

СОГЛАСОВАНО  
Председатель профкома  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
протокол № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

УТВЕРЖДЕНО  
Директор \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Приказ № \_\_\_\_ от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

СОГЛАСОВАНО  
Специалист по охране труда  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

## **ИНСТРУКЦИЯ № 37**

### **по охране труда при выполнении разовых работ по благоустройству территории, обрезке кустарников, опиливанию деревьев, производству посадочных работ совместно с обучающимися учреждения**

#### **1. Общие положения**

1.1. Работники организации, выполняющие разовые работы по поручению директора, не связанные с трудовой функцией, должны пройти целевой инструктаж.

1.2. Цель целевого инструктажа – обеспечить безопасность работника во время выполнения работ по поручению работодателя не связанных с его трудовой функцией.

1.3. Целевой инструктаж проводится ответственным ОТ с обязательной записью в журнале проведения инструктажа на рабочем месте.

1.4. Несчастные случаи, произошедшие во время проведения уборки территории, расследуются как несчастные случаи, связанные с производством.

1.5. За нарушение требований безопасности и охраны труда работник несет наказание в установленном учреждением порядке.

1.6. Во время выполнения общественно-полезных работ ответственность за жизнь и здоровье обучающихся несут ответственные за проведение срочных видов работ.

1.7. Перед началом работы необходимо ознакомиться с технологией производства. Необходимо выполнять только порученную работу, не перепоручайте свою работу другим лицам.

1.8. Появление на общественно-полезных работах в состоянии алкогольного опьянения и распитие спиртных напитков в процессе проведения работ запрещается.

#### **2. Опасности во время производства работ**

2.1. Различные заболевания при переноске тяжестей сверх допустимой нормы.

2.2. Травмы при небрежном обращении с ручным инструментом: секаторы, лопаты, грабли, вилы, тяпки, ножовки.

2.3. Травмирование рук при очистке почвы от посторонних предметов.

2.4. Порезы рук при прополке клумб.

2.5. Острые кромки, заусенцы и шероховатости на поверхности инструментов.

2.6. Расположение рабочего места на значительной высоте относительно поверхности земли (пола).

2.7. Отдых работников в неустановленных местах.

2.8. Выполнение работ при неблагоприятных атмосферных явлениях (гроза, ураган, ливневые дожди, град, смерч и т.п.).

### **3. Требования безопасности перед началом работы**

3.1. Одежду для проведения уборки территории следует выбирать удобную, не стесняющую движения, предпочтительно спортивного покроя. Одежда должна соответствовать погодным условиям в день проведения уборки. При солнечной погоде рекомендуется использовать головной убор.

3.2. Обувь должна быть удобной, соответствующая размеру ноги. Подошва должна быть сплошной. Надевать обувь на каблуках запрещается.

3.3. Руки перед началом работы желательно смазать защитным питательным кремом.

3.4. Получать необходимый для работы инвентарь следует только в хлопчатобумажных или плотных резиновых перчатках. При получении инвентаря провести его осмотр, при обнаружении неисправности работать таким инвентарем запрещается.

3.5. Осмотреть исправность инструмента:

3.5.1. Ручной инструмент, применяемый при работе, должен содержаться в полной исправности и соответствовать характеру выполняемой работы;

3.5.2. Рукоятки инструмента должны изготавливаться из сухого дерева твёрдых пород (дуб, клён, кизил, рябина, берёза). Поверхность рукоятки должна быть гладкой, ровно зачищенной, без трещин, сколов, заусенцев и сучков, с продольным расположением волокон по всей длине;

3.5.3. Инструмент должен быть правильно насажен и надёжно закреплён на деревянных рукоятках. Рукоятки топоров, молотков и подобных инструментов должны быть расклинены металлическим клином и иметь овальную форму с тщательно оструганной поверхностью и утолщением к свободному концу;

3.5.4. Рукоятки секаторов, садовых ножей и ножовок должны быть гладкими и без заусенцев, лезвия правильно и остро заточенными. Секатор должен иметь ограничитель схождения рукояток. Пружина секатора должна быть смазана и свободно, без заеданий разводить лезвия. Полотно ножовки не должно иметь трещин и сломанных зубьев;

