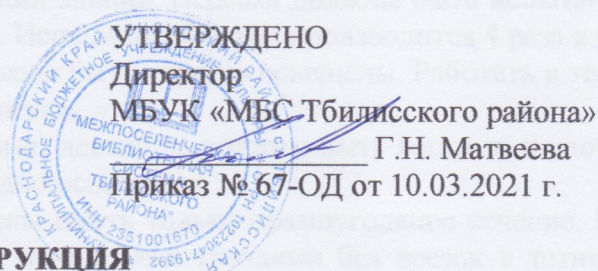
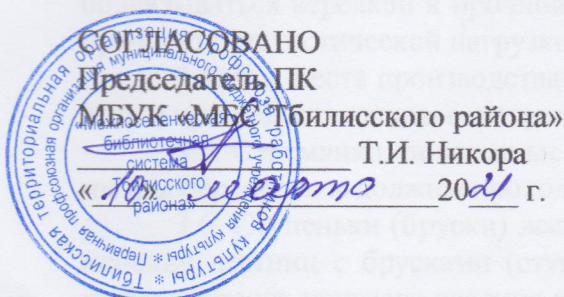


Муниципальное бюджетное учреждение культуры
«Межпоселенческая библиотечная система Тбилисского района»
(МБУК «МБС Тбилисского района»)

улица Красная, 33, станица Тбилисская, Тбилисский район, Краснодарский край, 352360
Телефон/факс: 8 (861-58) 3-29-42; e-mail: TbilisskayaCBS@yandex.ru



ИНСТРУКЦИЯ
по охране труда
при протирке окон, стен в помещениях
(ИОТ-ВР ____-2021)

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

1.1. Все вновь поступающие или работники предприятий, направляемые на эту работу, допускаются к исполнению только после прохождения вводного инструктажа по охране труда, инструктажа на рабочем месте, а также медицинского осмотра.

1.2. Первичный инструктаж на рабочем месте, повторный, внеплановый, текущий проводит непосредственный руководитель работ. О проведении инструктажа и проверке знаний делается запись в журнале регистрации с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

1.3. Администрация обязана обеспечивать рабочий персонал спецодеждой в соответствии с выполняемой ими работой и согласно действующим нормам.

1.4. При выполнении работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться посторонними делами и разговорами и не отвлекать других от работы.

1.5. Каждый работник обязан соблюдать требования общей и настоящей Инструкции по охране труда, трудовую и производственную дисциплину, правила технической эксплуатации оборудования, правила внутреннего распорядка, личной гигиены, требования электробезопасности и предупреждать своих коллег о недопустимости нарушения этих правил и Инструкций.

1.6. В случае каких-либо неясностей или сомнений, возникающих у работников по поводу выполнения порученной работы, а также в случае явной опасности работники обязаны немедленно обратиться за дополнительным инструктажем к администрации учреждения.

1.7. Администрация учреждения обязана обеспечить работающих соответствующими приспособлениями и средствами защиты.

2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

2.1. Надеть халат, застегнуть его на все пуговицы, волосы убрать под головной убор.

2.2. Осмотреть оборудование и рабочее место.

2.3. О замеченных недостатках и неисправностях немедленно сообщить руководителю работ и до устранения неполадок и разрешения руководителя к работе не приступать.

3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

3.1. Выполнять только порученную администрацией учреждения работу.

3.2. Не допускать на рабочее место лиц, не имеющих отношения к порученной работе, не передоверять оборудование другому лицу.

3.3. Во время работы на высоте рабочие должны надевать предохранительный пояс и подвязываться веревкой к прочной конструкции здания. Веревка должна быть испытана на прочность статической нагрузкой в 300 кг. Испытание веревок производится 4 раза в год.

3.4. Все места производства работ должны быть хорошо освещены. Работать в темноте или при недостаточном освещении запрещается.

3.5. Стремянки, подставные (переносные) лестницы должны быть легкими и удобными для переноски и должны проходить ежегодно испытания.

3.6. Ступеньки (бруски) лестниц должны иметь только прямоугольное сечение. Применение лестниц с брусками (ступеньками), пришитыми гвоздями без врезок в тетивы, а также ступенек круглого сечения запрещается. Если ступенька вдолблена в тетивы, то лестница должна быть скреплена металлическими стяжками не реже, чем через 2 метра.

3.7. Нарращивание лестниц допускается только при условии прочного и плотного соединения их металлическими скреплениями; накладками с болтами, обручным железом и т.д. Сращивания гвоздями, а также сращивание более двух звеньев запрещается. Сращенные лестницы не должны иметь качания и заметного прогиба при подъеме по ним рабочих.

