

Об утверждении Типовой инструкции по охране труда для работающих в рабочей платформе мобильной подъемной рабочей платформы

Название - в редакции [постановления](#) Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 27 июня 2011 г. № 52 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/24064 от 26.08.2011 г.)

Об утверждении Межотраслевой типовой инструкции по охране труда для работников, выполняющих работы из люльки подъемника

Изменения и дополнения:

[Постановление](#) Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 27 июня 2011 г. № 52 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/24064 от 26.08.2011 г.) <W21124064>

На основании [постановления](#) Совета Министров Республики Беларусь от 10 февраля 2003 г. № 150 «О государственных нормативных требованиях охраны труда в Республике Беларусь» Министерство труда и социальной защиты Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую [Типовую инструкцию](#) по охране труда для работающих в рабочей платформе мобильной подъемной рабочей платформы.

Пункт 1 - в редакции [постановления](#) Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 27 июня 2011 г. № 52 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/24064 от 26.08.2011 г.)

1. Утвердить прилагаемую [Межотраслевую типовую инструкцию](#) по охране труда для работников, выполняющих работы из люльки подъемника.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 сентября 2005 г.

Министр

А. П. Мороза

СОГЛАСОВАНО
Начальник Белорусской
железной дороги
В.И.Жерело
21.06.2005

СОГЛАСОВАНО
Министр жилищно-
коммунального хозяйства
Республики Беларусь
В.М.Белохвостов
21.06.2005

СОГЛАСОВАНО
Министр промышленности
Республики Беларусь
А.М.Русецкий
23.06.2005

СОГЛАСОВАНО
Министр энергетики
Республики Беларусь
А.В.Агеев
24.06.2005

СОГЛАСОВАНО
Министр архитектуры
и строительства
Республики Беларусь
Г.Ф.Курочкин
28.06.2005

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства труда
и социальной защиты
Республики Беларусь
05.07.2005 № 80
(в редакции
постановления
Министерства труда
и социальной защиты
Республики Беларусь
27.06.2011 № 52)

**ТИПОВАЯ ИНСТРУКЦИЯ
по охране труда для работающих в рабочей платформе мобильной подъемной
рабочей платформы**

**ГЛАВА 1
ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА**

1. Настоящая Типовая инструкция устанавливает требования по охране труда для работающих в рабочей платформе мобильной подъемной рабочей платформы (далее – рабочая платформа).

2. Работающие в рабочей платформе (далее – работающие) помимо требований настоящей Инструкции обязаны также соблюдать требования по охране труда, изложенные в инструкциях по охране труда для соответствующих профессий и видов работ.

3. К работе в рабочей платформе допускается лицо, имеющее соответствующую квалификацию по профессии (специальности), прошедшее в установленном порядке обучение, инструктаж, стажировку и проверку знаний по вопросам охраны труда.

4. При выполнении работ двумя работающими в рабочей платформе один из них назначается старшим.

5. При выполнении работ на пожароопасных и взрывоопасных объектах работающий обязан соблюдать установленный порядок ведения работ и действий в случаях аварий на данных объектах.

6. Работающий обязан:

6.1. знать и выполнять требования эксплуатационных документов организации – изготовителя используемой мобильной подъемной рабочей платформы (далее, если не установлено иное, – эксплуатационные документы), локальных нормативных правовых актов, регламентирующих безопасную эксплуатацию мобильной подъемной рабочей платформы;

6.2. применять средства индивидуальной защиты, соблюдать требования по охране труда, режим труда и отдыха, трудовую дисциплину;

6.3. оказывать содействие и сотрудничать с работодателем в деле обеспечения здоровых и безопасных условий труда, извещать лицо, ответственное за безопасное производство работ мобильными подъемными рабочими платформами, или иное должностное лицо работодателя о неисправности мобильной подъемной рабочей платформы, средств индивидуальной защиты, об ухудшении состояния своего здоровья;

6.4. знать:

устройство, основные параметры используемой мобильной подъемной рабочей платформы, факторы, влияющие на устойчивость мобильной подъемной рабочей платформы, причины потери ее устойчивости;

безопасные способы работы с использованием мобильной подъемной рабочей платформы;

значение сигналов, подаваемых в процессе работы или передвижения мобильной подъемной рабочей платформы;

порядок действий при пожаре, уметь применять первичные средства пожаротушения;

6.5. соблюдать установленный порядок производства работ с использованием мобильной подъемной рабочей платформы;

6.6. выполнять указания лица, ответственного за безопасное производство работ мобильными подъемными рабочими платформами;

6.7. уметь оказывать первую помощь потерпевшему при несчастном случае на производстве.

