

Приложение № 3 к приказу № 294
от « 21 » 09 2022 г.
«О утверждении правил по охране
труда в учреждении»

ПРАВИЛА
по охране труда при выполнении работ, связанных с
размещением, хранением и использованием
предметов, веществ и других объектов
производственного, хозяйственного
или иного назначения

БУ СО ВО «Кадниковский центр помощи детям,
оставшимся без попечения родителей»

(ПОТ-Л-003-2022)

г. Кадников

2022 г.

I. Общие требования. Определение сферы действия Правил.

1.1. Правила по охране труда при выполнении работ, связанных с размещением, хранением и использованием предметов, веществ и других объектов производственного, хозяйственного или иного назначения (далее — Правила) разработаны в целях обеспечения безопасности труда и сохранения жизни и здоровья работников бюджетного учреждения социального обслуживания для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, Вологодской области «Кадниковский центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей» (далее — Учреждение) при выполнении ими своих трудовых обязанностей.

1.2. Действие настоящих Правил распространяется на всех работников Учреждения, трудовая деятельность которых связана с размещением, хранением и использованием предметов, веществ и других объектов производственного, хозяйственного или иного назначения.

1.3. Настоящие Правила:

- действуют в части, не противоречащей федеральным законам и иным нормативным правовым актам Российской Федерации, содержащим нормы трудового права;

- могут устанавливать дополнительные требования безопасности, не противоречащие государственным нормативным требованиям охраны труда.

1.4. Мероприятия и требования настоящих Правил применяются в процессе обучения соответствующих категорий работников Учреждения в форме инструктажей по охране труда на рабочем месте [1].

1.5. На основе требований настоящих Правил в Учреждении разрабатываются и утверждаются следующие инструкции по охране труда для работников [2]:

Инструкция по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ;

Инструкция по охране труда при выполнении работ по благоустройству и озеленению территории;

Инструкция по охране труда при выполнении сельскохозяйственных работ на приусадебном участке;

Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории;

Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке помещений;

Инструкция по охране труда при проведении санитарных мероприятий (дезинфекции, дезинсекции, дератизации).

II. Описание вредных и (или) опасных производственных факторов, профессиональных рисков и опасностей, характерных для сферы действия Правил

2.1. На работника, чья трудовая деятельность в Учреждении связана с размещением, хранением и использованием предметов, веществ и других объектов производственного, хозяйственного или иного назначения, могут воздействовать неблагоприятные факторы производственной среды и производственного процесса: недостаточная освещённость рабочего места / рабочей зоны; тяжесть трудового процесса; повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны; повышенная или пониженная подвижность воздуха; повышенная или пониженная влажность воздуха; повышенная температура поверхностей оборудования; загазованность и запылённость воздуха рабочей зоны; движущиеся машины и механизмы, подвижные части подъемно-транспортного оборудования; перемещаемые инструменты, оборудование и материалы; перемещаемые товары, тара; неустойчиво уложенные штабели складироваемых и взвешиваемых товаров; острые кромки, заусенцы и шероховатость на поверхностях инструмента, оборудования, инвентаря, тары; химические и биологические факторы.

2.2. Существует вероятность возникновения рисков причинения вреда здоровью, связанных с опасностью перемещения груза вручную.

III. Требования охраны труда при организации и проведении работ

3.1. К работам, связанным с размещением, хранением и использованием предметов, веществ и других объектов производственного, хозяйственного или иного назначения (далее — работы) допускаются лица, прошедшие медицинский осмотр и не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья, прошедшие в установленном порядке вводный инструктаж и инструктаж по охране труда на рабочем месте.

3.2. Больные инфекционными заболеваниями, лица с подозрением на такие заболевания, лица, контактировавшие с больными инфекционными заболеваниями, лица, являющиеся носителями возбудителей инфекционных заболеваний, к работам, связанным с хранением и перевозкой пищевой продукции, — не допускаются [3].

3.3. При выполнении погрузочно-разгрузочных работ, транспортировке, размещении и хранении грузов должны соблюдаться требования Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов [4].

3.4. Производство погрузочно-разгрузочных работ допускается при соблюдении предельно допустимых норм.