3.5.5. Топоры должны иметь гладкие лезвия, несбитые, без заусенцев, выбоин, вмятин и трещин. Топор должен быть прочно и плотно насажен на топорнице и закреплён мягким стальным заёршенным клином. Поверхность топорница должна быть гладкой, ровно зачищенной, без трещин, сучков и надломов. Длина рукоятки топора должна быть равна 2,5-3 высотам самого топора;

3.5.6. Ручная пила должна иметь хорошо закреплённое при помощи стопорного винта полотно и плотно насаженную ручку. Полотно пилы должно быть отполировано, не иметь трещин, перекосов и выкрошенных зубьев;

3.5.7. Рукоятки (черенки) лопат должны прочно закрепляться в держателях, причём выступающая из держателя часть рукоятки должна быть срезана наклонно к плоскости лопаты;

3.5.8. Тара, носилки и т.п. должны быть исправны, не иметь торчащих гвоздей, прутьев, сломанных досок и т.д.

3.6. Получив инвентарь, запрещается оставлять его в непредназначенных для этого местах или бросать на дороге, рекомендуется держать его в руках черенком вверх;

3.7. Приступать к работе только после того, как будет определен Ваш участок, на котором предстоит выполнять работу.

#### **4. Требования безопасности во время выполнения работы**

##### **4.1. Во время работы ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

при кратковременном перерыве в работе оставлять инструмент на рабочем месте остриём вверх, т.к. это может привести к травме;

применять в работе неисправные и прогнившие лестницы или какие-либо подручные материалы, ящики, бочки и т.д.;

поручать покрасочные и побелочные работы несовершеннолетним обучающимся.

4.2. Во время работы в жаркое время обязательно пользоваться головным убором.

4.3. Во время работы незадействованный рабочий инвентарь уложить впереди себя так, чтобы он не мешали рядом работающему сотруднику;

4.4. При очистке территории от мусора не пытаться дотянуться до далеко лежащего мусора, меняя положение корпуса;

4.5. Грабли класть на землю только зубьями вниз;

4.6. При работе лопатой класть ее на землю выпуклой плоскостью основания вверх;

4.7. При уборке битого стекла, не брать его за острые края. Осколки собирать в плотный холщевый или полиэтиленовый строительный мешок;

4.8. При работе с инструментом не размахивать им. Если возникла необходимость отойти с убираемой площади, уложить инструмент на землю, мешки завязать и уложить рядом с инструментом;

4.9. Во время выполнения работы курение запрещено;

4.10. При обнаружении оголенных проводов сообщить об этом непосредственному руководителю работ;

4.11. При обнаружении наледи разбить ее специальным инструментом;

4.12. Требования безопасности при подготовке почвы.

4.12.1. На небольших участках, подготовку почвы допускается производить ручным способом с применением вил, лопат, граблей.

4.12.2. При подготовке почвы вручную группой в несколько человек, должны располагаться друг от друга на расстоянии 2-3 метров.

4.12.3. При ручной обработке почвы попадающиеся посторонние предметы (камни, металл и др.) должны складываться в отведённое место в кучу с последующей её вывозкой.

4.12.4. Производить рыхление почвы, делать лунки и ямки для посадки растений руками запрещается, для этого необходимо пользоваться лопатками или другими ручными инструментами.

4.12.5. Разбрасывание минеральных или органических удобрений следует производить только, лопатами или совками в сухих рукавицах. При выполнении этой работы разбрасывающий должен находиться с наветренной стороны, перемещаясь при этом в сторону ветра.

4.12.6. Разработка грунта при наличии в нём действующих подземных коммуникаций производится с разрешения и в присутствии представителя организации, отвечающей за их эксплуатацию, а также руководителя работ.

4.12.7. Опасные зоны на разрабатываемых участках должны быть обозначены предупреждающими знаками «Осторожно!» или «Прочие опасности!»

Ответственность за правильное обозначение опасных зон предупреждающими знаками возлагается на руководителя работ.

