**Порядок организации работ на высоте**

**1. Какие работы относятся к работам на высоте**

Конкретный перечень работ на высоте нормативно не установлен. К числу основных признаков таких работ отнесен возможный риск падения работника с высоты (п. 3 Правил по охране труда при работе на высоте):

* 1,8 м и более (в том числе при подъеме на высоту более 5 м (спуске с нее) по лестнице с углом наклона более 75° или при проведении работ на площадках на расстоянии ближе 2 м от неогражденных перепадов по высоте более 1,8 м, а также при высоте защитного ограждения площадок менее 1,1 м);
* менее 1,8 м, если работа проводится над машинами или механизмами, поверхностью жидкости или сыпучих мелкодисперсных материалов, выступающими предметами.

Таким признакам отвечают, например, работы по ремонту кровли и дымовых труб, очистке стекол на высотных зданиях, отделке фасадов зданий (штукатурные, малярные работы), работы в колодцах, бункерах и т.д.

Для обеспечения безопасности работников постарайтесь исключить по возможности выполнение подобных работ (п. 5 Правил по охране труда при работе на высоте).

Если выполнение этих работ необходимо, вам нужно:

* провести оценку профессиональных рисков, связанных с возможным падением работников с высоты при выполнении конкретного вида работы на высоте (абз. 1 п. 4 Правил по охране труда при работе на высоте);
* разработать и реализовать меры по снижению уровней указанных профессиональных рисков (п. 6 названных Правил);
* отразить работы на высоте в локальных документах СУОТ с учетом уровня профессиональных рисков при их выполнении (абз. 2 п. 4 Правил по охране труда при работе на высоте).

В частности, вам необходимо утвердить перечень работ на высоте, выполняемых с оформлением наряда-допуска (п. 48 указанных Правил).

**1.1. Как составить перечень работ на высоте, выполняемых с оформлением наряда-допуска**

Форма такого перечня не утверждена, поэтому он составляется в свободном виде.

Включите в него все работы на высоте из числа выполняемых (п. 7 Правил по охране труда при работе на высоте):

* с высоким риском падения работника с высоты;
* на высоте 5 м и более без применения средств подмащивания;
* на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м.

Это могут быть, например, такие работы, как сборка и разборка лесов, работы с использованием систем канатного доступа, работы на высоте в бункере, колодце, емкости, резервуаре, внутри труб, в которых доступ к рабочему месту осуществляется через специально предусмотренные люки, дверцы, отверстия (п. п. 106, 144, 301, 303 Правил по охране труда при работе на высоте).

Если вы приняли меры безопасности, обеспечивающие допустимый минимальный риск падения работника (например, применили средства подмащивания, установили на площадках защитные ограждения высотой 1,1 м и более), то вносить данные работы в перечень не требуется (п. п. 8, 48 Правил по охране труда при работе на высоте).

Утвердите перечень до начала выполнения соответствующих работ (п. 48 Правил по охране труда при работе на высоте).

**2. Какие работники могут выполнять работы на высоте**

По общему правилу к работам на высоте допускаются только те, кому исполнилось 18 лет (п. 12 Правил по охране труда при работе на высоте).

Такие работники должны:

* иметь квалификацию для выполнения определенных работ, подтвержденную документами об образовании и (или) о квалификации (п. 13 Правил по охране труда при работе на высоте);
* пройти обязательные [медосмотры](#P68) (предварительный при поступлении на работу и периодический: в течение трудовой деятельности, ежегодный - для лиц в возрасте до 21 года). Так вы сможете определить, позволяет ли работнику его состояние здоровья выполнять работы на высоте (абз. 9 ч. 1 ст. 215, ч. 1, 4, 8, 9 ст. 220 ТК РФ, Перечень производственных факторов и работ, при которых проводятся обязательные медосмотры, Перечень медицинских противопоказаний к осуществлению работ, при выполнении которых проводятся обязательные медосмотры);
* пройти в установленном порядке [обучение](#P84) по охране труда, в том числе обучение безопасным методам и приемам выполнения работ, обучение по оказанию первой помощи пострадавшим на производстве, обучение по использованию (применению) СИЗ, инструктаж по охране труда, стажировку на рабочем месте (для определенных категорий работников) и проверку знания требований охраны труда (абз. 6 ч. 1 ст. 215 ТК РФ, п. п. 16, 17 Правил по охране труда при работе на высоте).

Для определенных категорий работников установлены дополнительные требования. Это относится к работникам 2 и 3 групп по безопасности работ на высоте.

**2.1. На какие группы по безопасности работ на высоте подразделяются работники**

По безопасности работ на высоте выделяют три группы (п. п. 14, 15 Правил по охране труда при работе на высоте).

К первым двум относятся работники, допускаемые к непосредственному выполнению работ на высоте, требующих оформления наряда-допуска (п. 14 Правил по охране труда при работе на высоте):

* 1 группа - работники, которых допускают к работам в составе бригады или под контролем работника, назначенного вашим приказом;
* 2 группа - бригадиры, мастера, руководители стажировки, другие работники, назначаемые по наряду-допуску ответственными исполнителями (производителями) работ на высоте или допускаемые к работам в составе бригады из числа высококвалифицированных рабочих и специалистов.

