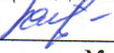


Департамент образования Администрации города Екатеринбург  
Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 45  
(МАДОУ детский сад № 45)  
Академика Сахарова проспект, д. 31В, Екатеринбург, Свердловская область, 620105  
Тел. +7 (343)224-45-20, e-mail: mdou45akadem@eduekb.ru, Сайт: http://45.tvoysadik.ru

ИНН 6671200680, КПП 667101001, ОГРН 1226600000472, ОКТМО 65701000001

СОГЛАСОВАНА:  
Общим собранием работников  
Представитель работников  
МАДОУ детский сад № 45  
 Н.Ю. Корешкова  
Протокол № 1 от 28.08.2025



УТВЕРЖДЕНА  
Заведующий МАДОУ детского сада № 45  
Г.Р. Асатова  
Приказ № 188-АД от 01.09.2025

**ИНСТРУКЦИЯ  
ПО ОТРАНЕ ТРУДА  
ДЛЯ КЛАДОВЩИКА  
МУНИЦИПАЛЬНОГО АВТОНОМНОГО ДОШКОЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
ДЕТСКОГО САДА № 45  
ИОТ № 017**



Срок действия установлен:  
с 01.09.2025  
по 31.08.2030  
Заведующий МАДОУ детский сад № 45  
Г.Р. Асатова

Срок действия продлен:  
с \_\_\_\_\_  
по \_\_\_\_\_  
Заведующий МАДОУ детский сад № 45  
Г.Р. Асатова

## 1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА

1.1. Настоящая инструкция регламентирует основные требования охраны труда для кладовщика.

1.2. К самостоятельной работе допускаются лица, прошедшие вводный инструктаж и инструктажи на рабочем месте по охране труда и пожарной безопасности, инструктаж по электробезопасности, стажировку, обучение по охране труда, первой помощи пострадавшим и правилам использования (применения) средств индивидуальной защиты (при необходимости в установленном порядке).

Обучение работников требованиям охраны труда осуществляется в соответствии с «Положением об организации обучения и проверки знаний по охране труда, порядке и форме стажировки и допуска к самостоятельной работе», утвержденным руководителем учреждения.

1.3. При поступлении на работу работник должен проходить предварительный медицинский осмотр, а в дальнейшем – периодические медицинские осмотры в установленные сроки.

1.4. Работник обязан соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, утвержденные в МАДОУ детский сад № 45.

1.5. Кладовщик должен быть ознакомлен с режимом труда и отдыха в учреждении и обязательно соблюдать его.

1.6. При работе на кладовщика возможно воздействие следующих опасных и вредных производственных факторов:

- повышенное значение напряжения в электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека;
- физические перегрузки;
- отсутствие или недостаток естественного света;
- острые кромки, заусенцы и шероховатость на поверхностях заготовок, инструментов и оборудования.

1.7. Наиболее вероятные опасности, которые могут возникнуть на рабочем месте кладовщика, перечислены в Приложении 1 к настоящей инструкции.

1.8. Работник обеспечивается СИЗ, прошедшими подтверждение соответствия в установленном законодательством Российской Федерации порядке, для защиты от воздействия вредных и (или) опасных факторов производственной среды и (или) загрязнения, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях.

Перечень выдаваемых СИЗ перечислен в «Нормах выдачи СИЗ», утверждёнными приказом руководителя организации, с которым работник должен быть ознакомлен под роспись.

Неиспользование средств индивидуальной защиты влечет к отстранению от выполнения работы без сохранения заработной платы.

1.9. Кладовщик должен извещать своего непосредственного руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью сотрудников и воспитанников, о каждом несчастном случае, происшедшем в учреждении, об ухудшении состояния своего здоровья.

1.10. При обнаружении какой-либо неисправности оборудования, приспособлений и инструмента необходимо сообщить о выявленных недостатках своему непосредственному руководителю. До устранения неисправностей к работе не приступать.

