготовлению, транспортировке и монтажу изделия, демонтажу старого оконного блока, подготовке оконного проема для монтажа нового окна, наружной и внутренней отделке откосов, уборке и вывозу строительного мусора с места проведения работ.

- при необходимости ламинации профилей стоимость изготовления и замены увеличивается на 10% (применяется коэффициент 1,1).

Расчет на изготовление и замену витража (1 м2) из алюминиевого профиля\*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование статей затрат | Ед.изм. | Кол- во | Цена, руб. (без НДС) | Сумма, руб. (без НДС) |
| 1 | Сырье и материалы: |  |  |  |  |
| 1.1 | Ригель глубиной 34 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.2 | Стойка глубиной 133 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.3 | Декоративная крышка ригеля | пог.м. |  |  |  |
| 1.4 | Декоративная крышка стойки | пог.м. |  |  |  |
| 1.5 | Прижимная планка | пог.м. |  |  |  |
| 1.6 | Подкладка под одинарное стекло | пог.м. |  |  |  |
| 1.7 | Закладной сухарь для КRF-107 | пог.м. |  |  |  |
| 1.8 | Закладной сухарь ригеля | пог.м. |  |  |  |
| 1.9 | Спейсер 14 | пог.м. |  |  |  |
| 1.10 | Пластина 4 мм (С-Р система) | шт. |  |  |  |
| 1.11 | Саморез ВС 4,2х 16 DIN 7981 А2 ГОСТ 10619-80 | шт. |  |  |  |
| 1.12 | Саморез ВС 4.2x16 DIN 7982 А2 ГОСТ 10619-80 | шт. |  |  |  |
| 1.13 | Саморез ВС 5.5x19 DIN 7976 А2 ГОСТ 10619-80 | шт. |  |  |  |
| 1.14 | Болт анкерный | шт. |  |  |  |
| 1.15 | Лента бутиловая 45 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.16 | Уплотнитель под прижим 5,6 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.17 | Уплотнитель под СП 3,6 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.18 | Уплотнитель в стойку 3,6 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.19 | Стекло 6 мм | м2 |  |  |  |
| 1.19.1 | Стеклопакет однокамерный (2 стекла) толщиной не менее 24 мм , толщина стекла не менее 4 мм | м2 |  |  |  |
| 1.19.2 | Стеклопакет двухкамерный (3 стекла) толщиной не менее 32 мм, толщина стекла не менее 4 мм | м2 |  |  |  |
| 1.20 | Анкерные пластины | шт. |  |  |  |
| 1.21 | Саморез 3.5\*11 сверло | шт. |  |  |  |
| 1.22 | Пена монтажная с температурой применения до – -18 Со | шт. |  |  |  |
| 1.23 | Очиститель пены | шт. |  |  |  |
| 1.24 | Нащельник 150 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.27 | Мешки для мусора | шт. |  |  |  |
| 1.28 | Утилизация строительных отходов на полигоне "Скоково" | м3. |  |  |  |
| 2 | Фонд оплаты труда (ФОТ) | Руб. |  |  |  |
| 3 | Отчисления с ФОТ | % от ФОТ |  |  |  |
| 4 | Накладные расходы | % от ФОТ |  |  |  |
| 5 | Прибыль | % от ФОТ |  |  |  |
|  | **Всего стоимость изготовления и замены витража (1 м2) из алюминиевого профиля с одинарным стеклом 6 мм** | **Руб.** |  |  |  |
|  | **Всего стоимость изготовления и замены витража (1 м2) из алюминиевого профиля с однокамерным стеклопакетом не менее 24 мм** | **Руб.** |  |  |  |
|  | **Всего стоимость изготовления и замены витража (1 м2) из алюминиевого профиля с двухкамерным стеклопакетом не менее 32 мм** | **Руб.** |  |  |  |

\*- в стоимость 1 м2 входят все затраты и стоимость всех работ по изготовлению, транспортировке и монтажу изделия, демонтажу старого оконного блока, подготовке оконного проема для монтажа нового окна, наружной и внутренней отделке откосов, уборке и вывозу строительного мусора с места проведения работ.

