**Приложение № 1**

**к Договору поставки № \_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г.**

**ФОРМА СОГЛАСОВАНА:**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПОСТАВЩИК:** | **ПОКУПАТЕЛЬ:** |
| **Руководитель** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** **м.п.** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.** **м.п.** |

**СПЕЦИФИКАЦИЯ № \_\_**

**к договору поставки № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_**

г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_ 20\_\_ года

**Акционерное общество «РСК»,** именуемое в дальнейшем Поставщик, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании доверенности № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г., с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью «\_\_\_\_»,** именуемое в дальнейшем Покупатель, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_, с другой стороны, заключили настоящую Спецификацию о следующем:

1. Поставщик обязуется поставить Покупателю следующий Товар:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование (товарная номенклатура), вид (формула), форма | Планируемый объем (с разбивкой по месяцам), м2 /шт. | Цена с учетом НДС, руб./м2. | Сумма, в том числе НДС, руб. |
| 1 | Стекло:Услуги по упаковке (в ящики/пленку/\_)Доставка |  |  |  |
|  | **ИТОГО** |  |  |  |

Общая стоимость Товара, подлежащего поставке по настоящей Спецификации составляет \_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей 00 копеек, в том числе НДС в размере \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей.

2. Оплата Товара осуществляется на условиях 100% предоплаты стоимости Товара, подлежащего поставке, и осуществляется Покупателем в течение 3 (Трех) банковских дней от даты выставления Поставщиком соответствующего счета.

3. Сроки поставки: с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. года при соблюдении следующих условий:

3.1. Своевременное выполнение п.2 настоящей Спецификации;

3.2. Размещение заявки Покупателем производится с учетом того, что технологический срок изготовления составляет \_\_ (\_\_\_\_\_\_) рабочих дней со дня запуска Поставщиком счета в работу, при условии наличия всех комплектующих для изготовления. Изготовление и поставка Товара осуществляется партиями. Изготовление Товара производится в объеме, не превышающем \_\_\_\_\_\_кв. метров в день. В случае нарушения Покупателем установленных требований, Поставщик переносит сроки изготовления и поставки соответствующих партий Товара.

4. Указанные в настоящей Спецификации цены являются предварительно согласованными и действительны при условии выполнения Покупателем п. 2 настоящей Спецификации, а также поступления и согласования заявок на изготовление партий Товаров со сроком поставки не позднее \_\_\_\_\_\_\_\_ года с учетом условий, указанных в п.3.2. настоящей Спецификации. При нарушении указанных обязательств, условия поставки подлежат новому согласованию. Поставщик вправе не запускать заявки Покупателя в производство и не производить отгрузки партий Товара до момента согласования новых цен и сроков.

С \_\_\_\_\_г. настоящая спецификация прекращает свое действие в отношении партий Товара, которые не оплачены и (или) заявка на данные партии Товара не согласована.

5. Товар поставляется Покупателю, упакованный в \_\_\_\_\_\_. Упаковка не является возвратной тарой. Размер упаковки не может превышать: по длине \_\_\_ метров; по массе (брутто) – \_\_\_ кг. Услуги по упаковке Товара включены/не включены в стоимость Товара.

6. Поставка осуществляется на условиях: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Адреса поставки: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Минимальная партия поставки \_\_\_ м2 (полная загрузка фуры – 20 тонн). Расходы на доставку кратно фуры учтены в п. 1 настоящей Спецификации. В ином случае расходы на доставку оплачиваются Покупателем дополнительно, согласно счету, выставленному Поставщиком.

Адрес ОП (при самовывозе): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Эл. адрес для заявок и уведомлений \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Настоящая Спецификация является неотъемлемой частью договора поставки.

ПОДПИСИ И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН:

**Приложение № 2**

**к Договору поставки № \_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г.**

**ФОРМА СОГЛАСОВАНА:**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПОСТАВЩИК:** | **ПОКУПАТЕЛЬ:** |
| **Руководитель** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** **м.п.** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.** **м.п.** |

**АКТ №\_\_\_\_\_**

**ОБ УСТАНОВЛЕННОМ РАСХОЖДЕНИИ ПО КАЧЕСТВУ/ КОЛИЧЕСТВУ**

 **ПРИ ПРИЕМКЕ ТОВАРА**

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г.

Грузоотправитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Грузополучатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование груза \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Марка и номер автомобиля \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Марка и номер прицепа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Номер и дата товаросопроводительного документа (накладная, УПД, др.)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Время прибытия груза\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Время вскрытия автофургона, тары\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Тара \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Наличие упаковочных ярлыков \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (пирамида, стойка, привал, ящик и др.) (да, нет)

Комиссия в составе: 1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность и ФИО члена комиссии)

 2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность и ФИО члена комиссии)

С участием водителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (ФИО водителя, доставившего груз)

Произвела приемку Товара по качеству/количеству и выявила следующие расхождения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование (товарная номенклатура) Товара | № позиции в товаросопроводительном документе | Кол–во Товаров с расхождением, шт. |  Характер расхождения (заявленный грузополучателем дефект) |
|  |  |  |  |

Описание обстоятельств, вызвавших составление акта: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

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

Подписи членов комиссии:

 1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

 Водитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Требования Покупателя: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**Инструкция по составлению**

**акта об установленном расхождении по качеству/количеству при приемке Товара**

При возникновении (обнаружении) расхождения Товара по количеству/качеству при выгрузке, Покупателю (Грузополучателю) необходимо предпринять следующие действия:

1)            Остановить выгрузку, незамедлительно уведомить Грузоотправителя о факте расхождения по телефону и электронной почте;

2)            проверить правильность укладки Товара (и смещения Товара);

3)            обязательно вести фото и видеофиксацию (включая фото авто с номерами и этикетки Товара);

4)            Составить акт о расхождении по количеству/качеству Товара, в котором необходимо подробно изложить все выявленные обстоятельства, с подписями заинтересованных сторон (в обязательном порядке получить подпись водителя).

5) Указать в товаросопроводительных документах информацию о составлении акта № \_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

6)            Получить от Грузоотправителя указание о приглашении представителей страховой компании, для оценки ущерба и возмещения убытка (при необходимости);

7)            После получения указаний от Грузоотправителя, принять действия по хранению Товара для проведения мероприятий по возмещению, в срок не более 14 календарных дней.

8)            Список документов, который может потребоваться для возмещения убытка:

∙             Договоры между сторонами

∙             Таможенные документы на груз (при наличии)

∙             Претензия о возмещении убытка

∙             Транспортные документы с отметками об ущербе

∙             Коммерческий акт (вкл. фото, акт отбраковки)

∙             Объяснительные сторон

∙             Акт внутреннего расследования

∙             Справка о ДТП (если было таковое)

∙             Оправдательные документы (счета на ремонт, акт об утилизации Товара, тех заключение специализированных организаций, отчет независимых экспертных организаций).

**Приложение № 3**

**к** **Договору поставки № \_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_г.**

**Гнутое и моллированное стекло.**

 **Допустимые пороки на изделии:**

- незначительные следы (текстура) на поверхности стекла видимая в отраженном свете.

- отклонения от формы гнутья:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Стекло без покрытия | Стекло с покрытием |
| По длине дуги | 3 мм | 3 мм |
| По высоте прогиба | 4 мм | 7 мм |
| Размер хорды | 0,5% | 0,7% |
| Разность длин диагоналей | 0,5 % | 0,7 % |
| Отклонение от контрольного шаблона в любой точке, исключая краевые зоны 120мм | 4 мм | 7 мм |
| Винтообразность (отклонение дуги А от дуги В) в симметричных изделиях | 0,8% от длинны прямой стороны | 1,3% от длины прямой стороны |

**Не нормируются пороки на изделии** **(не считается дефектом):**

- оптические искажения, видимые в проходящем и отраженном свете (любой формы и размера).

- фрагментация (количество, размер и форма осколков) на изделии.

- эффекты, видимые в отраженном свете (и не видимые в проходящем свете)

**Гнутый и моллированный триплекс.**

**Допустимые пороки на изделии:**

- незначительные следы (текстура) на поверхности стекла видимая в отраженном свете.

- отклонения от формы гнутья:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Стекло без покрытия | Стекло с покрытием |
| По длине дуги | 3 мм | 3 мм |
| По высоте прогиба | 4 мм | 7 мм |
| Размер хорды | 0,5% | 0,7% |
| Разность длин диагоналей | 0,5 % | 0,7 % |
| Отклонение от контрольного шаблона в любой точке, исключая краевые зоны 120мм | 4 мм | 7 мм |
| Винтообразность (отклонение дуги А от дуги В) в симметричных изделиях | 0,8% от длинны прямой стороны | 1,3% от длины прямой стороны |

- дефекты в промежуточном слое

- локальные пороки в рабочей зоне:

|  |  |
| --- | --- |
| Число составляющих листов стекла | Размер порока L,мм |
| 0,5<L<1,0 | 0,1<L<3,0 |
| Для площади листа (S), м2 |
| Для всех размеров (площади) | S≤1.0 | 1.0 <S≤2.0 | 2.0 <S≤8.0 | S<8.0 |
| 2 | Допускаются в несосредоточенном виде | 2 шт. | 3 шт. | 2 шт/м2 | 2,5 шт/м2 |
| 3 | 3 шт. | 4 шт. | 3 шт/м2 | 3,5 шт/м2 |
| 4 | 4 шт. | 5 шт. | 4 шт/м2 | 4,5 шт/м2 |
| ≥5 | 5 шт. | 6 шт. | 5 шт/м2 | 5,5 шт/м2 |