1.11. Работник должен соблюдать правила личной гигиены. По окончании работы, перед приемом пищи необходимо мыть руки с мылом.

1.12. При выполнении работ соблюдать требования СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», СанПиН 1.2.3685-21. Санитарные правила и нормы «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

1.13. Во избежание электротравм и поражений электрическим током кладовщик не должен прикасаться к открытой электропроводке и кабелям.

1.14. Кладовщик не должен приступать к выполнению разовых работ, не связанных с его прямыми обязанностями по специальности, без получения внепланового или целевого инструктажа.

1.15. Работник должен соблюдать правила пожарной безопасности, уметь пользоваться средствами пожаротушения, знать места их расположение.

1.16. Курить на территории учреждения запрещается.

1.17. Кладовщик должен знать приемы оказания первой помощи пострадавшему в соответствии с Инструкцией по оказанию первой помощи утвержденной руководителем учреждения.

1.18. Употребление алкогольных и слабоалкогольных напитков, наркотических веществ на работе, а также выход на работу в нетрезвом виде запрещается.

1.19. Не допускается хранить и принимать пищу и напитки на рабочих местах.

1.20. Работник должен соблюдать требования данной инструкции по охране труда. За невыполнение требований данной инструкции по охране труда, работник несет ответственность согласно действующему законодательству РФ.

## **2. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ**

2.1. Осмотреть и подготовить свое рабочее место, убрать все лишние предметы, не загромождая при этом проходы.

2.2. Подготовить рабочее место для безопасной работы, проверить достаточность освещения рабочей поверхности (зоны), отсутствие слепящего действия света.

2.3. Проверить состояние пола на рабочем месте. Если пол скользкий или мокрый, потребовать, чтобы его вытерли, или сделать это самому.

2.4. Убедиться в прочности и устойчивости стеллажей.

2.5. Убедиться в исправности электрооборудования помещения, в котором будут проводиться работы: светильники должны быть надежно подвешены к потолку и иметь светорассеивающую арматуру; коммутационные коробки должны быть закрыты крышками, а электророзетки-фальшвилками; корпуса и крышки выключателей и розеток не должны иметь трещин и сколов, а также оголенных контактов.

2.6. Проверить и надеть специальную одежду, специальную обувь, приготовить другие средства индивидуальной защиты. Запрещается закалывать одежду булавками, иголками, держать в карманах одежды острые, бьющиеся предметы.

2.7. Проверить оснащённость рабочего места необходимыми для работы оборудованием, инвентарем, приспособлениями. Проверить исправность оборудования и приспособлений. Запрещается работать неисправными приспособлениями или на неисправном оборудовании.

### **3. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ**

3.1. Работник должен выполнять только ту работу, для которой прошел обучение, инструктаж по охране труда и к которой допущен лицом, ответственным за безопасное выполнение работ. Запрещается перепоручать свою работу необученным и посторонним лицам.

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

3.3. Небрежное отношение к работе может привести к травмированию себя или находящегося рядом человека.

3.4. Работник обязан применять необходимые для безопасной работы исправное оборудование, инвентарь, приспособления, использовать их только для тех работ, для которых они предназначены.

3.5. Не загромождать проходы и проезды, проходы между оборудованием, лестничные марши, стеллажами, штабелями, проходы к пультам управления, рубильникам, пути эвакуации и другие проходы порожней тарой, инвентарем, грузами.

3.6. Соблюдать правила перемещения в помещениях и на территории организации, пользоваться только установленными проходами.

3.7. Во время работы соблюдать требования технологических инструкций и инструкций заводов-изготовителей оборудования.

3.8. Во время исполнения своих должностных обязанностей использовать полагающиеся средства индивидуальной защиты по назначению и бережно к ним относиться.

3.9. Содержать в порядке и чистоте рабочее место, не допускать загромождения материалами, инвентарем, инструментом, приспособлениями, отходами, прочими предметами.