- при необходимости ламинации профилей стоимость изготовления и замены увеличивается на 10% (применяется коэффициент 1,1).

Расчет на изготовление и замену дверных блоков (1 м2) из ПВХ\*.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование статей затрат | Ед.изм. | Кол- во | Цена, руб. (без НДС) | Сумма, руб. (без НДС) |
| 1 | Сырье и материалы |  |  |  |  |
| 1.1 | Саморез универс. WS 3.9\*16 бел. оконный | шт. |  |  |  |
| 1.2 | Саморезы для окон.профиля сверло 3,9\*25 | шт. |  |  |  |
| 1.3 | Саморез универс. S 3.9\*32 окон.белый | шт. |  |  |  |
| 1.4 | Саморез универс. WS 4,1\*25 бел. оконный | шт. |  |  |  |
| 1.5 | Выравнивающая подкладка под стеклопакет | шт. |  |  |  |
| 1.6 | Соединитель импоста | шт. |  |  |  |
| 1.7 | Армирование рамы 31\*32\*20 | пог.м. |  |  |  |
| 1.8 | Армирование для импоста 20\*30\*1,5 | пог.м. |  |  |  |
| 1.9 | Армирование створки 40\*50\*2,0 | пог.м. |  |  |  |
| 1.10 | Штапик для ст/п 24 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.11 | Импост 3-х камерный | пог.м. |  |  |  |
| 1.12 | Рама дверная | пог.м. |  |  |  |
| 1.13 | Створка 3-х камерная | пог.м. |  |  |  |
| 1.14 | Подкладка под стеклопакет 24\* 100\*3 | шт. |  |  |  |
| 1.15 | Фурнитура дверная | шт. |  |  |  |
| 1.16 | Герметик силиконовый | шт. |  |  |  |
| 1.17 | Жидкий пластик | шт. |  |  |  |
| 1.18 | Средство для очистки профиля | шт. |  |  |  |
| 1.19 | Анкер рамный 182 мм | шт. |  |  |  |
| 1.20 | Саморез 3.5\* 11 сверло | шт. |  |  |  |
| 1.21 | ПСУЛ | шт. |  |  |  |
| 1.22 | Пена монтажная с температурой применения до – -18 Со | шт. |  |  |  |
| 1.23 | Очиститель пены | шт. |  |  |  |
| 1.24 | Нащельник металлический 150 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.25 | Нащельник ПВХ самоклеющийся 100 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.26 | Закладные для створки | шт. |  |  |  |
| 1.28 | Лента оградительная | пог.м. |  |  |  |
| 1.29 | Шуруп центральный им постной | шт. |  |  |  |
| 1.30.1 | Сэндвич - панель 24 мм | м2 |  |  |  |
| 1.30.2 | Стеклопакет однокамерный (2 стекла) толщиной не менее 32 мм, толщина стекла не менее 4 мм | м2 |  |  |  |
| 1.30.3 | Стеклопакет двухкамерный (3 стекла) толщиной не менее 40 мм, толщина стекла не менее 4 мм | м2 |  |  |  |
| 1.31 | Пластизол | М2 |  |  |  |
| 1.32 | Доводчик дверной с низкотемпературным маслом | шт. |  |  |  |
| 1.33 | Мешки для мусора | шт. |  |  |  |
| 1.36 | Утилизация строительных отходов на полигоне Скоково | М3 |  |  |  |
| 2 | Фонд оплаты труда (ФОТ) | Руб. |  |  |  |
| 3 | Отчисления с ФОТ | % от ФОТ |  |  |  |
| 4 | Накладные расходы | % от ФОТ |  |  |  |
| 5 | Прибыль | % от ФОТ |  |  |  |
|  | **Всего стоимость изготовления и замены 1 м2** **ДВЕРНЫХ БЛОКОВ (1 м2) из ПВХ с сэндвич**- **панелью 24 мм** | Руб. |  |  |  |
|  | **Всего стоимость изготовления и замены 1 м2** **ДВЕРНЫХ БЛОКОВ (1 м2) из ПВХ с однокамерным стеклопакетом не менее 32 мм,** | Руб. |  |  |  |
|  | **Всего стоимость изготовления и замены 1 м2** **ДВЕРНЫХ БЛОКОВ (1 м2) из ПВХ с двухкамерным стеклопакетом не менее 40 мм** | Руб. |  |  |  |