7. В процессе работы на работающего возможно воздействие следующих вредных и (или) опасных производственных факторов:

повышенной загазованности, запыленности и влажности воздуха рабочей зоны; движущихся транспортных средств;

повышенного уровня шума на рабочем месте;

повышенного уровня вибрации на рабочем месте;

повышенной или пониженной температуры воздуха рабочей зоны;

недостаточной освещенности рабочего места;

опасности поражения электрическим током;

разрушающейся конструкции мобильной подъемной рабочей платформы;

недостаточной видимости рабочей зоны работающему, занятому управлением мобильной подъемной рабочей платформой (далее – машинист).

8. Работающий обязан отказаться от выполнения работы в случае возникновения непосредственной опасности для его жизни и здоровья, а также окружающих до устранения этой опасности.

ГЛАВА 2

ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

9. Перед началом выполнения работ работающий обязан:

9.1. надеть средства индивидуальной защиты, выданные с учетом характера производимых работ;

9.2. получить задание от лица, ответственного за безопасное производство работ мобильными подъемными рабочими платформами, ознакомиться с проектом производства работ, технологической картой под роспись.

10. Работающий перед началом работы должен закрыть вход в рабочую платформу на запорное устройство, закрепить стропом предохранительного пояса за специальное устройство, предусмотренное конструкцией мобильной подъемной рабочей платформы, и подать сигнал машинисту о готовности к подъему на необходимую высоту.

ГЛАВА 3

ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТЫ

11. Во время работы работающий обязан:

11.1. входить в рабочую платформу и выходить из нее только при полной остановке рабочей платформы в положении «посадка». Работающему разрешается выходить из рабочей платформы для выполнения работ в зоне обслуживания при соблюдении мер безопасности, изложенных в проекте производства работ, технологической карте, и под руководством лица, ответственного за безопасное производство работ мобильными подъемными рабочими платформами;

11.2. работать стоя на настиле рабочей платформы;

11.3. поддерживать связь с машинистом в установленном порядке;

11.4. следить, чтобы масса груза в рабочей платформе не превышала номинальную грузоподъемность, установленную организацией – изготовителем мобильной подъемной рабочей платформы;

11.5. применять инструмент с соблюдением мер безопасности, исключающих его падение.

12. Работающему запрещается:

12.1. выполнять работы при:

приближении грозы, сильном ветре, скорость которого превышает допустимую для использования данной мобильной подъемной рабочей платформы и указанную в паспорте мобильной подъемной рабочей платформы (далее – паспорт);

температуре воздуха ниже допустимой, указанной в паспорте;

недостаточной освещенности рабочей зоны мобильной подъемной рабочей платформы, неблагоприятных погодных условиях (сильном снегопаде, тумане), когда машинист плохо различает сигналы, подаваемые сигнальщиком в процессе работы;

12.2. садиться или вставать на перила рабочей платформы, устанавливая на пол рабочей платформы предметы для увеличения высоты зоны работы, перевешиваясь за ее ограждение;

12.3. сбрасывать с рабочей платформы инструмент, приспособления, грузы;

12.4. находиться в рабочей платформе при передвижении мобильной подъемной рабочей платформы, за исключением случаев, когда такое перемещение предусмотрено эксплуатационными документами;

12.5. производить работы без применения защитных касок, предохранительных поясов, других средств индивидуальной защиты, выданных с учетом характера производимых работ.

13. Во время работы, при подъеме и опускании рабочей платформы вход в нее должен быть закрыт на запорное устройство.

ГЛАВА 4

ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ

14. После окончания работы работающий должен:

14.1. подать сигнал машинисту об опускании рабочей платформы;

14.2. после снижения рабочей платформы в положение «посадка» отстегнуть предохранительный пояс и выйти из нее;

14.3. снять средства индивидуальной защиты, выданные с учетом характера производимых работ, очистить их от загрязнений и убрать в предназначенное для хранения место.