3.10. Не загромождать продуктами и тарой места у отопительных приборов, окон, пусковых устройств.

3.11. При стеллажном хранении: более тяжёлые грузы размещать на нижних полках, лёгкие сверху, в устойчивом положении, соблюдать предельную допустимость грузоподъёмности, согласно весу испытания стеллажа.

3.12. Размещение грузов на стеллажах осуществлять равномерно, на достаточном расстоянии от края. Запрещается выполнять складирование на стеллажах грузов навалом.

3.13. При подъёме на высоту для размещения и снятия продуктов с верхних полок использовать исправную лестницу. Во избежание падения нельзя применять вместо стремянки случайные подставки, ящики и др.

3.14. Заботиться о наличии на таре наклеек, не хранить на складе битую посуду.

- 3.15. Продукты, имеющие большой спрос, размещать ближе к выходу.
- 3.16. Складирование тары в штабель допускать 1,5-2 м. в высоту при абсолютной устойчивости.
- 3.17. Вскрывать тару только соответствующими инструментами (клещами, гвоздодёром), предварительно удалив все торчащие гвозди.
- 3.18. Переносить груз только в рукавицах и в исправной таре.
- 3.19. Во избежание падения не перелезать и не переходить через тару, штабеля товаров.
- 3.20. При перемещении грузов применять ручные тележки. Тормозить тележку на спусках, идя сзади тележки. Особенно аккуратно управлять тележкой на поворотах. Немедленно поправлять сдвинувшийся груз.
- 3.21. Во избежание получения травмы, в местах производства погрузочно-разгрузочных работ запрещается находиться лицам, не имеющим прямого отношения к этим работам.
- 3.22. При разгрузке продуктов с автомашины, убедиться в надёжном закреплении дверей машины.
- 3.23. Разгрузку грузов с помощью прокатов производить стоя с боков груза. Нельзя между покатами или перед грузом.
- 3.24. Перед подачей стеклянных банок, производить обезжиривание крышек путём обработки их мыльно-содовым раствором.
- 3.25. При рубке мяса для защиты глаз от отлетающих осколков кости, применяйте защитные очки.
- 3.26. Санитарную обработку холодильного оборудования производить после полного отключения его от электросети.
- 3.27. Перед выходом в овощехранилище, опасаясь падения, по возможности удалить влагу или наледь на лестничном марше и убедиться в полной освещённости.
- 3.28. Не допускать хранения в складе одежды, личных вещей, а также легковоспламеняющиеся веществ.
- 3.29. При прохождении по лестничному маршу держаться за перила и не допускать поспешности в передвижении.
- 3.30. При хождении по территории учреждения проявлять внимание, опасаясь падения о выступающую тротуарную плитку или другие неровности.
- 3.31. Прием пищи должен осуществляться только во время регламентированных перерывов в специально отведенных для этих целей помещениях с соблюдением правил личной гигиены.
- 3.32. При работе с электрооборудованием:
- 3.32.1. Перед проведением любых работ по уходу за оборудованием отсоедините его от электросети. Простое выключение при помощи выключателя НЕ обеспечивает должной безопасности.
- 3.32.2. При подключении оборудования к электричеству запрещается использовать тройники, переходники, адаптеры и т.п.
- 3.32.3. Не допускать натягивания, скручивания, перегиба и пережима шнуров электропитания оборудования, проводов и кабелей, не допускать нахождения на них каких-либо предметов и соприкосновения их с нагретыми поверхностями.
- 3.32.4. Не допускается оставлять включенное оборудование без присмотра.

3.32.5. Не прикасаться к открытым и неогражденным токоведущим частям оборудования, оголенным и с поврежденной изоляцией проводам.

3.32.6. В случае любых неполадок, таких, как появление резкого запаха, огня, необычного шума, перегрева, и т. д. немедленно отключить оборудование.

3.32.7. Отключать все приборы при прекращении подачи электроэнергии.