\*- в стоимость 1 м2 входят все затраты и стоимость всех работ по изготовлению, транспортировке и монтажу изделия, демонтажу старого оконного блока, подготовке оконного проема для монтажа нового окна, наружной и внутренней отделке откосов, уборке и вывозу строительного мусора с места проведения работ.

- при необходимости ламинации профилей стоимость изготовления и замены увеличивается на 10% (применяется коэффициент 1,1).

Расчет на изготовление и замену внутренних (холодных)

дверных блоков (1 м2) из алюминиевого профиля\*.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование статей затрат | Ед.изм. | Кол- во | Цена, руб. (без НДС) | Сумма, руб. (без НДС) |
| 1 | Сырье и материалы: |  |  |  |  |
| 1.1 | Порог | пог.м. |  |  |  |
| 1.2 | Адаптер щеточного уплотнителя | пог.м. |  |  |  |
| 1.3 | Адаптер уплотнителя | пог.м. |  |  |  |
| 1.4 | Штапик | пог.м. |  |  |  |
| 1.5 | Рама | пог.м. |  |  |  |
| 1.6 | Створка Z-обр. | пог.м. |  |  |  |
| 1.7 | Створка Т-обр. | пог.м. |  |  |  |
| 1.8 | Импост | пог.м. |  |  |  |
| 1.9 | Цоколь | пог.м. |  |  |  |
| 1.10 | Соединительная закладная | пог.м. |  |  |  |
| 1.11 | Фурнитура | шт. |  |  |  |
| 1.12 | Саморез 5x70 | шт. |  |  |  |
| 1.13 | Фетр 7x6 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.14 | Уплотнитель под штапик 3 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.15 | Уплотнитель под притвор | пог.м. |  |  |  |
| 1.16.1 | Сэндвич- панель 24 мм | м2 |  |  |  |
| 1.16.2 | Стекло 6 мм | м2 |  |  |  |
| 1.17 | Пластизол | м2 |  |  |  |
| 1.18 | Анкер рамный 202 мм | шт. |  |  |  |
| 1.19 | Саморез 3,5\* 11 сверло | шт. |  |  |  |
| 1.20 | Пена монтажная с температурой применения до – - 18 Со | шт. |  |  |  |
| 1.21 | Очиститель пены | шт. |  |  |  |
| 1.22 | Нащельник 150 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.23 | Доводчик дверной с низкотемпературным маслом | шт. |  |  |  |
| 1.24 | Мешки для мусора | шт. |  |  |  |
| 1.27 | Утилизация строительных отходов на полигоне "Скоково" | м2 |  |  |  |
| 2 | Фонд оплаты труда (ФОТ) | Руб. |  |  |  |
| 3 | Отчисления с ФОТ | % от ФОТ |  |  |  |
| 4 | Накладные расходы | % от ФОТ |  |  |  |
| 5 | Прибыль | % от ФОТ |  |  |  |
|  | **Всего стоимость изготовления и замены 1 м2** **ВНУТРЕННИХ (ХОЛОДНЫХ) ДВЕРНЫХ БЛОКОВ (1 м2) ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ С СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЬЮ 24 мм** | Руб. |  |  |  |
|  | **Всего стоимость изготовления и замены 1 м2** **ВНУТРЕННИХ (ХОЛОДНЫХ) ДВЕРНЫХ БЛОКОВ (1 м2) ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ С ОДИНАРНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ, СТЕКЛО 6 мм** | Руб. |  |  |  |

\*- в стоимость 1 м2 входят все затраты и стоимость всех работ по изготовлению, транспортировке и монтажу изделия, демонтажу старого оконного блока, подготовке оконного проема для монтажа нового окна, наружной и внутренней отделке откосов, уборке и вывозу строительного мусора с места проведения работ.