15. Обо всех обнаруженных неисправностях, повреждениях мобильной подъемной рабочей платформы работающий должен сообщить лицу, ответственному за безопасное производство работ мобильными подъемными рабочими платформами, или иному должностному лицу работодателя и выполнить соответствующую запись в вахтенном журнале по форме согласно [приложению](#) к Межотраслевым правилам по охране труда при эксплуатации мобильных подъемных рабочих платформ, утвержденным постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 25 июня 2004 г. № 78 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 121, 8/11265; 2011 г., № 87, 8/23951).

ГЛАВА 5

ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

16. Спуск работающего при аварийной остановке рабочей платформы на высоте производится согласно эксплуатационным документам.

17. При несчастном случае на производстве работающему необходимо:

17.1. принять меры по предотвращению воздействия травмирующих факторов на потерпевшего, оказанию потерпевшему первой помощи, вызову на место происшествия медицинских работников или доставке потерпевшего в организацию здравоохранения;

17.2. обеспечить до начала расследования сохранность обстановки на месте происшествия, если не существует угрозы жизни и здоровью окружающих;

17.3. сообщить о несчастном случае лицу, ответственному за безопасное производство работ мобильными подъемными рабочими платформами, или иному должностному лицу работодателя.

Инструкция - в редакции [постановления](#) Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 27 июня 2011 г. № 52 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/24064 от 26.08.2011 г.)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление

МЕЖОТРАСЛЕВАЯ ТИПОВАЯ ИНСТРУКЦИЯ
по охране труда для работников, выполняющих работы из люльки подъемника

ГЛАВА 1
ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Межотраслевая типовая инструкция по охране труда для работников, выполняющих работы из люльки подъемника (далее – Инструкция), устанавливает общие требования безопасности для работников, выполняющих строительно-монтажные, ремонтно-строительные и другие работы из люльки (рабочей платформы) самоходных (автомобильных, на специальном шасси, пневмоколесных, тракторных, гусеничных), железнодорожных, прицепных подъемников и вышек (далее – подъемники).

2. Работники, выполняющие работы из люльки подъемника (далее – работники), помимо требований настоящей Инструкции обязаны также соблюдать требования безопасности, изложенные в инструкциях по охране труда для соответствующих профессий и видов работ.

3. К работе из люльки подъемника допускаются работники не моложе 18 лет, имеющие соответствующую квалификацию по профессии (специальности), прошедшие в установленном порядке медицинский осмотр, обучение безопасным методам и приемам работы, инструктаж, стажировку и проверку знаний по вопросам охраны труда в объеме требований, соблюдение которых входит в их квалификационные (должностные) обязанности.

4. Допуск работников к самостоятельной работе из люльки подъемника осуществляется руководителем организации (ответственным лицом за безопасное производство работ подъемниками) и оформляется приказом (распоряжением) или записью в журнале регистрации инструктажа по охране труда.

5. Управление подъемником с пульта управления, находящегося в люлке подъемника, может осуществлять только работник, прошедший в установленном порядке обучение безопасным методам и приемам работы и проверку знаний по вопросам охраны труда, имеющий соответствующую запись в удостоверении по охране труда.

6. При выполнении работ из люльки двумя работниками один из них назначается старшим.

7. Работники обеспечиваются защитными касками, предохранительными поясами, испытанными в установленном порядке, другими средствами индивидуальной защиты в соответствии с установленными нормами для конкретных профессий и производимых работ.

8. Работники должны быть обеспечены ящиком или сумкой для инструмента.

9. В процессе работы на работников возможно воздействие следующих опасных и вредных производственных факторов:

повышенная запыленность, загазованность, влажность воздуха рабочей зоны;

повышенная скорость ветра в рабочей зоне подъемника;

повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны;

стесненные условия работы;

повышенный уровень шума и вибрации на рабочем месте;

недостаточная освещенность рабочей зоны;

расположение рабочего места на значительной высоте относительно поверхности земли (пола);

повышенное значение напряжения в электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека;

движущийся подъемник и его рабочие органы;

падение подъемника, предметов и грузов.