3.32.8. Не тяните за электрический шнур, чтобы вытащить вилку из розетки.

3.33. Не использовать для сидения случайные предметы (ящики, бочки и т.п.), оборудование.

3.34. Данная инструкция не может предугадать все опасные производственные факторы. Всегда будьте аккуратны во время производства работ.

#### **4. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ**

4.1. На рабочем месте кладовщика основными причинами возможных аварий и аварийных ситуаций могут являться:

- нарушения правил эксплуатации и неисправности электрооборудования;
- нарушения требований правил организации и ведения технологических процессов;
- нарушения общего противопожарного режима, курение в не предназначенных (не отведенных) для этого местах.

4.2. Кладовщик обязан немедленно извещать своего непосредственного руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью работников и детей, о каждом несчастном случае, происшедшем на территории работодателя, или об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого профессионального заболевания (отравления), о всех нарушениях, обнаруженных неисправностях.

4.3. Если произошел несчастный случай, очевидцем которого стал кладовщик, ему следует прекратить работу, немедленно вывести или вынести пострадавшего из опасной зоны, оказать пострадавшему первую помощь, вызвать скорую медицинскую помощь, помочь организовать доставку пострадавшего в ближайшее медицинское учреждение и сообщить о случившемся руководителю МАДОУ детский сад № 45, а также сохранить обстановку и состояние оборудования таким, какими они были в момент происшествия (если это не угрожает жизни, здоровью окружающих работников и не приводит к аварии).

4.4. Если несчастный случай произошел с самим кладовщиком, ему следует прекратить работу, по возможности обратиться в медицинское учреждение, сообщить о случившемся руководителю МАДОУ детский сад № 45 или попросить сделать это кого-либо из окружающих.

4.5. Кладовщику необходимо уметь оказывать первую помощь пострадавшему.

4.6. При возникновении пожара:

- прекратить работу и по возможности отключить электрооборудование;
- нажать кнопку пожарной сигнализации и подать сигнал о пожаре;
- сообщить о случившемся работодателю;
- принять меры по эвакуации людей;
- принять меры по локализации пожара имеющимися средствами пожаротушения, руководствуясь инструкцией по пожарной безопасности;

- при необходимости вызвать пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию, имя, отчество, тел.) и организовать встречу пожарных подразделений.

**Вызов экстренных служб с мобильных телефонов:**

101 – Вызов пожарной охраны

102 – Вызов полиции

103 – Вызов скорой помощи

**Вызов экстренных служб со стационарных телефонов:**

01 – Вызов пожарной охраны

02 – Вызов полиции

03 – Вызов скорой помощи

**Также для экстренного вызова специальных служб работает единый номер – 112.**

## **5. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ**

5.1. Привести в порядок рабочее место. Выключить применяемое оборудование, электроприборы, местное освещение, убрать инструмент, приспособления, инвентарь в отведенные места хранения.

5.2. Выключить применяемое оборудование, электроприборы, местное освещение, убрать инструмент, приспособления, инвентарь в отведенные места хранения.

5.3. Удостовериться в том, что складированные материалы находятся в устойчивом состоянии и на безопасном расстоянии от светильников.

5.4. Снять спецодежду и средства индивидуальной защиты и убрать их в предназначенное для них место.

5.5. Вымыть руки теплой водой с мылом.

5.6. Обо всех недостатках, обнаруженных во время работы известить непосредственного руководителя или вышестоящее руководство.

5.7. Покинуть территорию учреждения.

**Перечень профессиональных рисков и опасностей**

1.	Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам
2.	Опасность удара
3.	Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей)
4.	Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)
5.	Опасность воздействия пыли на кожу
6.	Опасность, связанная с наклонами корпуса
7.	Опасность, связанная с рабочей позой
8.	Опасность психических нагрузок, стрессов
9.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора
10.	Опасность от электромагнитных излучений
11.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи
12.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда
13.	Опасность воспламенения