- при необходимости ламинации профилей стоимость изготовления и замены увеличивается на 10% (применяется коэффициент 1,1).

Расчет на изготовление и замену наружных (теплых) дверных блоков (1 М2)

из алюминиевого профиля\*.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование статей затрат | Ед.изм. | Кол- во | Цена, руб. (без НДС) | Сумма, руб. (без НДС) |
| 1 | Сырье и материалы: |  |  |  |  |
| 1.1 | Сухарь импоста 13,5 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.2 | Сухарь импоста 32,6 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.3 | Сухарь угловой 43,5 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.4 | Усилитель рамы | пог.м. |  |  |  |
| 1.5 | Штапик под СП 24 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.6 | Адаптер порога под резиновый уплотнитель | пог.м. |  |  |  |
| 1.7 | Адаптер порога под щеточный уплотнитель | пог.м. |  |  |  |
| 1.8 | Рама дверная, откр. внутрь | пог.м. |  |  |  |
| 1.9 | Створка дверная, откр. внутрь | пог.м. |  |  |  |
| 1.10 | Импост дверной | пог.м. |  |  |  |
| 1.11 | Цоколь дверной | пог.м. |  |  |  |
| 1.12 | Порог двери | пог.м. |  |  |  |
| 1.13 | Швеллер 40x40 | пог.м. |  |  |  |
| 1.14 | Фурнитура | шт. |  |  |  |
| 1.15 | Саморез 4.0x18 DIN 7981 | шт. |  |  |  |
| 1.16 | Саморез 4,0x18 DIN 7982 | шт. |  |  |  |
| 1.17 | Саморез 4.0x30 DIN 7981 | шт. |  |  |  |
| 1.18 | Клей 2-х компанентный для АL | кг. |  |  |  |
| 1.19 | Держатель щеточного уплотнителя | шт. |  |  |  |
| 1.20 | Нагель для соединителей импоста | шт. |  |  |  |
| 1.21 | Вкладыш в фальц под СП | шт. |  |  |  |
| 1.22 | Уголок выравнивающий | шт. |  |  |  |
| 1.23 | Уголок выравнивающий | шт. |  |  |  |
| 1.24 | Винт М5-6gх 11 | шт. |  |  |  |
| 1.25 | Винт М5-6gх14 | шт. |  |  |  |
| 1.26 | Фетр 7x6 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.27 | Уплотнитель резиновый | пог.м. |  |  |  |
| 1.28 | Уплотнитель резиновый | пог.м. |  |  |  |
| 1.29 | Уплотнитель резиновый | пог.м. |  |  |  |
| 1.30.1 | Сэндвич - панель 24 мм | м2 |  |  |  |
| 1.30.2 | Стеклопакет однокамерный (2 стекла) толщиной не менее 24 мм, толщина стекла не менее 4 мм | м2 |  |  |  |
| 1.30.3 | Стеклопакет двухкамерный (3 стекла) толщиной не менее 32 мм, толщина стекла не менее 4 мм | м2 |  |  |  |
| 1.31 | Пластизол | м2 |  |  |  |
| 1.32 | Анкер рамный 202 мм | шт. |  |  |  |
| 1.33 | Саморез 3,5\* 11 сверло | шт. |  |  |  |
| 1.34 | Пена монтажная с температурой применения до – - 18 Со | шт. |  |  |  |
| 1.35 | Очиститель пены | шт. |  |  |  |
| 1.36 | Нащельник 150 мм | пог.м. |  |  |  |
| 1.37 | Доводчик дверной с низкотемпературным маслом | шт. |  |  |  |
| 1.37 | Мешки для мусора | шт. |  |  |  |
| 1.40 | Утилизация строительных отходов на полигоне "Скоково" | М3. |  |  |  |
| 3 | Отчисления с ФОТ | % от ФОТ |  |  |  |
| 4 | Накладные расходы | % от ФОТ |  |  |  |
| 5 | Прибыль | % от ФОТ |  |  |  |
| 3 | Отчисления с ФОТ | % от ФОТ |  |  |  |
|  | **Всего стоимость изготовления и замены 1 м2** **НАРУЖНЫХ (ТЕПЛЫХ) ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ С СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЬЮ 24 мм** | Руб. |  |  |  |
|  | **Всего стоимость изготовления и замены 1 м2** **НАРУЖНЫХ (ТЕПЛЫХ) ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ с однокамерным стеклопакетом не менее 24 мм ,без НДС** | Руб. |  |  |  |
|  | **Всего стоимость изготовления и замены 1 м2** **НАРУЖНЫХ (ТЕПЛЫХ) ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ с двухкамерным стеклопакетом не менее 32 мм, без НДС** | Руб. |  |  |  |