-линейные пороки в рабочей зоне:

|  |  |
| --- | --- |
| Площадь многослойного стекла | Количество пороков длинной, мм |
| от 3 до 10 | св. 10 до 40 |
| До 5 м2 включительно | 2 | 1 |
| От 5 до 8 м2 | 3 | 2 |
| Свыше 8 м2 | 4 | 3 |
| Линейные пороки длинной до3 мм не нормируются, свыше 40 мм не допускаютсяКоличество ворсинок от 3 до 5 мм не должно превышать 10шт/м2 |

**Не нормируются пороки на изделии (не считается дефектом):**

- оптические искажения, видимые в проходящем и отраженном свете (любой формы и размера).

- фрагментация (количество, размер и форма осколков) на изделии.

- пороки размером менее 0,5 мм в рабочей зоне.

- пороки в краевой зоне (3,5% от длинны стороны, но не более 150 мм)

- не разрушающие пороки, диаметр (наибольший размер каждого) которых не превышает 20 мм

- утяжка пленки до 5 мм, наличие пузырей и отлипов в зоне до 3-х мм вокруг отверстия или выреза.

- эффекты, видимые в отраженном свете (и не видимые в проходящем свете)

**Гнутые и моллированные стеклопакеты.**

Пороки внешнего вида в гнутых и моллированных стеклопакетах должны соответствовать требованиям СТО.

**Допустимые пороки на изделии:**

- предельные отклонения по длине прямой стороны:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номинальный размер по прямой стороне, мм | Однокамерный стеклопакет, мм | Двухкамерный стеклопакет, мм |
| До 1000 ммОт 1000 до 2000 ммСв. 2000 мм | ±2,0±3,0±4,0 | ±2,5±3,5±4,5 |

**Не нормируются пороки на изделии (не считается дефектом):**

- эффекты, видимые в отраженном свете и не видимые в проходящем свете.

**Стеклопакеты с «зубами» по 4-м сторонам.**

При заказе стеклопакетов с «зубами» необходимо со стороны заказчика произвести дополнительный расчет прогибов стекла с учетом горизонтального расположения стеклопакетов.

Краевая зона в изделиях с зубами = ширина зуба + 50мм.

**Допустимые пороки на изделии:**

- смещение стекол в стеклопакете по базовой стороне не более 1мм, по остальным сторонам в соответствии с допусками на исходные стекла, но не более 5 мм.

- общий прогиб стекла с напылением не более 5мм/м

- локальное отклонение стекла с напылением не более 0,8мм/300мм

**Не нормируются пороки на изделии (не считается дефектом):**

- эффекты, видимые в отраженном свете и не видимые в проходящем свете.

- неразрушающие пороки в краевой зоне.

**Изделия с окраской.**

Для изделий с окраской стекла (стемалит, цифровая печать, шелкография и т.д.) в обязательном порядке согласовываются образцы-эталоны внешнего вида. Рекомендовано изготовление образцов внешнего вида с рабочими размерами. В случае если на объекте строительства используются стеклопакеты с различием по площади более чем в 5 раз, рекомендовано изготовление изделия с минимальным размером и с максимальным размером. В дальнейшем полноразмерные образцы подлежат отгрузке в адрес заказчика с последней партией изделий.

В случае изготовления образцов внешнего вида с размерами 200х300мм (не рабочие образцы), один образец передается заказчику, второй остается на производстве АО «РСК».

**Допустимые пороки на изделии:**

- отличие оттенков в изделиях при освещении отличном от следующих параметров: 300-600лк, отраженный дневной рассеянный свет, с расстояния более 3м.

-допускается отличие оттенков герметика при зачернении краев стекла.

**Не нормируются пороки на изделии (не считается дефектом):**

- пороки внешнего вида при осмотре изделия на просвет

**Изделия, в которых отсутствует прямолинейные стороны.**

**Допускаются пороки на изделии:**

- смещение стекол в стеклопакете по базовой стороне не более 1мм, по остальным сторонам в соответствии с допусками на исходные стекла, но не более 5 мм. При отсутствии базовой стороны смещение не более 5мм.

- общий прогиб стекла с напылением не более 5мм/м

- локальное отклонение стекла с напылением не более 0,8мм/300мм

|  |  |
| --- | --- |
| **ПОСТАВЩИК:**Акционерное общество «РСК».Руководитель  |  **ПОКУПАТЕЛЬ:**  |