10. Работники обязаны:

10.1. соблюдать требования охраны труда, правила внутреннего трудового распорядка;

10.2. знать и выполнять:

требования настоящей Инструкции;

безопасные приемы работы, установленные в проектах производства работ,

технологических картах, инструкциях по охране труда для конкретных профессий и видов выполняемых работ;

мероприятия, предусмотренные нарядом-допуском;

10.3. знать:

технические характеристики эксплуатируемого подъемника (максимальную высоту подъема, грузоподъемность, наибольший вылет стрелы и другое);

назначение механизмов и приборов безопасности подъемника, факторы, влияющие на устойчивость подъемника и причины потери устойчивости;

установленный порядок обмена сигналами согласно [приложению](#) к настоящей Инструкции;

порядок действий при пожаре, уметь применять первичные средства пожаротушения;

10.4. выполнять указания ответственного лица за безопасное производство работ подъемниками;

10.5. уметь оказывать первую помощь потерпевшему при несчастном случае;

10.6. знать и соблюдать правила личной гигиены;

10.7. сообщать ответственному лицу за безопасное производство работ подъемниками или вышестоящему руководителю обо всех происшедших несчастных случаях на производстве, о ситуациях, которые создают угрозу для жизни и здоровья окружающих людей, или об ухудшении состояния своего здоровья;

10.8. правильно использовать предоставленные им средства индивидуальной защиты, а в случаях их отсутствия ставить в известность об этом ответственного лица за безопасное производство работ подъемниками (непосредственного руководителя).

11. При выполнении работ из люльки подъемника на пожароопасных и взрывоопасных объектах работники обязаны соблюдать установленный порядок ведения работ и действий в случаях аварий на данных объектах.

12. Работникам запрещается производить работы, находясь в состоянии алкогольного опьянения либо в состоянии, вызванном потреблением наркотических средств, психотропных или токсических веществ, а также распивать спиртные напитки, употреблять наркотические средства, психотропные или токсические вещества на рабочем месте или в рабочее время. Курить разрешается только в специально отведенных для этого местах.

13. Работники обязаны отказаться от выполнения порученной работы в случае возникновения непосредственной опасности для жизни и здоровья их и окружающих до устранения этой опасности, а также при непредоставлении им средств индивидуальной защиты, непосредственно обеспечивающих безопасность труда.

14. За нарушения требований настоящей Инструкции работники привлекаются к ответственности в соответствии с законодательством.

ГЛАВА 2

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

15. Перед началом выполнения работ работники обязаны:

15.1. надеть специальную одежду, специальную обувь и другие средства индивидуальной защиты с учетом характера производимых работ;

15.2. получить задание от ответственного лица за безопасное производство работ;

15.3. при выполнении строительно-монтажных, ремонтно-строительных работ ознакомиться с проектом производства работ, технологической картой под роспись;

15.4. получить наряд-допуск на проведение работ, требующих осуществления организационных и технических мероприятий, а также постоянного контроля за их производством, пройти целевой инструктаж по охране труда;

15.5. проверить совместно с машинистом исправность системы аварийного опускания люльки, ограждения и настила люльки. При необходимости настил люльки очистить и освободить от посторонних предметов.

16. Перед началом выполнения работы работники обязаны убедиться, что:

16.1. рабочая площадка, на которую установлен подъемник, спланирована; основание площадки выровнено и уплотнено (при необходимости); подъемник находится вне зоны случайного падения предметов с высоты и установлен на все выносные опоры (при их наличии);

16.2. расстояние между поворотной частью подъемника при любом его положении и строениями, штабелями грузов и другими предметами (оборудованием)

не менее 1 м;

16.3. при установке подъемника в охранной зоне воздушной линии электропередачи люлька подъемника при выдвигении находится на безопасном расстоянии от проводов;

16.4. установка подъемника вблизи выемки (котлована, траншеи, канавы) с неукрепленными откосами произведена за пределами призмы обрушения грунта;

16.5. рабочая зона подъемника достаточно освещена;

16.6. опасная зона обозначена сигнальным ограждением и (или) знаками безопасности и в ней отсутствуют посторонние лица.

17. Вход в люльку работников допускается только при установке ее в положение «посадка». Войдя в люльку, работники обязаны закрыть вход в нее на запорное устройство, закрепить стропом предохранительного пояса за предусмотренное конструкцией подъемника для этой цели устройство (ограждение люльки) и подать сигнал машинисту о готовности к подъему на необходимую высоту.