\*- в стоимость 1 м2 входят все затраты и стоимость всех работ по изготовлению, транспортировке и монтажу изделия, демонтажу старого оконного блока, подготовке оконного проема для монтажа нового окна, наружной и внутренней отделке откосов, уборке и вывозу строительного мусора с места проведения работ.

- при необходимости ламинации профилей стоимость изготовления и замены увеличивается на 10% (применяется коэффициент 1,1).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК** | **ПОДРЯДЧИК** | |
| **Генеральный директор**  **ОАО «Славнефть-ЯНОС»**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.В. Карпов** | |  | |

**Приложение № 2**

к Договору № \_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г.

**Утверждаю**

Главный механик

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_ г.

**Наряд-заказ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

на выполнение работ « »

|  |  |
| --- | --- |
| *Цех №, установка* |  |
| МВЗ |  |
| Статья затрат |  |
| Начало ремонта |  |
| Окончание ремонта |  |
| Принадлежность материалов |  |

1. ***Описание работ:*** *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

**Документация:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(нормы времени, дефектная ведомость, чертеж, эскиз, акт)*

1. ***Особые отметки :*** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(состояние работ, особые условия, наличие Акта выявления недостатков)*

1. ***Заказ оформил* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(Механик цеха) (подпись) (Фамилия И.О.)*

**Форма приложения согласована**

|  |  |
| --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК** | **ПОДРЯДЧИК** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Генеральный директор**  **ОАО «Славнефть-ЯНОС»**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.В. Карпов** |  |

М.П. М.П.

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**

к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

**ПРИЛОЖЕНИЕ №**

*К договору № \_\_\_\_\_*

* + 1. c «наименование организации»

**Заказ № \_\_\_\_\_**

**Заказ ММ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_на сумму \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб. (без НДС)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Цех №, установка** |  |
| **МВЗ** |  |
| **Статья затрат** |  |
| **Начало работ** |  |
| **Окончание работ** |  |
| **Принадлежность материалов** |  |

**Описание работ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Документация:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(проект №, дефектная ведомость)

**Калькуляция (смета, расчет):** № \_\_\_\_

Срок действия приложения до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. ЗАКАЗЧИК ПОДРЯДЧИК

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность подпись расшифровка подписи) (должность подпись расшифровка подписи)

**Визы:**

**Главный механик \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Начальник цеха \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Механик цеха** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Форма приложения согласована**

|  |  |
| --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК** | **ПОДРЯДЧИК** |
| Генеральный директор  ОАО «Славнефть-ЯНОС» |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.В. Карпов | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

М.П. М.П.

