

Муниципальное нетиповое автономное общеобразовательное учреждение культуры
«Гимназия «Арт-Этюд»

СОГЛАСОВАНО:

Решение общего
собрания учреждения

Протокол № 4 от 25.02.2022г.



Директор гимназии
А.А.Семёнова

Приказ № 34-О от 25.02.2022г.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ ПО ОСТЕКЛЕНИЮ**

№-7

Настоящая инструкция по охране труда при выполнении работ по остеклению, регламентирует безопасный, с точки зрения охраны труда, порядок действий при выполнении работ по остеклению в процессе исполнения работником своих должностных обязанностей.

1. Общие требования безопасности

1.1. К самостоятельной работе по остеклению допускается обученный персонал, не моложе 18 лет, прошедшие медицинское освидетельствование, вводный инструктаж, первичный инструктаж, обучение и стажировку на рабочем месте, проверку знаний требований охраны труда.

1.2. Лица, допущенные к работе по остеклению, должны соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, установленные режимы труда и отдыха.

1.3. При работе по остеклению возможно воздействие на работающих следующих опасных и вредных производственных факторов:

- острые кромки, заусенцы и шероховатость на поверхностях отделочных работ, материалов и конструкций;

- расположения рабочего места на значительной высоте относительно поверхности земли (пола).

- недостаточная освещенность рабочей зоны.

1.4. Работники при выполнении работ по остеклению должны быть обеспечены спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты в соответствии с Типовыми отраслевыми нормами бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты и Коллективным договором.

1.5. При выполнении работ на высоте необходимо использовать предохранительный пояс, а при обточке стекол использовать защитные очки.

1.6. При несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить администрации учреждения. При неисправности оборудования, инструмента прекратить работу и сообщить об этом администрации учреждения.

1.7. В процессе работы соблюдать правила ношения спецодежды, пользования средствами индивидуальной защиты, соблюдать правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место.

1.8. Лица, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к дисциплинарной ответственности в соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка и, при необходимости, подвергаются внеочередной проверке знаний норм и правил охраны труда.

2. Требования охраны труда перед началом работы

2.1. Надеть спецодежду, спецобувь и средства индивидуальной защиты застегнуть или подвязать рукава, надеть головной убор, рукавицы и защитные очки.

2.2. Проверить рабочее место и подходы к нему на соответствие требованиям безопасности труда.

2.3. Подобрать инструмент, оборудование и технологическую оснастку, необходимые при выполнении работ, а также проверить их исправность и соответствие требованиям безопасности.

2.4. Подготовить необходимые средства индивидуальной защиты (рукавицы, защитные очки и перчатки при раскрое и обработке стекла, предохранительный пояс при работе на высоте).

2.5. Перед вставкой стекол проверить исправность переплетов, а при работе на высоте, кроме того, убедиться, что внизу под местом работы имеется ограждение, препятствующее проходу людей в опасную зону.

2.6. Перед вставкой тяжёлых и больших стёкол следует проверить отсутствие перекоса переплёта и точность размеров между фальцами, чтобы не подрезать стекло на весу и не разрушать его.

2.7. При работе на высоте необходимо заранее заготовить и разрезать стекла. Запрещается резать стекла на лесах и подмостях.

2.8. Обнаруженные нарушения требований безопасности должны быть устранены собственными силами до начала работ, а при невозможности сделать это работники обязаны сообщить руководителю работ.

3. Требования охраны труда во время работы

3.1. Транспортирование и хранение стекла осуществлять в специально предназначенной для этого таре в вертикальном положении.

3.2. Производить раскрой стекла на столах-верстаках, поверхность которых обшита войлоком или линолеумом.

3.3. Очищать стол в процессе работы от стеклянной крошки сухой щеткой.

3.4. Бой стекла и отходы следует собирать в ящик и по мере накопления, удалять из мастерской, так как оставленные на полу или столе обрезки стекла могут стать причиной травмы.

3.5. При резке стекла алмазами и стальными стеклорезами необходимо пользоваться наплечниками из кожи и резины.

3.6. При использовании кислоты для матовки стекла, а также приготовления замазки, содержащей вредные вещества, для защиты кожи рук следует использовать защитные пасты и кремы.

3.7. Запрещается при выполнении работ с приставных лестниц опирать лестницы на стекла (в витринах) и бруски переплетов, а также перемещаться по приставным лестницам со стеклом.

3.8. Вставку стекол вести сверху вниз.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

4.1. При возникновении аварий и ситуаций, которые могут привести к авариям и несчастным случаям, прекратить работы и известить руководителя работ.

4.2. Под руководством руководителя работ оперативно принять меры по устранению причин аварий или ситуаций, которые могут привести к авариям или несчастным случаям.

4.3. В случае возгорания приступить к тушению очага возгорания первичными средствами пожаротушения (углекислотным или порошковым огнетушителем).

4.3. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, при необходимости отправить его в ближайшее лечебное учреждение и сообщить об этом администрации учреждения.

5. Требования охраны труда по окончании работы

5.1. После окончания работы необходимо убрать рабочее место и оставшиеся материалы (стекла и т.д.), сдать в места хранения или на склад.

5.2. Инструменты и приспособления убрать в места хранения.

5.3. Запрещается оставлять материалы, приспособления и инструмент на высоте после окончания смены, во время перерыва в работе, а также сбрасывать с высоты.

5.4. Очистить спецодежду и повесить в шкаф.

5.5. Вымыть руки с мылом.

5.6. Сообщить лицу, ответственному за производство работ, обо всех недостатках, замеченных во время работы, и принятых мерах по их устранению.

Специалист по охране труда



Малиновский Ю.А.