Нормы предельно допустимых нагрузок для мужчин [4] [5]:

Характер работы	Предельно допустимая масса груза
Разовый подъем тяжестей без перемещения	не более 50

Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2 раз в час)	до 30
Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены	до 15
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены,	
- с рабочей поверхности	до 870
- с пола	до 435

Нормы предельно допустимых нагрузок для женщин [4] [5] [6]:

Характер работы	Предельно допустимая масса груза, кг
Разовый подъем тяжестей без перемещения	не более 15
Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2 раз в час)	до 10
Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены	до 7
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены,	
- с рабочей поверхности	до 350
- с пола	до 175

При перемещении грузов на тележках или в контейнерах прилагаемое усилие для женщин не должно превышать 10 кг [6].

Запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет на работах, связанные с подъемом и перемещением тяжестей вручную в случае превышения установленных норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную [7].

Нормы предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную [8] [5]:

Характер работы, показатели тяжести труда	Предельно допустимая масса груза в кг							
	Юноши				Девушки			
	14 лет	15 лет	16 лет	17 лет	14 лет	15 лет	16 лет	17 лет
Подъем и перемещение вручную груза постоянно в течение рабочей смены	3	3	4	4	2	2	3	3

Подъем и перемещение груза вручную в течение не более 1/3 рабочей смены:								
постоянно (более 2-х раз в час)	6	7	11	13	3	4	5	6
при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	12	15	20	24	4	5	7	8
Суммарная масса груза, перемещаемого в течение смены:								
подъем с рабочей поверхности	400	500	1000	1500	180	200	400	500
подъём с пола	200	250	500	700	90	100	200	250

При перемещении лицами моложе восемнадцати лет грузов на тележках или в контейнерах прилагаемое усилие не должно превышать [8]:

для юношей 14 лет — 12 кг, 15 лет — 15 кг, 16 лет — 20 кг, 17 лет — 24 кг,

для девушек 14 лет — 4 кг, 15 лет — 5 кг, 16 лет — 7 кг, 17 лет — 8 кг.

3.5. Перечень тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет утверждён постановлением Правительства РФ от 25.02.2000 г. № 163.

3.6. Погрузка и разгрузка грузов массой от 50 кг до 500 кг должна производиться с применением грузоподъемного оборудования и устройств (тельферов, лебедок, талей, блоков). Ручная погрузка и разгрузка таких грузов допускается под руководством лица, назначенного работодателем ответственным за безопасное производство работ, и при условии, что нагрузка на одного работника не будет превышать 50 кг [4].

3.7. Погрузка и разгрузка грузов массой более 500 кг должна производиться с применением грузоподъемных машин [4].

3.8. Перемещение груза над рабочими местами при нахождении людей в зоне перемещения груза не допускается [4].

3.9. Перевозка (транспортирование) и хранение продовольственного (пищевого) сырья и пищевой продукции должны осуществляться в соответствии с требованиями соответствующих технических регламентов, в том числе Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» [9].

3.10. При работе с инструментом и приспособлениями должны соблюдаться требования Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями [10].

3.11. Работы, при которых:

а) существуют риски, связанные с возможным падением работника с высоты 1,8 м и более, в том числе:

при осуществлении работником подъема на высоту более 5 м, или спуска с высоты более 5 м по лестнице, угол наклона которой к горизонтальной поверхности составляет более 75°;

при проведении работ на площадках на расстоянии ближе 2 м от неогражденных перепадов по высоте более 1,8 м, а также, если высота защитного ограждения площадок менее 1,1 м;

б) существуют риски, связанные с возможным падением работника с высоты менее 1,8 м, если работа проводится над машинами или механизмами, поверхностью жидкости или сыпучих мелкодисперсных материалов, выступающими предметами,

— должны производиться в соответствии с Правилами по охране труда при работе на высоте [11].

3.12. В Учреждении разрабатываются мероприятия по предупреждению аварийных ситуаций, обеспечению готовности к ним и ликвидации их последствий. К их числу относятся:

1) Разработка и обеспечение практического использования методов выявления возможностей возникновения аварийных ситуаций, а также методов реагирования на них путём предотвращения или смягчения их последствий.

2) Утверждение планов действий работников Учреждения в возможных аварийных ситуациях, ликвидации их последствий.