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**

**к договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018 г.**

**Расчет стоимости ремонта оконных и дверных блоков из ПВХ и алюминия\*.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Состав работ | Ед. изм | Кол-во | Стоимость (руб.) (без НДС) |
| 1. | Замена(установка) москитной сетки | м² | 1 |  |
| 2. | Замена (установка) ограничительной гребенки | шт. | 1 |  |
| 4. | Замена стеклопакета 24мм (4х16х4) в ПВХ и алюминиевых конструкциях | м² | 1 |  |
| 3. | Замена стеклопакета 32 мм (4х10х4) в ПВХ и алюминиевых конструкциях | м² | 1 |  |
| 4. | Замена сэндвич-панели в ПВХ/ алюминиевых конструкциях | м² | 1 |  |
| 5. | Замена фурнитуры | шт. | 1 |  |
| 6. | Замена уплотнительной резинки | п.м. | 1 |  |
| 7. | Замена ответной планки | шт. | 1 |  |
| 8. | Замена ручки оконной | шт. | 1 |  |
| 9. | Замена(установка) доводчика | шт. | 1 |  |
| 10. | Замена личины замка | шт. | 1 |  |

\*-стоимость ремонтных работ включает в себя стоимость использованных материалов.

**ЗАКАЗЧИК ПОДРЯДЧИК** Генеральный директор

ОАО «Славнефть-ЯНОС»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.В. Карпов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 5**

к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_г.

**Акт сдачи-приемки выполненных работ**

**к проекту Договору №\_\_\_ от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_г.**

ОАО "Славнефть-ЯНОС", именуемое в дальнейшем ЗАКАЗЧИК, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего не основании\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , с одной стороны и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем ПОДРЯДЧИК, сдругой стороны, составили настоящий акт в подтверждение того, что в соответствии с условиями проекта Договора № \_\_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_г., ПОДРЯДЧИК выполнил по заданию ЗАКАЗЧИКА в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ месяце 201\_\_г. следующие работы:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №П/П | Наименование работы | | | | | Наименование, используемых подрядчиком материалов и услуг | | | |
|  | Цех | Объект | Вид работ | Стоимость (в руб. без НДС) | | Наименование | Кол-во | Цена | Стоимо-сть (руб.) без НДС |
| 1 |  |  |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Итого материалов | | |  |
| Транспортные затраты (\_\_% от стоимости материалов) | | |  |
|  | **Итого по п.1(Общая стоимость работ, материалов, услуг и транспортных затрат без НДС)** | | | | | | | |  |
| Итого по акту (без НДС) | | Стоимость выполненных работ | | |  | Стоимость услуг, материалов и транспортных затрат | | |  |

Итого общая стоимость работ со стоимостью материалов за\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ месяц составляет \_\_\_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_ коп. (сумма прописью) без НДС.

НДС по ставке \_\_\_ составляет \_\_\_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_ коп. (сумма прописью).

Итого стоимость работ с НДС составляет \_\_\_\_\_\_\_ руб.\_\_\_\_ коп. (сумма прописью)