3.8. Перестановка по горизонтали лестниц высотой более 6 метров допускается при условии закрепления веревками верхнего конца лестницы к вышерасположенной части здания.

3.9. Приставные лестницы должны быть такой длины, чтобы можно было работать со ступенек, находящихся ниже верхнего конца лестницы не менее 1 метра. При необходимости производства работ с верхней ступеньки лестницы должна применяться лестница - стремянка, снабженная площадкой, огражденной с трех сторон перилами.

3.10. Раздвижные лестницы - стремянки должны иметь прочные соединения железными крючьями для того, чтобы во время работы они не раздвигались; в верхних шарнирах должно быть прочное соединение на болтах с контргайками против саморазвинчивания. Ширина раздвижных лестниц должна гарантировать их устойчивость в раздвинутом положении.

3.11. Нижние концы приставных лестниц для предотвращения сдвига должны снабжаться при работе на земле или на другом мягком основании металлическими заостренными наконечниками, а при работе на асфальтовых, бетонных, металлических и других скользких полах - резиновыми наконечниками. При необходимости следует установить дополнительно распоры к нижним концам тетив.

3.12. В лестничных клетках работа с приставных лестниц запрещается.

3.13. При работе с лестниц в местах прохода людей или движения транспорта у основания лестницы должен стоять для охраны второй рабочий.

3.14. При подъеме на лестницу, а также при спуске с нее держать в руках инструмент или материалы запрещается. Подъем и спуск инструмента или материала должны производиться на веревке или в сумке, подвешенной через плечо.

3.15. Протирка потолков, плафонов и электрической арматуры, подвешенной к потолку, должна производиться с раздвижных стремянок или подмостей. Производить эти работы с приставной лестницы, поддерживаемой другим рабочим, запрещается.

3.16. При установке приставных лестниц на балках или на элементах металлоконструкций и т.д., крепление как верха, так и низа лестницы к неподвижным элементам здания или конструкции обязательно.

3.17. При протирке стекол в рамах должна быть обязательно проверена прочность крепления, как стекол, так и самих рам и переплетов.

3.18. Запрещаются всякие окрики и разговоры между протирщиками, работающими на высоте.

3.19. Вылезать во фрамугу без поясов и привязи веревкой запрещается.

3.20. Запрещается вылезать в форточки окон для протирки наружных плоскостей стен, а также выходить наружу окна и становиться на карнизы.

3.21. Работа на любой высоте над производственным оборудованием, а также над электропроводами должна проводиться с плотного настила с перилами высотой 1,0 метр, защищенными по низу бортовыми досками высотой 15 см.

3.22. Производство протирочных работ в помещениях, где имеется электропроводка, а также действующее электрооборудование, может производиться только после отключения электроустановок и электросетей под непосредственным наблюдением ответственных лиц предприятия и по их разрешению.

3.23. Работы в помещениях, заполненных парами и газами, могут производиться только после удаления последних из помещения и только под наблюдением руководителя.

3.24. Производство работ у трансформаторов, шнеков и т.п. должно происходить под наблюдением ответственных лиц, которые обязаны потребовать от администрации учреждения полной их остановки, а при частичной остановке - предупредить также крановщиков, мотористов и машинистов о времени производства работ. У места работы во всех случаях обязательно должна быть поставлена охрана.

3.25. Запрещается:

- производство всякого рода работ одновременно в двух (этажах) ярусах по одной вертикали во избежание падения инструментов или каких-либо других предметов на работающих внизу;
- одновременная работа двух рабочих с одной приставной лестницы или стремянки;
- производство работ под приставными лестницами и люльками, когда с них производится работа.

4. ТРЕБОВАНИЯ, БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

4.1. При возникновении возгорания немедленно прекратить работу, обесточить электросеть, за исключением осветительной сети. Сообщить о пожаре и всем работающим в помещении приступить к тушению очага возгорания имеющимися средствами пожаротушения.

4.2. При несчастном случае необходимо в первую очередь освободить пострадавшего от травмирующего фактора. При освобождении пострадавшего от действия электрического тока следите за тем, чтобы самому не оказаться в контакте с токоведущей частью и под напряжением тока. Сообщите администрации учреждения о происшедшем случае.

4.3. При падении с высоты пострадавшему необходимо оказать первую медицинскую помощь.

5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ

5.1. Снять спецодежду, убрать ее в гардероб или в индивидуальный шкаф.

5.2. Вымыть руки и лицо теплой водой с мылом.

5.3. По окончании работ пребывание в помещении не разрешается.

5.4. Каждый работник несет ответственность за несоблюдение требований Инструкции, производственный травматизм и аварии, которые произошли по его вине, в соответствии с действующим законодательством.