


СОГЛАСОВАНО  
Председатель  
Совета учреждения



В. Ю. Тумакова

« 29 » 09 2021 г.

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

 Е. А. Кухарина

« 29 » 09 2021 г.

**ИНСТРУКЦИЯ**  
**по охране труда при работе с сельскохозяйственным ручным**  
**моторизированным инструментом № 178**  
**(ИОТ-178-2022)**

Настоящая инструкция разработана с учётом требований, нормативных правовых актов, содержащих требования охраны труда, Положения о системе управления охраной труда (СУОТ) в БУ СО ВО «Кадниковский центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей» (далее — Учреждение), технической документации по эксплуатации сельскохозяйственного ручного моторизированного инструмента, используемого в Учреждении.

**I. Общие требования охраны труда**

1.1. Работник, назначенный работодателем ответственным за содержание в исправном состоянии сельскохозяйственного ручного моторизированного инструмента (далее — инструмент), обязан проверять его исправность при выдаче работникам, а также не реже одного раза в 6 месяцев проводить его осмотр и проверку состояния.

1.2. К работе с инструментом допускаются работники в возрасте не моложе 18 лет, которые прошли вводный и первичный инструктаж по охране труда на рабочем месте, а также обучение безопасным приёмам и методам труда.

1.3. Работник, использующий в своей работе инструмент, должен знать:

правила безопасной эксплуатации используемого им инструмента;  
требования гигиены труда и производственной санитарии;  
правила пожарной безопасности;  
должностные обязанности и инструкции по охране труда.

1.4. При выполнении на территории Учреждения работ с использованием инструмента работник должен руководствоваться требованиями:  
нормативных правовых актов, содержащих требования охраны труда;  
Правил благоустройства и содержания территорий городского поселения города Кадникова;

Положения о системе управления охраной труда (СУОТ) в Учреждении;

Правил внутреннего трудового распорядка;

трудового договора;

должностной инструкции работника;

инструкции по охране труда для работника;

настоящей инструкции и руководства по эксплуатации инструмента, используемого в работе.

1.5. Рукоятки используемого в работе инструмента должны быть отрегулированы так, чтобы работник мог работать в наиболее удобном с точки зрения эргономики рабочем положении.

Расстояние между центрами рукояток должно быть не менее 500 мм для кусторезов (мотокос), которые снабжены металлическими пильными полотнами, и 250 мм — для всех остальных инструментов.

1.6. Инструмент, сухой вес которого более 7,5 кг, должен быть снабжён двойными плечевыми подвесками.

Конструкция плечевых подвесок должна обеспечивать одинаковое давление на оба плеча работника.

Подвески должны регулироваться под рост работника.

1.7. Инструмент, имеющий двойные плечевые подвески, должен быть снабжён защитными набедренными устройствами.

1.8. Кусторезы, имеющие сухой вес 7,5 кг или менее, должны быть снабжены хотя бы одинарной плечевой подвеской.

1.9. Мотокосы, имеющие сухой вес от 6 до 7,5 кг, должны быть снабжены одинарной плечевой подвеской.

1.10. Для мотокос, имеющих сухой вес менее 6 кг, подвеска не требуется, если иное не предусмотрено инструкцией по эксплуатации организации-производителя.

1.11. Место подвески должно быть отрегулировано так, чтобы инструмент находился в сбалансированном положении. Высота подвески должна быть не менее 750 мм над землей.

## II. Опасные и вредные производственные факторы. Риски причинения вреда здоровью при работе с инструментом.

2.1. На работника могут воздействовать следующие неблагоприятные факторы производственной среды и производственного процесса: повышенный уровень шума и локальной вибрации; движущиеся детали и механизмы оборудования; движущиеся транспортные средства; острые кромки и неровности поверхностей инструмента, повышенная запыленность и загазованность воздуха рабочей зоны; повышенная или пониженная влажность воздуха; повышенная подвижность воздуха, повышенная температура поверхностей технологического оборудования; тяжесть и напряжённость трудового процесса.

2.2. При выполнении работ с инструментом возможны риски негативного воздействия на здоровье работника, связанные с опасностью:

пореза частей тела и наматывания частей одежды подвижными частями инструмента;  
механического воздействия отлетающих кусочков грунта и других предметов;  
воздействия повышенных температур воздуха;  
ожога выделяемыми ядовитыми растениями веществами;  
воздействия тяжести и напряженности трудового процесса;  
воздействием шума и локальной вибрации.

### III. Требования охраны труда перед началом работы

Перед началом своей работы работник должен:

3.1. Надеть предусмотренную нормами спецодежду, спецобувь и другие средства индивидуальной защиты. Привести их в порядок.

3.2. Осмотреть обслуживаемый (закрепленный) участок и убедиться в том, что все колодцы закрыты крышками, ямы и траншеи ограждены, а на территории нет торчащих из земли острых предметов (провода, арматуры, битого крупного стекла и т.п.), отсутствуют обрывы воздушных линий электропередачи.

3.3. В случае выполнения работ на проезжей части дорог приготовить переносные ограждения. В зоне движения транспорта надеть сигнальный жилет.

3.4. Проверить и подготовить к работе инструмент и приспособления, убедиться в их исправности.