**ЗАКАЗЧИК**  **ПОДРЯДЧИК**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Форма согласована**

|  |  |
| --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК** | **ПОДРЯДЧИК** |
| Генеральный директор  ОАО «Славнефть-ЯНОС» |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.В. Карпов | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| М.П. | М.П. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | **Приложение № 6** |
|  |  |  |  | **к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018 г.** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| ШКАЛА ШТРАФНЫХ САНКЦИЙ | | | | |
| № п.п. | Нарушение | Цена договора с учетом НДС, тыс. руб. | | |
| ≤10 000 | 10 000- 50 000 | >50 000 |
| Сумма штрафа, взыскиваемого с Подрядчика за каждое выявленное нарушение (тыс. руб.) | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Механическое повреждение подземных и (или) наземных коммуникаций расположенных на территории Заказчика, произошедшее по вине Подрядчика | 200 | 500 | 1000 |
| 2 | Инцидент/авария/замыкание линий электропередач и других производственных конструкций энергетического оборудования расположенных на территории Заказчика, не приведшие к отключению энергопотребителей, повреждению электрооборудования, произошедшие по вине Подрядчика | 30 | 100 | 200 |
| 3 | Инцидент/авария/замыкание линий электропередач и других производственных конструкций энергетического оборудования расположенных на территории Заказчика, приведшие к отключению энергопотребителей, повреждению электрооборудования, произошедшие по вине Подрядчика | 100 | 400 | 800 |
| 4 | Самовольное подключение электроустановок Подрядчика к электрическим сетям и трансформаторным подстанциям Заказчика | 50 | 100 | 200 |
| 5 | Нахождение на территории Заказчика физического лица привлеченного Подрядчиком для выполнения Работ, на основании гражданско-правового договора | 50 | 100 | 200 |
| 6 | Нахождение на территории Заказчика иностранного гражданина и (или) лица без гражданства привлеченных Подрядчиком для выполнения Работ с нарушением миграционного законодательства РФ. Отсутствие разрешения на привлечение иностранной рабочей силы. | 50 | 100 | 200 |
| 7 | Употребления работником Подрядчика алкогольной продукции, наркотических, психотропных, иных одурманивающих веществ, на территории Заказчика. Нахождение работника Подрядчика на территории Заказчика в состоянии алкогольного, наркотического, токсического опьянения. | 100 | 100 | 200 |
| 8 | Завоз/пронос (попытка завоза/проноса) работником Подрядчика на территорию Заказчика алкогольной продукции (в том числе пива), наркотических, психотропных веществ. | 50 | 100 | 200 |
| 9 | Привлечение Субподрядчика без предусмотренного Договором предварительного письменного согласования с Заказчиком. | 100 | 250 | 500 |
| 10 | Самовольное возобновление работ, выполнение которых было приостановлено представителем Заказчика | 100 | 200 | 300 |
| 11 | Непредставление Подрядчиком, нарушение сроков предоставления Заказчику отчетов, актов, а также справок сведений, и иных информационных данных, обязанность по предоставлению которых возложена на Подрядчика Договором, а также истребованных Заказчиком на основании Договора. | 10 | 50 | 60 |
| 12 | Выполнение работ работниками Подрядчика без разрешительных документов, согласованных Заказчиком (разрешение на производство работ, акт-допуск, наряд-допуск и др.). | 10 | 100 | 200 |
| 13 | Сокрытие Подрядчиком информации об инцидентах/авариях, несчастных случаях, пожарах и других происшествиях либо уведомление о них с опозданием более чем на 4 часа с момента обнаружения происшествия | 50 | 100 | 200 |
| 14 | Неисполнение в установленный срок предписаний Заказчика в области пожарной безопасности, охраны труда, окружающей среды и промышленной безопасности | 30 | 40 | 50 |
| 15 | Завоз/пронос (попытка завоза/проноса) работником Подрядчика на территорию Заказчика, хранение, распространение, транспортировка на территории Заказчика: - взрывчатых веществ и взрывных устройств, радиоактивных, легковоспламеняющихся, отравляющих, ядовитых, сильнодействующих химически активных веществ, кроме случаев, санкционированных Заказчиком, при условии соблюдения установленных правил и норм безопасности при перевозке и хранении; - огнестрельного, газового, пневматического, холодного оружия и боеприпасов к нему, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством РФ; - иных запрещенных в гражданском обороте веществ и предметов. | 50 | 100 | 200 |
| 16 | Нарушение Подрядчиком требований/положений локальных нормативных актов Заказчика, и/или нарушений требований Заказчика, основанных на локальных нормативных актах, обязанность соблюдения которых предусмотрена Договором, законодательства РФ в области промышленной, пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды (за исключением нарушений, предусмотренных отдельными пунктами настоящего Приложения) | 30 | 30 | 30 |