Для работников 2 группы обязателен опыт работы на высоте более года (п. 20 Правил по охране труда при работе на высоте).

К 3 группе относятся следующие работники (п. 15 Правил по охране труда при работе на высоте):

* назначаемые работодателем ответственные за организацию и безопасное проведение работ на высоте, в том числе выполняемых с оформлением наряда-допуска;
* ответственные за составление плана мероприятий по эвакуации и спасению работников;
* проводящие обслуживание и периодический осмотр СИЗ;
* выдающие наряды-допуски;
* ответственные руководители работ на высоте, выполняемых с оформлением наряда-допуска;
* должностные лица, утверждающие план работ на высоте и (или) технологические карты на производство работ на высоте;
* специалисты, обучающие работам на высоте;
* члены экзаменационных комиссий, проводящих экзамен по итогам обучения.

К непосредственному выполнению работ работники, относящиеся к 3 группе, могут быть допущены, если они подтвердили квалификацию и получили соответствующее удостоверение (п. 15 Правил по охране труда при работе на высоте).

Для работников этой группы, включая преподавателей, обязательны два требования (п. 21 Правил по охране труда при работе на высоте):

* опыт выполнения работ на высоте более двух лет;
* возраст старше 21 года.

**3. Как провести медосмотры работников для выполнения работ на высоте**

Обязательным условием допуска к работе на высоте является отсутствие у работника медицинских противопоказаний для такой работы. Их наличие или отсутствие определяется, когда работник проходит обязательные медосмотры: при приеме на работу (предварительный) и в процессе работы (периодические медосмотры: в течение трудовой деятельности и ежегодный - для лиц в возрасте до 21 года). Проведите их за свой счет (абз. 4, 5 ч. 1 ст. 76, ч. 1, 4, 8, 9 ст. 220 ТК РФ, Перечень производственных факторов и работ, при которых проводятся обязательные медосмотры, Порядок проведения медосмотров работников, Перечень медицинских противопоказаний к осуществлению работ, при выполнении которых проводятся обязательные медосмотры).

**3.1. Как направить на медосмотр работников, выполняющих работы на высоте**

Направьте работников в стандартном порядке. Напомним основные требования. Для направления работников на медосмотры (предварительный, периодический) вам потребуется заключить договор с медицинской организацией. А затем оплатить медосмотр работника за свой счет (абз. 14 ч. 3 ст. 214, ч. 1, 9 ст. 220 ТК РФ).

Вы можете заключить договор с любой медицинской организацией, главное, чтобы у нее была лицензия на проведение медицинских осмотров (предварительных, периодических) (п. 46 ч. 1 ст. 12 Закона о лицензировании, п. 4 Положения о лицензировании медицинской деятельности, Перечень работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность).

**4. Какие виды обучения нужно провести с работником для выполнения работ на высоте**

Работникам, которые будут трудиться на высоте, нужно провести:

* инструктажи по охране труда (разд. II Правил обучения по охране труда);
* обучение оказанию первой помощи (разд. IV Правил обучения по охране труда);
* обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте (п. п. 16, 22, 23 Правил по охране труда при работе на высоте);
* обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты (п. 18 Правил по охране труда при работе на высоте).

**4.1. Какие стандартные инструктажи по охране труда должны пройти работники для работы на высоте**

Так же, как и другие работники, "высотники" должны пройти следующие инструктажи (разд. II Правил обучения по охране труда):

1. вводный инструктаж;
2. инструктаж по охране труда на рабочем месте (первичный, повторный, внеплановый (если, например, поменялось оборудование, технологический процесс, изменилось законодательство в области охраны труда, был перерыв в работе более 60 календарных дней и др.));
3. целевой инструктаж (непосредственно перед допуском к работам на высоте, при ликвидации последствий аварий, стихийных бедствий и т.п.).

Требования к перечисленным инструктажам указаны в Правилах обучения по охране труда. Например, вводный инструктаж проводится по разработанной и утвержденной вами (с учетом мнения профсоюзного или иного уполномоченного работниками органа (при наличии)) программе. За основу следует взять Примерный перечень тем с учетом специфики вашей деятельности (п. 11 Правил обучения по охране труда).

Инструктаж по охране труда на рабочем месте проводится в объеме мероприятий и требований охраны труда, содержащихся в инструкциях и правилах по охране труда, разрабатываемых вами самостоятельно. Их содержание должно соответствовать положениям разд. III Основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых работодателем (п. 18 Правил обучения по охране труда, п. п. 1, 4, разд. III указанных Основных требований).

Все инструктажи завершаются проверкой полученных знаний в порядке, который закреплен в локальных нормативных актах работодателя (п. п. 68, 69 Правил обучения по охране труда).

