Технические условия выполнения сервисных работ

Сервисные работы - услуги по ремонту светопрозрачных конструкций

Регулировка по прижиму:

• регулировка створки на петлях и цапфах

Сложная регулировка (восстановление диагонали створки):

- демонтаж штапиков;
- расклинить створку, выставить диагональ с помощью рихтовочных пластин под стеклопакетом.
- монтаж штапиков в исходное положение;

Замена уплотнительной резины:

- демонтировать старую уплотнительную резину;
- при необходимости отшлифовать и отфрезеровать пазы от остатков старой уплотнительной резины/спайки профиля (при необходимости приклеить в углах);
- установить новую уплотнительную резину (при необходимости проклеить в углах).

Замена стеклопакета:

- демонтаж штапиков;
- демонтаж стеклопакета;
- установка монтажных мостов, рихтовочных пластин;
- монтаж нового стеклопакета, монтаж штапиков;

Замена уплотнительной резины под стеклопакетом:

- демонтаж штапиков;
- демонтаж стеклопакета;
- демонтаж старого уплотнителя, при необходимости отшлифовать и отфрезеровать пазы от остатков старой уплотнительной резины/спайки профиля;
- установить новую уплотнительную резину, установка стеклопакета, установка штапиков (при необходимости приклеить в углах).

Установка фурнитуры:

- демонтировать старую фурнитуру;
- установить новую;
- выполнить регулировку на петлях и цапфах.

Чистка фурнитуры полная (с разбором):

- демонтировать створку;
- демонтировать фурнитуру;
- очистить адгезионным средством при помощи ветоши;
- смазать литиевой смазкой;
- установить фурнитуру и створку обратно;
- сделать регулировку;

Чистка фурнитуры без разбора:

- очистить адгезионным средством при помощи ветоши;
- смазать литиевой смазкой;

Пропенка отлива без демонтажа:

- очистить от старой монтажной пены пространство под отливом;
- нанести монтажную пену под отлив;

Демонтаж/монтаж отлива с использованием гидроизоляционной ленты:

- снять отлив;
- очистить от старой монтажной пены отлив и стену;
- обеспылить, нанести монтажную пену под раму;
- приклеить гидроизоляционную ленту;
- пропенить монтажный шов, нижнее примыкание рамы;
- установить олив;
- обработать герметиком Стиз-А/либо силиконом примыкание отлива и рамы снаружи;

Установка отлива с использованием гидроизоляционной ленты:

- демонтаж старого отлива (при его наличии)
- отчистить от старой монтажной пены примыкание отлива и стены,
- при необходимости зачистить монтажный шов под рамой,
- нанести монтажную пену под раму,
- приклеить гидроизоляционную ленту,
- нанести поверх монтажную пену,
- установить новый отлив,
- обработать герметиком Стиз-А/либо силиконом примыкание отлива и рамы снаружи.

Обработка Стиз – А со снятием наружных нащельников:

- демонтировать пластиковые или металические уголки;
- при необходимости очистить от старой монтажной пены;
- нанести монтажную пену;
- нанести однокомпонентный герметик;
- установить уголки на место;

Обработка Стиз – А по уголкам по наружным нащельникам:

- нанести на примыкание уголка и стены однокомпонентный герметик,
- полностью загерметизировать монтажный шов.

«Распакетка»:

- демонтаж штапиков;
- демонтаж стеклопакета;
- установка стеклопакета на рихтовочные пластины;
- установка штапиков;

Замена откосов:

- Демонтировать откосы, зачистить старую монтажную пену, полностью восстановить монтажный шов, нанести монтажную пену,
- Установить стартовый профиль, начальный L-профиль закрепить саморезами через каждые 150-200 мм начиная от края. В первую очередь прикрутить верхний стартовый профиль по всей ширине рамы, затем боковые профили (пристыковываются к верхнему снизу.
- Отрезать панель откоса по требуемому внешнему размеру. В случае если используется откосная панель с наличником, необходимо отпилить наличник нужной длины с допуском для запила под 45 градусов.
- Вставить панель откоса в начальный профиль. Установить уголок, F-профиль или универсальный наличник. Если используется панель с наличником, то необходимо прикрепить капинос откоса шурупами к стене. Отпилить наличники нужной длины под углом 45 градусов в местах соединения друг с другом и прищелкнуть их к капиносам откоса.
- Обработать герметиком стык откосов и рамы (при необходимости).