4.12.8. Запрещено:

- если во время работы попадают в почву камни, проволока или стекло, откидывать их в сторону или назад, так как это может привести к травмированию рядом находящихся людей;

- штыковка, планировка или трамбовка почвы без рукавиц;

- в случае производства работ на участках с подземными инженерными коммуникациями применение ударных инструментов (кирки, мотыги, ломы);

4.12.9. При бороновании почвы граблями необходимо соблюдать осторожность с тем, чтобы мелкие камни не разлетались в стороны и не могли вызвать травмы глаз товарища по работе;

4.12.10. Для предупреждения засорения глаз желательно, чтобы во время работы земля перебрасывалась по ветру;

4.12.11. Трамбовку почвы следует производить специально изготовленными трамбовками. Использовать при этом случайные предметы запрещается.

4.13. Требования безопасности при посадочных работах.

4.13.1. При переноске посадочного материала вручную вес переносимого груза не должен превышать установленных норм.

Для женщин:

Характер работы	Предельно допустимая масса груза
Подъем и перемещение тяжестей при чередовании с другой работой (до 2 раз в час)	10кг
Подъем и перемещение тяжестей постоянно в течение рабочей смены	7кг

Для мужчин:

Показатели тяжести трудового процесса	Классы условий труда			
	Оптимальный <i>легкая физическая нагрузка</i>	Допустимый <i>средняя физическая нагрузка</i>	Вредный ( <i>тяжелый труд</i> )	
			1 степени	2
Подъем и перемещение тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	до 15	до 30	до 35	более 35
Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение смены	до 5	до 15	до 20	более 20

Для обучающихся:

Для учащихся начальных классов – не более 3 кг.
---

	девушки	Юноши
До 15 лет	5,0 кг.	8,2 кг.
До 16 лет	8,0 кг.	12,0 кг.
До 17 лет	9,0 кг.	16,4 кг.
До 18 лет	10,2 кг.	16,4 кг.

4.13.2. Тара, в которой переносится посадочный материал, не должна иметь торчащих гвоздей, порванной металлической окантовки и других повреждений, могущих привести к травме.

4.13.3. Погрузку и выгрузку земли и других сыпучих материалов из автомашины, тележки производить с правой стороны.

4.13.4. Если весь посадочный материал не используется немедленно для посадки, тогда корневую систему необходимо прикрыть рогожей или присыпать землёй.

4.13.5. При посадке растений работу производят два человека, один из которых выкапывает яму и засыпает землёй посаженное растение, другой устанавливает и поддерживает дерево во время посадки, а также производит уплотнение земли.

4.13.6. Если во время работы в почве попадаются крупные камни, обломки кирпича или стекла, не разбрасывайте их по участку, а складывайте их в аккуратные кучки для последующей уборки.

4.13.7. Выбираемую землю перебрасывайте осторожно, чтобы не засорить глаза себе и напарнику.

4.13.8. Запрещается производить полив вблизи линий электропередач.

4.14. Требования безопасности при работе с секатором.

4.14.1. К работе с секатором допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие целевой инструктаж по безопасным методам работы.

4.14.2. Необходимо проверить исправность работы секатора, наличие стопорного кольца или защёлки, правильность заточки секатора. Работу можно производить только острым секатором.

4.14.3. Работать с секатором можно только при наличии рукавиц и фартука.

4.14.4. При вырезке поросли рекомендуется левой рукой держаться за верхнюю часть побегов, а правой – производить срезку. Линия среза должна находиться как можно ближе к земле.

4.14.5. Нельзя держать вырезаемый побег непосредственно у линии среза, т.к. это может привести к травме рук.

4.14.6. Запрещается:

- вырезаемые ветки разбрасывать по участку непосредственно на рабочем месте, их следует складывать в аккуратные пучки;

- размахивать или отбрасывать срезанные ветки в сторону, т.к. это может привести к травмам работающих рядом рабочих;

- при обрезке корней деревьев держите их в левой руке непосредственно над корневой шейкой, а правой производите срезку;

- работать необходимо внимательно, т.к. секатором можно нанести себе травму рук;

- при любых перерывах в работе секатор должен быть закрыт и положен в инструментальную сумку. Не бросайте секатор на землю, т.к. это может привести к травме ног.