3) Актуализация и корректировка (при необходимости) планов и мероприятия по подготовленности к аварийным ситуациям, их предотвращению и ликвидации последствий.

4) Периодическая проверка практической подготовленности персонала к действиям в аварийных ситуациях.

5) Разработка порядка действий каждой категории работников при возникновении аварийной ситуации.

3.13. Указанные мероприятия:

- гарантируют, что имеющаяся необходимая информация, внутреннее коммуникативное взаимодействие и координация обеспечат защиту всех людей в случае аварийной ситуации в рабочей зоне;

- предусматривают предоставление информации службам аварийного реагирования и обеспечивают коммуникативное взаимодействие с ними;

- предусматривают оказание первой и медицинской помощи, противопожарные мероприятия и эвакуацию всех людей, находящихся в рабочей зоне;

- предоставляют соответствующую информацию всем работникам Учреждения [12].

3.14. Инструкции по охране труда для работников разрабатываемые в Учреждении содержат специальный раздел «Требования охраны труда в аварийных ситуациях», в котором отражаются:

а) перечень основных возможных аварий и аварийных ситуаций и причины, их вызывающие;

б) процесс извещения руководителя работ о ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, и о каждом произошедшем несчастном случае;

в) действия работников при возникновении аварий и аварийных ситуаций;

г) действия по оказанию первой помощи пострадавшим при травмировании, отравлении и других повреждениях здоровья (исходя из результатов оценки профессиональных рисков) [2].

3.15. В каждом здании учреждения имеются аптечки для оказания первой помощи работникам, укомплектованные в соответствии с действующим законодательством [13]. Аптечка подлежит комплектации медицинскими изделиями, зарегистрированными в установленном порядке [15]. Каждая аптечка для оказания первой помощи работникам должна иметь не менее одной инструкции по оказанию первой помощи пострадавшим.

3.16. В целях предупреждения производственного травматизма и профессиональных заболеваний Учреждение осуществляет учёт и рассмотрение обстоятельств и причин, приведших к возникновению микроповреждений (микротравм) работников, в порядке, установленном локальным нормативным актом Учреждения.

IV. Требования, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам (для процессов, выполняемых вне производственных помещений)

4.1. Запрещается загромождать проходы и проезды внутри зданий (сооружений), производственных помещений (производственных площадок) для обеспечения безопасного передвижения работников и проезда транспортных средств.

4.2. При размещении груза запрещается загромождать подходы к противопожарному инвентарю, гидрантам и выходам из помещений.

4.3. Размещение грузов (в том числе на погрузочно-разгрузочных площадках и в местах временного хранения) вплотную к стенам здания, колоннам и оборудованию, штабель к штабелю не допускается [4].

4.4. Расстояние между грузом и стеной, колонной, перекрытием здания составляет не менее 1 м, между грузом и светильником — не менее 0,5 м [4].

4.5. Высота штабеля при ручной погрузке не должна превышать 3 м, при применении механизмов для подъема груза — 6 м. Ширина проездов между штабелями определяется габаритами транспортных средств, транспортируемых грузов.

4.6. Грузы в таре и кипах укладываются в устойчивые штабеля; грузы в мешках и кулях укладываются в штабеля в перевязку. Грузы в рваной таре укладывать в штабеля запрещается.

4.7. Ящики и кипы в закрытых складских помещениях размещаются с обеспечением ширины главного прохода не менее 3 — 5 м [4].

4.8. Крупногабаритные и тяжеловесные грузы размещаются в один ряд на подкладках.

4.9. Способы и параметры размещения отдельных видов грузов приведены в приложении к Правилам по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов [4].

4.10. При эксплуатации зданий и сооружений запрещается превышать предельные нагрузки на полы, перекрытия и площадки.

4.11. Схема безопасного передвижения работников по территории Учреждения указана в Паспорте дорожной безопасности Учреждения. Паспорт дорожной безопасности также содержит пути движения транспортных средств к местам разгрузки или погрузки грузов в Учреждении

4.12. Переходы, лестницы, площадки и перила к ним должны содержаться в исправном состоянии и чистоте, а расположенные на открытом воздухе — очищаться в зимнее время от снега и льда, обрабатываться противогололедными средствами.

