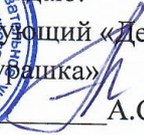


Согласовано:
Председатель Общего собрания
трудоового коллектива
 Т.Г. Радостева
протокол № 3
от «20» сентября 2022 года



Утверждаю:
Заведующий «Детский сад № 19
«Чебурашка»
 А.С. Жамилова
приказ № 106/3-о
от «20» сентября 2022 года

Инструкция
по охране труда при работе с
газонокосилкой
ИОТ – 41

г. Верхняя Салда
2022г.

1. Общие требования охраны труда

- 1.1. К самостоятельной работе с газонокосилкой имеют допуск лица не младше 18 лет, прошедшие обязательный медицинский осмотр, изучившие настоящую инструкцию, прошедшие вводный и первичный инструктаж по охране труда, обучение и стажировку на рабочем месте. К работе с электрической газонокосилкой допускаются лица, имеющие группу по электробезопасности не ниже II.
- 1.2. Во время осуществления работы с газонокосилкой сотрудник учреждения обязан:
- выполнять только тот вид работ, которые определены рабочей инструкцией;
 - соблюдать Правила внутреннего трудового распорядка учреждения;
 - правильно использовать средства индивидуальной и коллективной защиты;
 - строго соблюдать все требования охраны труда;
 - следует срочно оповещать своего непосредственного или вышестоящего руководителя о любой возникшей ситуации, которая может угрожать жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае или об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого профессионального заболевания (отравления);
 - работнику необходимо уметь экстренно оказывать первую неотложную медицинскую помощь пострадавшим при поражении электрическим током и при любых других травмах и острых заболеваниях;
 - необходимо уметь правильно использовать первичные средства пожаротушения.
- 1.3. В процессе выполнения работ с газонокосилкой возможно воздействие на сотрудника следующих опасных и вредных производственных факторов:
- движущиеся машины и механизмы;
 - высокое напряжение в электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека;
 - повышенный уровень шума и вибрации при работе с газонокосилкой;
 - повышенная или пониженная температура воздуха при работе;
 - высокая влажность и чрезмерная загазованность воздуха рабочей зоны;
 - острые кромки рабочих инструментов и оборудования;
 - появление на территории взрывоопасных, пожароопасных и ядовитых веществ;
 - вредные вещества (оксид и диоксид углерода);
 - отлетающие кусочки грунта, веток при работе газонокосилки;
 - чрезмерные физические перегрузки при работе.
- 1.4. В случае получения травмы или недомогания следует немедленно остановить выполнение работы, доложить об этом своему непосредственному руководителю и обратиться за помощью в ближайшее медицинское учреждение.
- 1.5. За невыполнение положений настоящей инструкции виновный привлекается к ответственности согласно действующему законодательству Российской Федерации.

2. Требования охраны труда перед началом работы с газонокосилкой

- 2.1. Необходимо надеть на себя спецодежду, спецобувь и средства индивидуальной защиты.