Замена откосов с дополнительным утеплением:

- Демонтировать откосы, зачистить старую монтажную пену, полностью восстановить монтажный шов, нанести монтажную пену.
- Листы пенополистирола распускаются по нужным размерам, так чтобы закрыть кирпичную кладку из которой может быть продувание и клеятся на зачищенные стены. Швы, стыки пенополистирола вспениваются, чтобы исключить продувание.
- Установить стартовый профиль, начальный L-профиль закрепить саморезами через каждые 150-200 мм начиная от края. В первую очередь прикрутить верхний стартовый профиль по всей ширине рамы, затем боковые профили (пристыковываются к верхнему снизу.
- Отрезать панель откоса по требуемому внешнему размеру. В случае если используется откосная панель с наличником, необходимо отпилить наличник нужной длины с допуском для запила под 45 градусов.
- Вставить панель откоса в начальный профиль Установить уголок, F-профиль или универсальный наличник. Если используется панель с наличником, то необходимо прикрепить капинос откоса шурупами к стене. Отпилить наличники нужной длины под углом 45 градусов в местах соединения друг с другом и прищелкнуть их к капиносам откоса.
- Обработать герметиком стык откосов и рамы (при необходимости).

Установка подоконника:

- Демонтировать подоконник (при его наличии).
- Зачистить старую монтажную пену, полностью восстановить монтажный шов.
- Нанести новую монтажную пену.
- Установить подоконник, при необходимости использовать стартовый профиль.

• Обработать герметиком/силиконом стык подоконника с рамой, с откосами.

Установка ограничителя открывания – гребенка:

- Место установки оговаривается заранее с заказчиком.
- Гребенку установить строго параллельно створке на расстоянии 0,5-1 мм от кромки створки, отрегулировав по размеру притвора под наплав. Закрепить гребенку саморезами с буром 3,9*16 мм, предварительно удалив защитную пленку с профиля импоста и створки под оконной ручкой.

Установка москитной сетки:

- Установить сетку с внешней стороны оконного блока и зафиксировать ее кронштейнами в нижней и верхней части.
 Кронштейны прикрепить к раме с помощью саморезов по предварительной разметке так, чтобы обеспечить установку и снятие сетки.
- Закрепить кронштейны для москитных сеток саморезами с буром: по 2 шт. на одно крепление (размер 3,9*16 мм) или шурупом с полукруглой головкой (размер 4*10 мм).
- При установке противомоскитной двери необходимо на раме дверного блока карандашом отметить заход рамы за четверть. После этого приступить к монтажу петель для противомоскитной двери. Не допускается установка петель ближе 10 мм до отмеченной границы четверти. Установку противомоскитной двери проводить после закрепления балконного блока в проеме. Крепления верхние и нижние отличаются. Наверх ставятся более длинные крепления.
- Проверить работоспособность москитной сетки: Проверить работоспособность москитной сетки можно путем пробной установки и снятия (сетка должна без усилий устанавливаться и сниматься).

Установка ручек:

• Снять старую ручку, установить новый механизм, проверить работоспособность ручки, в случае необходимости отрегулировать ручку.

Установка детского замка:

• Согласно инструкции производителя.

Установка приточного клапана:

• На верхней части створки заменить фрагмент штатного уплотнителя специальным уплотнителем длиной 350мм, закрепить клапан на створке саморезами, заменить фрагмент штатного уплотнителя на раме длиной 350мм специальным уплотнителем напротив клапана.

Монтаж жалюзи:

• Монтаж жалюзи производят по инструкции производителя, в зависимости от типа створки, штапика и конфигурации, а также от типа и конструкции жалюзи.

Услуга "Тёплый проем"

- В проем устанавливается зашитная пвх пленка и фиксируется заглушкой паза штапика
- Проводятся работы согласно смете
- Проводится демонтаж пвх пленки

Услуга "Защита окон"

• после монтажа производится заклейка изделий защитной пленкой с той стороны с которой было оговорено с Клиентом