**4.2. Как обучить высотников приемам оказания первой помощи пострадавшим**

Для работающих на высоте нет специальных требований к проведению обучения приемам оказания первой помощи пострадавшим. Обучайте рабочих не реже одного раза в три года. Для вновь принимаемых (переводимых на другую работу) рабочих установите отдельные сроки обучения, но не позднее 60 календарных дней после приема (перевода) на работу (п. 36 Правил обучения по охране труда).

Обучение проводится в соответствии с отдельной программой обучения по оказанию первой помощи пострадавшим или в рамках обучения по охране труда по программам, в которые включена тема оказания первой помощи. Это следует из п. п. 34, 35 Правил обучения по охране труда.

Обучение работников оказанию первой помощи пострадавшим проводят (п. 35 Правил обучения по охране труда):

* организация или ИП, которые оказывают услуги по такому обучению работодателей и работников;
* либо работодатели с привлечением работников или иных специалистов, имеющих подготовку по оказанию первой помощи (в объеме не менее восьми часов, в соответствии с Примерными перечнями тем) и прошедших подготовку по программам дополнительного профессионального образования повышения квалификации.

**4.3. Как провести обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте**

Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ включает:

* специальное инструктирование (теоретические и практические занятия);
* стажировку работников.

Периодически вам нужно проводить [проверку знаний](#P135) работников безопасным методам работы на высоте.

**4.3.1. Как организовать специальное инструктирование для выполнения работ на высоте**

Организуйте специальное инструктирование работников, которые будут работать на высоте, до начала работ, если они (п. 16 Правил по охране труда при работе на высоте):

* допускаются к работам на высоте впервые;
* переводятся с других работ, если они ранее не проходили соответствующее обучение;
* имеют перерыв в работе на высоте более одного года.

Такое обучение нужно проходить периодически в процессе работы (п. 23 Правил по охране труда при работе на высоте):

* работникам [1](#P48) и [2 групп](#P49) безопасности - не реже одного раза в три года;
* работникам [3 группы](#P51) безопасности - не реже одного раза в пять лет.

Вопрос о периодическом обучении работников, выполняющих работы на высоте с применением средств подмащивания, а также на площадках и рабочих местах с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более, вы решаете самостоятельно в рамках процедуры подготовки работников по охране труда СУОТ (п. 22 Правил по охране труда при работе на высоте).

Обучение проводится в организациях, осуществляющих образовательную деятельность. Это следует из абз. 2 п. 24 Правил по охране труда при работе на высоте.

Оно включает ознакомление со специальными инструкциями (по охране труда, производственными), условиями труда на рабочем месте, безопасными методами и приемами выполнения работ и другими сведениями и документами, перечисленными в п. п. 18 - 21 Правил по охране труда при работе на высоте.

Обучение работников не должно проводиться в заочной форме, а также только с использованием электронного обучения и дистанционных технологий. Теоретические занятия должны сопровождаться практическими (абз. 2 п. 17 Правил по охране труда при работе на высоте).

Обучение завершается экзаменом (п. 24 Правил по охране труда при работе на высоте). Успешно сдавшему экзамен работнику выдается удостоверение о допуске к соответствующим работам на высоте (п. п. 25, 26 Правил по охране труда при работе на высоте). А тем, кто будет выполнять работы с применением системы канатного доступа, дополнительно выдается личная книжка учета работ на высоте (п. 27 Правил по охране труда при работе на высоте).

**4.3.2. Как провести стажировку на рабочем месте работников, выполняющих работы на высоте**

Всем работникам, получившим удостоверения на допуск (кроме работников 3 группы), необходимо пройти стажировку. Обеспечьте ее проведение до начала выполнения ими работ (п. 28 Правил по охране труда при работе на высоте).

Продолжительность стажировки - не менее двух рабочих дней (смен), конкретную длительность определите самостоятельно (п. 30 Правил по охране труда при работе на высоте). Руководителем стажировки может быть назначен бригадир, мастер, инструктор, любой квалифицированный работник, имеющий практический опыт работы на высоте (абз. 1, 2 п. 31 Правил по охране труда при работе на высоте):

* не менее года - для работников, выполняющих работы на высоте с применением средств подмащивания, на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более;
* не менее года при наличии 2 группы - для работников 1 и 2 групп.

В любом случае к одному руководителю стажировки нельзя прикрепить более двух работников (абз. 3 п. 31 Правил по охране труда при работе на высоте).

Необходимость стажировки работников 3 группы, ее продолжительность, содержание, порядок назначения руководителя стажировки определите самостоятельно в рамках соответствующей процедуры подготовки работников по охране труда СУОТ (п. 29 Правил по охране труда при работе на высоте).

Порядок проведения стажировки можно определить, например, в программе стажировки (п. 27 Правил обучения по охране труда).

**4.3.3. Как провести проверку знаний безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте**

В отличие от специального обучения такую проверку вы можете провести у себя в организации (п. п. 32, 33 Правил по охране труда при работе на высоте).