- 2.2. Следует проверить и убедиться в исправности газонокосилки, инструмента, приспособлений и средств защиты.
- 2.3. Обо всех недостатках и неисправностях газонокосилки, приспособлений и средств защиты, выявленных при осмотре, следует доложить руководителю работ для принятия мер к их устранению.
- 2.4. Перед началом работы необходимо провести визуальный осмотр газонокосилки:
 - 2.4.1. Необходимо проверить надежность крепления и правильность заточки ножа.
 - 2.4.2. Проверить исправное состояние и надежность крепления защитного кожуха.
 - 2.4.3. Следует произвести осмотр системы питания двигателя газонокосилки:
 - горловина бензобака должна быть закрыта пробкой, бак должен быть надежно прикреплен к корпусу газонокосилки, ручка крана должна надежно фиксироваться в двух положениях, имеющих четкие надписи "Открыто - Закрыто";
 - места соединения крана с бензобаком и отходящим патрубком, а также сальник ручки крана не должны пропускать топливо;
 - ручка управления дросселем должна перемещаться плавно, без заедания и ощутимого люфта;
 - всасывающая трубка карбюратора должна быть оборудована воздушным фильтром;
 - эксплуатация двигателя газонокосилки без воздухофильтра, предусмотренного заводом-изготовителем, категорически запрещена;
 - приемная труба глушителя и сам глушитель газонокосилки не должны иметь трещин, разрывов металла и сквозной коррозии;
 - выхлоп отработанных газов должен быть направлен таким образом, чтобы выходящая струя при работе двигателя не обдувала руки сотрудника и не загрязняла зоны его дыхания.
 - 2.4.4. Следует провести осмотр системы зажигания газонокосилки:
 - в системе зажигания газонокосилки подлежат ежедневному осмотру провод высокого напряжения, его наконечник и кнопка остановки двигателя;
 - провод высокого напряжения должен быть одним концом плотно закреплен в изолирующей втулке магнето, а другой его конец должен быть армирован специальным наконечником, содержащим сопротивление для подавления радиопомех;
 - пробный запуск газонокосилки должен быть осуществлен в соответствии с инструкцией завода-изготовителя.
- 2.5. Во время работы двигателя газонокосилки не должно быть посторонних шумов и стуков; двигатель должен менять число оборотов в соответствии с положением ручки "газа" и при этом не давать вспышек в карбюратор или глушитель.
- 2.6. Для питания электрических газонокосилок следует вдоль газонов, на которых будут выполняться работы по скосу травы, установить штепсельные разъемы. Штепсельный разъем должен иметь заземляющий контакт, обеспечивающий опережающее подключение заземления к корпусу газонокосилки относительно подачи питающего напряжения и более позднее его отключение при выключении.

- 2.7. Количество и места расположения штепсельных разъемов необходимо определять исходя из того, что длина кабеля, соединяющего электрическую газонокосилку со штепсельным разъемом, не должна превышать 150 м, для чего должен быть предусмотрен кабельный барабан с емкостью.
- 2.8. Для подключения штепсельных разъемов должна быть проложена специальная линия, которая должна получать электропитание от отдельного автомата. После завершения работ с использованием газонокосилки, линия должна быть обесточена путем отключения автомата. Место установки автомата должно быть выбрано таким образом, чтобы исключалась возможность его включения посторонними людьми.
- 2.9. Тип электрических проводов и их сечение должны быть выбраны согласно ПУЭ с учетом способа прокладки питающего напряжения. Сечение жил электропроводов не должно быть менее 2,5 кв. мм.
- 2.10. Электрический кабель, соединяющий газонокосилку с питающей линией, не должен иметь механических повреждений наружной оболочки.
- 2.11. В местах ввода должна быть полностью устранена возможность истирания и повреждения оболочки электрического кабеля. Токоведущие части должны быть недоступны для случайного прикосновения.
- 2.12. Технологические процессы кошения газонов должны осуществляться в соответствии с правилами технической эксплуатации используемых газонокосилок, с соблюдением требований, обеспечивающих защиту сотрудников от воздействия вредных и опасных факторов.
- 2.13. Перед началом выполнения работ работник образовательного учреждения, обслуживающий газонокосилку, должен быть предварительно проинструктирован о специфических особенностях кошения конкретного газона.
- 2.14. Непосредственно перед началом кошения травы необходимо провести внешний осмотр скашиваемого участка и удалить все находящиеся на нем посторонние предметы (камни, стекла, ветки).
- 2.15. Нахождение посторонних лиц на участке кошения строго запрещено.

3. Требования охраны труда во время работы с газонокосилкой

- 3.1. Начинать кошение газона необходимо таким образом, чтобы исключить возможность засорения проезжей части, пешеходных дорожек и других территорий учреждения скошенной травой. Для этого первые 1 - 2 прохода следует выполнять в таком направлении, чтобы выброс скошенной травы происходил внутрь газона.
- 3.2. Для въезда газонокосилки на газон через бордюр необходимо использовать специально изготовленные с учетом местных условий настилы.
- 3.3. Во время перемещения газонокосилки с одного участка территории учреждения на другой следует отключать режущий аппарат газонокосилки и устанавливать его в транспортное положение.
- 3.4. Нож режущего аппарата газонокосилки необходимо очищать от травы с помощью специальных щеток. Очищать детали режущего аппарата газонокосилки руками категорически запрещено.
- 3.5. Не допускается применять газонокосилки, оборудованные механическим двигателем, для скашивания газонов на высоту менее 2 см.
- 3.6. Не разрешается применять газонокосилку для кошения травы, высота которой более 20 см.