| 17 | Выполнение работ работниками Подрядчика со следующими нарушениями: • отсутствие на месте производства работ наряда-допуска или его неправильное оформление при проведении работ повышенной опасности (за исключением случаев, когда наряд-допуск не требуется для указанного вида работ); • отсутствие на месте производства работ повышенной опасности исправных инструментов и приборов, предупредительных знаков безопасности, средств пожаротушения и испытанных устройств и приспособлений, которые должны иметься в соответствии с правилами, инструкциями по проведению работ и (или) отражены в наряде-допуске; • проведение работ работниками, не имеющими соответствующего допуска к указанным работам, неаттестованными или не прошедшими проверку знаний и/или инструктаж; • отсутствие на месте проведения работ повышенной опасности, работника ответственного за проведение работ (производителя работ), если возможность временного отсутствия не оговорена в правилах проведения указанного вида работ; • отсутствие у исполнителей работ либо неприменение ими специальной одежды, специальной обуви и других СИЗ, необходимых при проведении конкретного вида работ; • использование исполнителями работ инструментов, оборудования, подлежащих регулярным поверкам, но не имеющих отметок о прохождении поверки, или имеющих явные следы нарушения конструктивной целостности; • наличие предписаний государственных органов или распоряжений руководителя Общества или подразделения о приостановке работ, если не выполнены все условия возобновления работ. | 30 | 30 | 30 |
| 18 | Нарушение Подрядчиком требований/положений локальных нормативных актов Заказчика, и/или нарушений требований Заказчика, основанных на локальных нормативных актах, обязанность соблюдения которых предусмотрена Договором, законодательства РФ в области промышленной, пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды приведшие к повреждению жизни и здоровью человека | 100 | 100 | 100 |
| 19 | Нарушение Подрядчиком требований/положений локальных нормативных актов Заказчика, и/или нарушений требований Заказчика, основанных на локальных нормативных актах, обязанность соблюдения которых предусмотрена Договором, законодательства РФ в области промышленной, пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды приведшие к инвалидности и/или смерти человека | 500 | 1000 | 1000 |
| 20 | Отсутствие договора добровольного медицинского страхования от несчастных случаев со страховой суммой не менее 400 000 (четыреста тысяч) рублей с включением как минимум следующих рисков: смерти в результате несчастного случая; постоянной (полной) утраты трудоспособности в результате несчастного случая I, II, III групп инвалидности. | 40 | 60 | 80 |
| 21 | Разлив нефти, нефтепродуктов, подтоварной воды, кислоты и иных опасных веществ. | 50 | 100 | 150 |
| 22 | Несоблюдение Подрядчиком экологических, санитарно-эпидемиологических и иных требований при сборе, накоплении, хранении, обезвреживании, транспортировке, захоронении отходов производства и потребления, а также требований к организации и содержанию мест временного накопления и хранения отходов. | 15 | 20 | 30 |
| 23 | Невыполнение обязанностей по содержанию и уборке рабочей площади и прилегающей непосредственно к ней территории. | 15 | 20 | 30 |
| 24 | Передвижения гусеничной техники своим ходом по дорогам с асфальто-бетонным и щебеночно-гравийным покрытием. | 100 | 200 | 300 |
| 21 | Нарушение работником Подрядчика Правил дорожного движения, маршрута движения транспорта (передвижение по дорогам и подъездным путям, не указанным в разрешении на перевозку крупногабаритных и(или) тяжеловесных грузов). | 15 | 20 | 25 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Примечания: | | | | |
| 1. Штраф взыскивается за каждый факт нарушения, если Приложением не предусмотрено иное. | | | | |
| 2. В случае, если установлено нарушение двумя и более работниками Подрядчика, штраф взыскивается по факту (один факт соответствует нарушению одним работником). | | | | |
| 3. Штраф взыскивается сверх иных выплат, уплачиваемых в связи с причинением Заказчику убытков. | | | | |
| 4. Подрядчик отвечает за нарушения Субподрядчиков, иных третьих лиц, выполняющих работы на объектах, на территории Заказчика, как за свои собственные. | | | | |
| 5. При выявлении Подрядчиком собственных работников с признаками алкогольного, наркотического или токсического опьянения и выдворения их с территории Заказчика штрафные санкции к Подрядчику не применяются. | | | | |
|  | | | | |

**ЗАКАЗЧИК ПОДРЯДЧИК**

Генеральный директор

ОАО «Славнефть-ЯНОС»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.В. Карпов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**М.П. М.П.**