4.13. Потолки, стены и полы всех помещений должны быть без нарушения целостности, признаков поражения грибком и иметь отделку, позволяющую осуществить уборку влажным способом с использованием моющих и дезинфицирующих средств. Используемые строительные и отделочные материалы не должны оказывать вредное влияние для здоровья человека [15].

4.14. В производственных и складских помещениях пищеблока, помещениях прачечной, кладовых для хранения чистого и грязного белья стены должны быть на высоту не ниже 1,8 метра облицованы материалами, устойчивыми к влажной обработке с использованием моющих и дезинфицирующих средств [15].

4.15. Для хранения уборочного инвентаря оборудуются отдельные помещения (шкафы) [15].

4.16. Кладовые оборудуются стеллажами или шкафами для раздельного хранения грязного и чистого белья, моющих и дезинфицирующих средств, личных вещей воспитанников Учреждения [15].

4.17. Все помещения Учреждения ежедневно убираются влажным способом с применением моющих средств [15].

4.18. Санитарно-техническое оборудование ежедневно обрабатывается дезинфицирующими растворами.

4.19. Уборка всех помещений и оборудования проводится не реже 1 раза в месяц с применением моющих и дезинфицирующих растворов [15].

4.20. В помещениях не должно быть насекомых, грызунов и следов их жизнедеятельности.

4.21. При появлении синантропных насекомых и грызунов проводится дезинсекция и дератизация [15].

4.22. При проведении дезинфекции, дезинсекции, дератизации, предстерилизационной очистки и стерилизации должны соблюдаться правила охраны труда и использования средств индивидуальной защиты с учетом инструкции по применению конкретных средств дезинфекции, дезинсекции, дератизации [15].

V. Организации рабочих мест в целях обеспечения охраны труда работников

5.1. Перед выполнением работ на постоянных площадках проводится подготовка рабочих мест к работе:

1) погрузочно-разгрузочная площадка, проходы и проезды освобождаются от посторонних предметов, ликвидируются ямы, рытвины, скользкие места посыпаются противоскользящими средствами (например, песком или мелким шлаком);

2) проверяется и обеспечивается исправное состояние подъемников, люков, трапов в складских помещениях, расположенных в подвалах и полуподвалах;

3) проводится осмотр рабочих мест;

4) обеспечивается безопасное для выполнения работ освещение рабочих мест [4].

5.2. Для защиты рук от механических воздействий (истирания, порезов); повышенных температур используются — трикотажные перчатки [16].

5.3. Для защиты рук от механических воздействий (проколов, истирания, порезов); растворов кислот, щелочей; органических растворителей; нефтепродуктов, масел, жиров; вредных биологических факторов (микроорганизмов); электрического тока — используются перчатки из полимерных материалов [16].

5.4. Для защиты органов дыхания используются средства индивидуальной защиты органов дыхания (маски, полумаски) [17].

VI. Требования, предъявляемые к используемому в работе инструменту и оборудованию

6.1. Используемое в работе оборудование и инструмент должны быть исправны.

6.2. Уборочный инвентарь, используемый для уборки помещений, маркируется в зависимости от назначения помещений и видов работ. Инвентарь для уборки туалетов должен иметь иную маркировку и храниться отдельно от другого инвентаря [15].

6.3. По окончании уборки весь уборочный инвентарь промывается с использованием моющих растворов, ополаскивается проточной водой и просушивается [15].

VII. Требования, предъявляемые к хранению и транспортировке исходных материалов, заготовок, полуфабрикатов, готовой продукции и отходов производства в целях обеспечения охраны труда работников

7.1. Все операции по движению (поступление, перемещение, расходование) материалов в Учреждении оформляются первичными учётными документами. Первичные учётные документы должны быть надлежащим образом оформлены, с заполнением всех необходимых реквизитов, и иметь соответствующие подписи.

7.2. Хранение материалов в Учреждении организовано с учётом их совместимости.

7.3. Хранение продовольственного (пищевого) сырья и пищевой продукции должны осуществляться в соответствии с требованиями соответствующих технических регламентов [9] [3].

7.4. Для хранения пищевых продуктов и продовольственного сырья в зданиях учреждения предусматриваются специальные функциональные зоны и помещения.