- 3.7. Категорически запрещено курить во время заправки газонокосилки топливом, а также во время работы газонокосилки.
- 3.8. Если в процессе кошения травы будут обнаружены какие-либо отклонения от нормальной работы (посторонние стуки, повышенная вибрация и т.д.), то двигатель газонокосилки должен быть незамедлительно остановлен.
- 3.9. Строго запрещено выполнять ремонтные и регулировочные (кроме регулировки карбюратора) работы при работающем двигателе газонокосилки.
- 3.10. В случае случайного повреждения кабеля электрической газонокосилки необходимо срочно прекратить выполнение работы и обесточить газонокосилку путем отключения штепсельного разъема.
- 3.11. В процессе выполнения работ с газонокосилкой строго запрещено:
 - натягивать и перегибать электрический кабель;
 - передавать газонокосилку посторонним лицам;
 - осуществлять работы вблизи от людей и животных;
 - выполнять работы во время дождя;
 - оставлять газонокосилку без присмотра;
 - чистить и обслуживать газонокосилку без отключения ее от электрической сети.
- 3.12. Работнику следует внимательно следить за тем, чтобы электрический шнур не попал под ножи газонокосилки.
- 3.13. Во время проведения работ с использованием газонокосилки соблюдать все требования настоящей инструкции, инструкцию по пожарной безопасности на территории дошкольного образовательного учреждения.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

- 4.1. В случае возникновения аварий и ситуаций, которые могут привести к несчастным случаям при использовании газонокосилки, следует:
 - 4.1.1. Незамедлительно остановить выполнение работы и оповестить об этом руководителя работ.
 - 4.1.2. Под руководством руководителя работ экстренно принять все возможные меры, направленные на устранение причин аварий или ситуаций, которые могут привести к несчастным случаям.
 - 4.1.3. При перегреве двигателя газонокосилки следует остановить его и дать возможность охладиться. Охлаждать двигатель водой строго запрещено.
 - 4.1.4. При появлении стука, вибрации, изменении характерного шума, появления запаха гари или дыма необходимо немедленно отключить газонокосилку.
- 4.2. В случае возникновения пожара, задымления необходимо:
 - 4.2.1. Оперативно доложить об этом по телефону «101» в пожарную охрану, проинформировать всех сотрудников учреждения и оповестить о случившемся своего непосредственного руководителя.
 - 4.2.2. Обесточить электропитание газонокосилки.
 - 4.2.3. Приступить к ликвидации пожара первичными средствами пожаротушения, если это не сопряжено с риском для жизни.
- 4.3. При несчастном случае следует:

- 4.3.1. Экстренно оказать первую неотложную медицинскую помощь пострадавшему и при необходимости организовать его транспортировку в ближайшее лечебное учреждение.
- 4.3.2. Принять экстренные меры, направленные на предотвращение развития аварийной или иной чрезвычайной ситуации и воздействия травмирующих факторов на других лиц.

5. Требования охраны труда по окончании работ с газонокосилкой

- 5.1. Необходимо привести в надлежащий порядок рабочую территорию, газонокосилку, инструменты и приспособления, обесточить электрическую газонокосилку, осуществить ее очистку от травы и грязи.
- 5.2. Доставить газонокосилку, рабочий инструмент и приспособления к основному месту работы.
- 5.3. По прибытии к основному месту работы, снять с себя спецодежду, спецобувь и вымыть руки с мылом.
- 5.4. Доложить непосредственному руководителю обо всех недостатках, обнаруженных во время работы с газонокосилкой и принятых мерах по их устранению.