ГЛАВА 3

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

18. Во время работы работник обязан:

18.1. входить и выходить из люльки только при полной остановке подъемника в положении «посадка». При использовании люльки подъемника как средства доставки работника для выполнения работ в зоне обслуживания работнику разрешается выходить из люльки при соблюдении мер безопасности, изложенных в проекте производства работ, в технологической карте, и под руководством ответственного лица за безопасное производство работ подъемниками;

18.2. работать стоя на настиле люльки;

18.3. поддерживать непрерывно связь с машинистом при подъеме люльки до 10 м – голосом, от 10 до 22 м – знаковой сигнализацией, более 22 м – радиотелефонной связью (переговорным устройством);

18.4. следить, чтобы масса груза в люлке не превышала установленную организацией – изготовителем подъемника величину;

18.5. пользоваться аварийным останом двигателя только в аварийных (экстренных) случаях;

18.6. прекратить работу при выходе из строя (поломке) приборов безопасности, а также получив сигнал машиниста (сигнальщика) о прекращении работы;

18.7. следить за безопасным перемещением люльки и в случае опасности сигнализировать машинисту или произвести остановку люльки с установленного в ней пульта управления;

18.8. производить работы по наряду-допуску при установке подъемника на расстоянии 30 м (40 м – для линий напряжением 750 кВ) и менее от выдвигной части подъемника в любом ее положении, а также от люльки до вертикальной плоскости, образуемой проекцией на землю ближайшего провода воздушной линии электропередачи напряжением более 42 В;

18.9. использовать инструмент с соблюдением мер безопасности, исключающих его падение.

19. Работникам запрещается:

19.1. производить работы из люльки при скорости ветра 10 м/с и более с подъемом люльки на высоту 10 м и более, грозе, сильном дожде, тумане и снегопаде, когда видимость затруднена, а также при температуре окружающей среды ниже указанной организацией – изготовителем подъемника;

19.2. садиться или вставать на перила люльки, устанавливая на пол люльки предметы для увеличения высоты зоны работы, перевешиваться за ограждение люльки;

19.3. сбрасывать из люльки, находящейся на высоте, инструменты, приспособления и грузы;

19.4. находиться в люлке при перемещении подъемника из одного места на другое, если это не предусмотрено эксплуатационными документами;

19.5. производство работ без применения защитных касок, предохранительных поясов, других необходимых с учетом характера производимых работ средств индивидуальной защиты.

20. Во время работы, при подъеме и опускании люльки вход в нее должен быть закрыт на запорное устройство.

ГЛАВА 4
ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

21. При внезапной остановке механизмов подъемника люльку опускают при помощи системы аварийного опускания люльки.

22. Эвакуация работников из люльки при ее аварийной остановке на высоте производится согласно руководству по эксплуатации подъемника.

23. При несчастном случае на производстве необходимо:

быстро принять меры по предотвращению воздействия травмирующих факторов на потерпевшего, оказанию потерпевшему первой помощи, вызову на место происшествия медицинских работников или доставке потерпевшего в организацию здравоохранения;

сообщить о происшествии ответственному лицу за безопасное производство работ или другому должностному лицу нанимателя.

24. При авариях подъемника и несчастных случаях на производстве следует обеспечить до начала расследования сохранность обстановки, если это не представляет опасности для жизни и здоровья людей.

ГЛАВА 5
ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ

25. После окончания работы работники обязаны:

25.1. подать сигнал машинисту на опускание люльки;

25.2. после снижения люльки в положение «посадка» отстегнуть предохранительный пояс и выйти из люльки;

25.3. убрать из люльки инструмент, приспособления, материалы, мусор и запереть дверь люльки (при ее наличии) на запорное устройство;

25.4. привести в порядок и убрать в места хранения инструмент и средства индивидуальной защиты.

Приложение
к Межотраслевой типовой
инструкции по охране
труда для работников,
выполняющих работы
из люльки подъемника

Знаковая сигнализация, применяемая при работе подъемника

Рис. 1. Готовность подавать команду*

Рис. 2. Остановка*

Рис. 3. Замедление*

Рис. 4. Подъем*

Рис. 5. Опускание*

Рис. 6. Указание направления*

Рис. 7. Поднять колено (стрелу)*

Рис. 8. Опустить колено (стрелу)*

Рис. 9. Выдвинуть стрелу*

Рис. 10. Втянуть стрелу*

*На бумажном носителе.