7.5. Пищевая продукция, находящаяся на хранении, должна сопровождаться информацией об условиях хранения, сроке годности данной продукции [3].

7.6. Хранение пестицидов и агрохимикатов, строительных материалов должно осуществляться в отдельных помещениях, предназначенных для этих целей или в выделенных зонах складов для непродовольственных товаров [15].

7.7. Вновь поступающие на склад партии дезинфицирующих средств должны иметь разрешительные документы, предусмотренные правом Евразийского экономического союза и инструкции по их применению [18].

7.8. Приготовление дезинфицирующих растворов, их хранение проводят в специально выделенных и оборудованных помещениях. На емкости с дезинфицирующим рабочим раствором должны быть указаны его название, концентрация и дата приготовления [18].

7.9. На территории земельного участка, используемого Учреждением, скопление мусора не допускается. Уборка собственной территории проводится ежедневно или по мере загрязнения. Мусор должен собираться в контейнеры, закрывающиеся крышками. Очистка мусоросборников должна проводиться при заполнении 2/3 их объема [15].

Ссылки на нормативные и нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда

1. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 г. № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда».

2. Приказ Минтруда РФ от 29.10.2021 г. № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и ин-

струкций по охране труда, разрабатываемых работодателем» (зарег. в Минюсте РФ 26.11.2021 г. рег. № 66015).

3. Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» (утв. решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. № 880).

4. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 28.10.2020 г. № 753н «Об утверждении Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов» (зарег. в Минюсте РФ 15.12.2020 г. рег. № 61471).

5. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (зарег. в Минюсте РФ 29.01.2021 г. рег. № 62296).

6. Приказ Минтруда РФ от 14.09.2021 г. № 629н «Об утверждении предельно допустимых норм нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную» (зарег. в Минюсте РФ 25.11.2021 г. рег. № 65973).

7. Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 г. № 163 «Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет».

8. Постановление Минтруда РФ от 07.04.1999 г. № 7 «Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную» (зарег. в Минюсте РФ 01.07.1999 г. рег. № 1817).

9. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 27.10.2020 г. № 32 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» (зарег. в Минюсте РФ 11.11.2020 г. рег. № 60833).

10. Приказ Минтруда РФ от 27.11.2020 г. № 835н «Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями» (зарег. в Минюсте РФ 11.12.2020 г. рег. № 61411).

11. Приказ Минтруда РФ от 16.11.2020 г. № 782н «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте» (зарег. в Минюсте РФ 15.12.2020 г. рег. № 61477).

12. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.0.230-2007 «Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования» (введен в действие приказом Росстандарта от 10.07.2007 г. № 169-ст).

13. Приказ Минздрава РФ от 15.12.2020 г. № 1331н «Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам» (зарег. в Минюсте РФ 10.03.2021 г. рег. № 62703).

14. Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 12.02.2016 г. № 46 «О Правилах регистрации и экспертизы безопасности, качества и эффективности медицинских изделий».


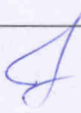

15. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 24.12.2020 г. № 44 «Об утверждении санитарных правил СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг» (зарег. в Минюсте РФ 30.12.2020 г. рег. № 61953).

16. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.4.252-2013 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний» (введен в действие приказом Росстандарта от 15.10.2013 г. № 1160-ст).

17. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.4.034-2017 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Классификация и маркировка» (введен в действие приказом Росстандарта от 26.12.2017 г. № 2101-ст).

18. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 г. № 4 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» (зарег. в Минюсте РФ 15.02.2021 г. рег. № 62500).

Лист согласования
Правил по охране труда при выполнении работ, связанных с
размещением, хранением и использованием предметов, веществ и
других объектов производственного, хозяйственного
или иного назначения

№ п/п	Должность, согласующего	Ф. И. О. согласующего	Дата согласования	Результат согласования	Замечания	Личная подпись
1	Разработчик Правил	Оскирко О. А.	09.09.2022			
2	Юрисконсульт учреждения	Оскирко О. А.	09.09.2022			
3	И. о. специалиста по охране труда учреждения	Оскирко О. А.	09.09.2022			
4	Председатель Совета учреждения (представительного органа работников)	Тумакова В. Ю.	09.09.2022			