

**ЖУРНАЛ
УЧЕТА, ПРОВЕРКИ
И ИСПЫТАНИЯ
ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА
И ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ К НЕМУ**

ЖУРНАЛ
УЧЕТА, ПРОВЕРКИ
И ИСПЫТАНИЯ
ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА
И ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ К НЕМУ

(наименование организации, подразделения)

Начат _____ 200__ г.

Окончен _____ 200__ г.

РАБОТА С ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТОМ

К работе с электроинструментом и ручными электрическими машинами допускаются лица, прошедшие обучение безопасным методам труда, проверку знаний правил техники безопасности и имеющие группу по электробезопасности не ниже II.

Перед выдачей рабочему переносного электроинструмента необходимо осмотреть место предполагаемых работ, напомнить рабочему основные правила производства работ и периодически контролировать его работу.

1. Лицам, пользующимся электроинструментом, **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**:

- а) передавать электроинструмент, хотя бы и на непродолжительное время, другим лицам;
 - б) разбирать электроинструмент и производить самим какой-либо ремонт (как самого электроинструмента, так и проводов, штепсельных соединений и т.п.);
 - в) держаться за провод электроинструмента или касаться вращающегося режущего инструмента;
 - г) удалять руками стружку или опилки во время работы инструмента или до полной его остановки;
 - д) работать с приставных лестниц на высоте более 2,5 м;
 - е) натягивать и перегибать кабель электроинструмента, допускать пересечение;
2. Не допускается обрабатывать электроинструментом обледенелые и мокрые деревянные детали.

3. В помещениях особо опасных и с повышенной опасностью при работе с ручным электроинструментом напряжение должно быть не выше 42 В, а в помещениях без повышенной опасности допускается напряжение 127—220 В.

Применение электроинструмента с напряжением 127—220 В в помещениях с повышенной опасностью и вне помещений допускается как исключение при невозможности обеспечить работу электроинструмента на напряжение 42 В, но с обязательным применением защитных средств (диэлектрических перчаток, галош, ковриков).

4. Подключенный к электросети электроинструмент запрещается оставлять без надзора.

5. Рабочий должен следить за состоянием одежды, так как развевающиеся ее части мешают работе, могут попасть под вращающуюся или режущую часть электроинструмента и вызвать несчастный случай.

6. Электроинструмент должен иметь инвентарный номер и храниться в сухом отапливаемом помещении в шкафах или на стеллажах.

7. Периодические проверки и испытания ручных электрических машин, электроинструмента, ручных светильников и вспомогательного оборудования к ним, а также контроль за сохранностью и их исправностью осуществляет лицо, специально закрепленное приказом или распоряжением по предприятию и имеющее группу по электробезопасности не ниже III.

Пронумеровано, прошнуровано:

_____ листов.

Ответственный за ведение журнала:

(подпись)

(Ф. И. О.)



Информация предоставлена ["ИК "Гефест"](https://ik-gefest.ru)

Услуги электролаборатории и проектирования по всей России

<https://ik-gefest.ru>

Головной офис: Москва, Нагорный проезд, дом 10, корп. 2, стр. 4., тел. +7 (499) 703-47-65

[Посмотреть нашу презентацию](#)