3.5. Если при заполнении бака топливо прольётся, вытереть пятна топлива сухой тканью и сменить место перед пуском двигателя.

3.6. Перед запуском двигателя убедиться, что рабочий орган инструмента не касается посторонних предметов.

3.7. Запрещается запускать инструмент, если при заправке топливо пролилось на корпус. Брызги топлива следует протереть и дождаться испарения остатков топлива. Если топливо попало на одежду и обувь, их необходимо заменить.

3.8. Крышка топливного бака и шланги должны регулярно проверяться на отсутствие протекания топлива.

3.9. Смешивание топлива с маслом должно производиться в чистой емкости в соответствии с требованиями руководством по эксплуатации инструмента.

3.10. Смешивать топливо с маслом следует в месте, в котором исключена возможность искрообразования и воспламенения.

3.11. Обо всех обнаруженных неисправностях инструмента необходимо сообщить своему непосредственному руководителю и приступить к работе только после устранения неисправностей.

### IV. Требования безопасности во время работы

Во время своей работы работник должен:

4.1. Соблюдать все руководства по эксплуатации, используемого в работе инструмента.

4.2. Использовать средства индивидуальной защиты: соответствующую одежду, перчатки или рукавицы, защитные очки, наушники.

4.3. Использовать только рекомендованные руководством по эксплуатации комплектующие, принадлежности, расходные материалы и детали.

4.4. Выбрать правильную позицию и крепко держать инструмент обеими руками за эргономические рукоятки.

4.5. Следить за исправным состоянием инструмента.

4.6. Запрещается:

использовать инструмент вблизи легковоспламеняющихся и взрывчатых веществ, при высоком уровне влажности, во время дождя, а также на расстоянии не менее чем 15 метров от посторонних лиц;

использовать инструмент с повреждённым кожухом или без такового; использовать инструмент без глушителя, предусмотренного конструкцией изделия завода-изготовителя;

работать с инструментом со стремянки или приставной лестницы;

при приготовлении топливной смеси использовать масла и бензин, не предназначенные инструкцией по эксплуатации завода-изготовителя;

использовать топливную смесь для чистки инструмента;

выполнять какие-либо изменения конструкции инструмента, нарушающие целостность корпуса;

ронять и бросать инструмент;

снимать крышку топливного бака при работающем двигателе;

оставлять включённый инструмент без присмотра;

использовать инструмент лицам, находящимся в состоянии физического утомления или опьянения.

4.7. Выполнять работы только в светлое время суток или при достаточном освещении. Во время длительной работы следует делать перерывы.

4.8. После выработки топливной смеси из топливного бака необходимо дать двигателю остыть перед следующей заправкой топливной смесью.

4.9. Любые мероприятия по обслуживанию и замене осуществлять только при выключенном инструменте.

## V. Требования безопасности по окончанию работы

По окончанию работы необходимо:

5.1. Остановить инструмент, выключить зажигание.

5.2. Слить остатки неизрасходованной топливной смеси из инструмента в канистру.

5.3. Очистить инструмент.

5.4. Инструмент и остатки топливной смеси убрать на отведенное для них место.

5.5. Вычистить спецодежду, вымыть руки и лицо теплой водой с мылом или принять душ.

5.6. О замеченных недостатках в работе инструментов сообщить своему непосредственному руководителю.

## VI. Общие требования охраны труда при аварийных ситуациях

6.1. В случае отказа, появления шума, вибрации, стука, искр, пламени, заедания или иных признаков неисправности следует немедленно заглушить двигатель инструмента.

6.2. При приближении к месту производства работ посторонних лиц или животных на расстояние менее разрешенного требованиями технической документации организации-изготовителя необходимо немедленно остановить двигатель.

6.3. В случае возникновения на территории Учреждения аварийной ситуации угрожающей зданиям, сооружениям, находящимся в них людям, необходимо работы прекратить, оповестить в целях эвакуации всех находящихся в опасной зоне, немедленно сообщить непосредственному руководителю или директору Учреждения, выполнять его указания, в необходимых случаях вызвать соответствующую службу.

6.4. Во всех случаях получения травмы или отравления необходимо как можно скорее обратиться за медицинской помощью.

6.5. О каждом происшедшем несчастном случае или об ухудшении состояния своего здоровья в связи с проявлениями признаков острого заболевания (отравления) при осуществлении действий, обусловленных трудовыми отношениями с работодателем, работник обязан незамедлительно сообщить директору Учреждения.

## VII. Порядок действий при пожаре

7.1. При возникновении пожара работник руководствуется Инструкцией о мерах пожарной безопасности в Учреждении.

7.2. В случае возникновения пожара работник должен:

сообщить об этом по телефону 01 (стационарный телефон), 101 (телефон мобильной связи), 112 в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, сообщить фамилию, должность);

оповестить о пожаре людей, находящихся в здании;

прекратить выполнение всех работ, отключить электроприборы и оборудование; перенести инструмент и другое оборудование на безопасное расстояние от места пожара;

во время эвакуации при пожаре по возможности оказывать помощь пострадавшим;

сообщить о пожаре своему непосредственному руководителю;

при отсутствии явной угрозы жизни приступить к тушению очага возгорания имеющимися средствами пожаротушения.

Разработчик:  
юрисконсульт



О. А. Оскирко