#### 4.15. Требования безопасности при кошении газонов.

4.15.1. К работам по кошению газонов газонокосилками допускаются лица не моложе 18 лет, обучение и проверку знаний по безопасности труда.

4.15.2. Кошение газонов следует производить в светлое время суток. Косить газоны во время дождя, густого тумана (при видимости менее 50 м) и при сильном ветре (более 6 баллов) запрещается.

4.15.3. Перед началом работы газонокосилка должна быть подвергнута внешнему осмотру:

- проверяется надёжность крепления и правильность заточки ножа;
- проверяется исправное состояние и надёжность крепления защитного кожуха;
- производится осмотр системы питания двигателя;
- производится осмотр системы зажигания.

4.15.4. При работе двигателя не должно быть посторонних шумов и стуков.

4.15.5. Непосредственно перед кошением следует произвести осмотр скашиваемого участка и убрать находящиеся на нём посторонние предметы.

4.15.6. Запрещается нахождение посторонних людей на участке кошения.

4.15.7. Начинать кошение газона следует таким образом, чтобы исключить засорение пешеходных дорожек скошенной травой. Для этого 1-2 прохода следует делать в таком направлении, чтобы выкос скошенной травы происходил внутри газона.

4.15.8. Нож режущего аппарата следует очищать от травы специальными щётками. Очищать детали режущего аппарата руками запрещается.

4.15.9. Запрещается использовать газонокосилки, оборудованные механическим двигателем, при скашивании газонов на высоту менее 2 см.

4.15.10. Запрещается курить во время заправки газонокосилки топливом, а также во время работы газонокосилки. Заправку газонокосилки топливом следует производить в соответствии с инструкцией по эксплуатации. Запрещается применять для заправки газонокосилки этилированный бензин.

4.15.11. Если в процессе кошения будут обнаружены отклонения от нормальной работы (посторонние стуки, повышенная вибрация и т.д.), то двигатель газонокосилки должен быть немедленно остановлен.

4.15.12. Запрещается производить ремонтные, регулировочные работы (кроме регулировки карбюратора) работы при работающие двигателе газонокосилки.

4.15.13. При кошении газонов ручной косой обслуживающий персонал должен быть обучен приёмам кошения, технике отбоя и заточки кос.

4.15.14. Ручка косы должна быть прямой, гладкой и соответствовать росту рабочего. Коса должна быть плотно закреплена на ручке.

4.15.15. При переходе с участка на участок коса должна быть закрыта чехлом или обёрнута тканью.

4.15.16. Запрещается:

- производить заточку кос выкрошенными и обломанными наждачными брусками;
- производить заточку кос работникам, незнакомым с техникой отбоя и заточки;
- оставлять косы после кошения на участках, вешать косу на ветви деревьев и кустарника.

## **5. Требования безопасности в непредвиденных ситуациях**

5.1. Непредвиденными ситуациями считать ранения, удары острыми и тупыми частями инвентаря, порезы, вывихи суставов и растяжения мышц вследствие несоблюдения требований безопасности, а также непредвиденные погодные условия (ветер более 11 м/с, град, проливной дождь и т.д.), работа при которых невозможна.

5.2. При возникновении непредвиденной ситуации, связанной с причинением вреда здоровью обратиться за оказанием первой помощи. После оказания первой помощи работу продолжать только при полной уверенности, что Вашему здоровью ничего не угрожает;

5.3. При возникновении непредвиденной ситуации, связанной с погодными условиями работу прекратить и проследовать в укрытие (находящееся рядом здание) и ждать дальнейших указаний от руководителя работ.

## **6. Требования безопасности после окончания работы**

6.1. После окончания работ инвентарь сдать в отведенное для его хранения место или ответственному за его выдачу;

6.2. Мешок с мусором отнести на площадку для их сбора.

6.3. Руки вымыть с мылом под проточной водой и смазать питательным кремом.

6.4. Сжигать мусор запрещается.