



ЖУРНАЛ ГРУЗОПОДЪЕМНОЙ МАШИНЫ

НАИМЕНОВАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Вспомогательные грузозахватные приспособления и сменное оборудование.
- 2. Положение о журнале и порядок заполнения.
- 3. Указания машинисту по эксплуатации машины и технике безопасности. Краткие инструкции.
- 4. Лица, ответственные за техническое состояние машины.
- 5. Записи о результатах технических осмотров машины, сменного оборудования, вспомогательных
 - и грузозахватных приспособлений.
- 6. Записи о выполнении технического обслуживания, ремонта машины и сменного оборудования.
- 7. Прием и сдача смен машинистами.
- 8. Дата установки машины (крана). Лица, ответственные за безопасное производство работ. Записи
 - о проведении инструктажа по безопасным методам работы на объекте.
- 9. Работа в охранной зоне линии электропередачи.
- 10. Отметки и предписания проверяющих.

1. ПОЛОЖЕНИЕ О ЖУРНАЛЕ

1. Настоящий журнал является документом, в котором ведутся записи по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту машин.
2. Все записи в журнал заносятся четко и ясно.
3. Журнал является юридическим документом при разрешении различных вопросов, связанных с эксплуатацией, техническим обслуживанием и ремонтом машин.
4. Ответственный за исправное состояние ежемесячно должен просматривать журнал, ставить дату просмотра и расписываться.

5. Ответственность за своевременное заполнение и правильное ведение журнала несет машинист и ответственный за исправное состояние, ответственные за машину.
6. Ответственность за сохранность журнала во время эксплуатации несет машинист.
7. По заполнении всех страниц журнала, он заменяется новым.

Порядок заполнения журнала

Раздел II заполняет начальник участка, в ведении которого находится машина. В разделе IV записываются замечания лиц, производивших осмотр (механики, начальники участков, представители владельца крана, органов надзора), а также указывается оценка, данная комиссией при техническом осмотре. В этом же разделе лица, ответственные за техническое состояние машин делают записи о периодических обязательных проверках технического состояния: автомобильных, пневмоколесных, гусеничных и башенных кранов, грузопассажирских и других подъемников. В разделе V записи о выполнении ремонта машины и сменного оборудования ведут механик, бригадир слесарей и машинист.

Ответственный за содержание крана в исправном состоянии ежемесячно проверяет записи о выполнении графика технического обслуживания и ремонта за прошедший месяц и проставляет даты проведения на следующий месяц. В разделе VI записи о приеме и сдаче смены ведет машинист машины. В разделе VII записи о проведении инструктажа по безопасным методам работы на объекте ведет инженерно-технический персонал, ответственный за эти работы. В разделе VIII записи о работе машины в охранной зоне линии электропередачи ведут лица, ответственные за выполнение этих работ с указанием номера и даты разрешения владельца ЛЭП и наряда-допуска.

II. УКАЗАНИЯ МАШИНИСТУ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИНЫ И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

МАШИНИСТ ОБЯЗАН:

1. До начала работы проверить машину, в случае неисправности сделать запись в IV разделе журнала и сообщить механику.

В противном случае ответственность несет машинист.

2. Иметь при себе удостоверение на право управления машиной с талоном предупреждения.

3. Перед началом работы ознакомиться с характером предстоящей работы и получить инструктаж от лица, ответственного за технику безопасности на данном объекте (прораба, мастера с обязательной записью в разделе IV).

4. Знать правила техники безопасности при эксплуатации, ремонте и перебазировке машины. Уметь оказывать первую помощь при несчастных случаях. Знать правила протиповоженной безопасности.

5. При аварии или несчастном случае немедленно сообщить администрации, оставив машину в том положении, при котором произошла авария (кроме случаев извлечения пострадавшего).

6. Строго соблюдать правила безопасной эксплуатации машины и не работать:

а) на неисправной машине;

б) в условиях, угрожающих безопасности людей и сохранности машины;

в) в охранной зоне линий электропередачи (работа разрешается только при наличии специального наряда-допуска с обязательной записью в VIII разделе журнала);

г) в вечернее время без освещения.

7. Запрещается:

а) допускать в машину посторонних лиц;

б) производить землеройные работы без разрешения лица, ответственного за работы;

в) устанавливать машину у траншей и котлованов ближе 1 м от призмы обрушения, а также на слабом грунте без надежных настилов, на площадке, имеющей уклон свыше 3°;

г) посторонним лицам находиться в опасной зоне, которая ограничивается радиусом, равным длине стрелы плюс 5 м (для экскаваторов и кранов);

д) производить экскаватором погрузку в автомашину, если водитель находится в кабине. При погрузке или разгрузке автомашины краном стропальщик после зацепки и отцепки груза должен сойти с автомашины.

С настоящими указаниями экипаж машины ознакомлен.

Дата

Подписи:

КРАТКАЯ ПАМЯТКА МАШИНИСТАМ ГРУЗОПОДЪЕМНЫХ МАШИН

Машинист обязан не приступать к работе или прекратить работу, если не оформлен путевой лист или фановый журнал ответственным за безопасное производство работ кранами как в первую, так и во вторую смену.

КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

1. Приступать к работе, не осмотрев крановую установку, все навесное оборудование и съемные грузозахватные приспособления, приписанные к крану.
2. Приступать к работе без опробования крановой установки вхолостую.
3. Перегружать кран согласно грузовой характеристике.
4. Работать с неаттестованными стропальщиками без удостоверений.
5. Работать при косом натяжении канатов (оттяжка, подтяжка).
6. Поднимать (открывать) защемленный груз, засыпанный, заезженный, примерзший, вкопанный без предварительного освобождения его или раскопки.
7. Поднимать груз неизвестного веса.
8. Работать, если в зоне действия стрелы и груза находятся люди.
9. Работать, если рабочие не подчиняются сигналам машиниста (нужно прекратить работу, сообщить мастеру-прорабу, в случае непринятия мер - сообщить в Управление).
10. Работать съемными грузозахватными приспособлениями и тарой, не соответствующей поднимаемому грузу (кирпич 4-сторонних ограждающих боковин, трубы стальные, керамические, железобетонные и т.д.), без специальных захватов или стропов, заполненной не по центру тяжести.
11. Поднимать груз, зацепленный приписанным к крану пауком, за один крюк паука.
12. Работать под проводами ЛЭП.
13. Нарушать охранную зону ЛЭП.
14. Работать без наряда-допуска ближе 30 метров от проводов ЛЭП.
15. Установка кранов вблизи котлованов, траншей, на свеженасыпанном грунте без личного указания ответственного лица за безопасное производство работ кранами (соблюдая при этом таблицу установок возле котлована).
16. Работать на технически неисправном кране.
17. Нарушать обстановку после аварии.
18. Во всех случаях принуждения со стороны руководства, работников стройобъектов к нарушению правил эксплуатации и технике безопасности сообщать в СНТБ.

VI. ПРИЕМ И СДАЧА СМЕН МАШИНИСТАМИ

Дата _____ Смена _____

Крановщик _____

№ п/п	Наименование механизма, узла, детали	Результаты проверки	Фамилия, инициалы и должность лица, устранившего нарушения
1	Металлоконструкция в местах, доступных осмотру:		
2	Тормоза: грузовой лебедки стреловой лебедки механизма передвижения крана		
3	Приборы безопасности: ограничитель грузоподъемности концевые выключатели блокировочные контакты указатели сигнализаторы		
4	Электрооборудование		
5	Канаты в местах, доступных осмотру: фuzовой стреловой отяжки стрелы		
6	Крюковая подвеска		
7	Освещение, отопление		
8	Противовес, балласт		
9	Заземление		
10	Прочие замечания, выявленные в процессе работы		

Смену принял _____
(фамилия, инициалы и подпись крановщика)

Смену сдал _____
(указать состояние крана)

(фамилия, инициалы и подпись крановщика)

С положением о ведении журнала, краткой памяткой и инструкцией ознакомлены:

Машинисты

Подписи

Дата

**В журнале пронумеровано,
прошнуровано и опечатано
печатью**

**_____ страниц
« » 20 г.**

Ответственный _____



ТОВАРЫ И УСЛУГИ, ПРЕДЛАГАЕМЫЕ МАГАЗИНОМ ОХРАНЫ ТРУДА

- Стенды по охране труда, стенды по пожарной безопасности, стенды по первой доврачебной помощи, стенды по электробезопасности, информационные стенды, стенды тематические, стенды по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, стенды по безопасности дорожного движения и другие обучающие стенды, стенды на заказ
- Плакаты по охране труда и технике безопасности
- Роз-материалы – перекидные системы (напольные, настольные, настенные) и рамки для плакатов и информации (алюминиевые, пластиковые)
- Схемы строповки и складирования грузов
- Витрины для демонстрации СИЗ
- Бланки
- Удостоверения по охране труда, удостоверения по электробезопасности
- Знаки безопасности ГОСТ Р 12.4.026-2001, знаки безопасности по охране труда, знаки пожарной безопасности, знаки эвакуации, знаки электробезопасности.
- Дорожные знаки
- Маркировка трубопровода, кабельные маркировочные бирки, маркировка опасных грузов
- Фотолюминесцентные системы, фотолюминесцентные знаки, фотолюминесцентные планы эвакуации
- Видеофильмы по охране труда и технике безопасности (видеоинструктажи)
- Журналы по охране труда, журналы по пожарной безопасности, журналы по электробезопасности, журналы по технике безопасности, журналы по строительству, журналы по безопасности дорожного движения
- Литература по охране труда
- Обучающие программы по охране труда и технике безопасности, программы по электробезопасности и пожарной безопасности, обучающие программы по оказанию первой медицинской помощи и безопасной работе на производстве
- Программы по контролю знаний (тесты по охране труда и технике безопасности)
- Пожарное оборудование, огнетушители, пожарный инвентарь
- Средства защиты – средства защиты органов дыхания, средства защиты рук, средства защиты глаз, средства защиты головы и органов слуха, средства защиты от падения, аптечки, средства защиты по электробезопасности
- Медицинские тренажеры для отработки навыков сердечно легочной реанимации (тренажеры СЛР)
- Разработка и изготовление планов эвакуации согласно ГОСТ
- Изготовление табличек и знаков на заказ
- Разработка и изготовление схем движения
- Дизайн-проекты и оснащение кабинетов охраны труда под ключ
- **(495) 980-44-25**
- **www.magazinot.ru**
- **e-mail: magazinot@mail.ru**
- **115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 25, корп. 1**