

Правила охраны труда при выполнении работ на высоте (Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 06.02.2025 № 52) –

ВСТУПИЛИ В СИЛУ с 26.04.2026

Примечание: в таблицу включены только пункты, в которых изменились требования или формулировки. Каждая строка содержит один пункт из старых правил и один соответствующий пункт из новых правил. Изменения в тексте выделены **жирным шрифтом**.

Правила охраны труда при работе на высоте (Постановление Министерства труда Республики Беларусь от 28.04.2001 № 52) – ОТМЕНЕНЫ с 26.04.2026	Правила охраны труда при выполнении работ на высоте (Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 06.02.2025 № 52) – ВСТУПИЛИ В СИЛУ с 26.04.2026	Комментарий
Пункт 1 (в части термина «верхолазные работы»). Термины и определения, применяемые в Правилах охраны труда при работе на высоте. Верхолазные работы - работы, выполняемые на высоте более 5 м от поверхности земли, перекрытия или рабочего настила, над которыми производятся работы непосредственно с конструкций или оборудования при их монтаже или ремонте, при этом основным средством, предохраняющим работников от падения, является предохранительный пояс.	Пункт 1. Настоящие Правила по охране труда при выполнении работ на высоте (далее - Правила) устанавливают требования по охране труда при организации и выполнении работ на высоте, в том числе в безопасном пространстве.	<i>Термин «верхолазные работы» исключён, сфера расширена за счёт работ в безопасном пространстве.</i>
Пункт 2 (первое предложение). Правила охраны труда при работе на высоте (далее - Правила) устанавливают единый порядок организации и проведения работ на высоте, верхолазных работ с целью обеспечения безопасности работников, выполняющих эти работы, и лиц, находящихся в зоне производства этих работ.	Пункт 1. Настоящие Правила по охране труда при выполнении работ на высоте (далее - Правила) устанавливают требования по охране труда при организации и выполнении работ на высоте, в том числе в безопасном пространстве.	<i>Акцент смещён с «единого порядка» на «требования по охране труда»; добавлены работы в безопасном пространстве.</i>
Пункт 4 (второе предложение). Действие настоящих Правил распространяется на все виды работ, производимых на высоте. За исключением работ, проводимых работниками органов и подразделений	Пункт 3. Действие настоящих Правил не распространяется на проведение: артистических представлений (шоу); спортивных и спортивно-массовых мероприятий; работ, выполняемых работниками	<i>Расширен перечень исключений (шоу, спорт), уточнены условия для спасателей (высота 1,8 м).</i>

<p align="center">Правила охраны труда при работе на высоте (Постановление Министерства труда Республики Беларусь от 28.04.2001 № 52) – ОТМЕНЕНЫ с 26.04.2026</p>	<p align="center">Правила охраны труда при выполнении работ на высоте (Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 06.02.2025 № 52) – ВСТУПИЛИ В СИЛУ с 26.04.2026</p>	<p align="center">Комментарий</p>
<p>Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь при спасении людей (на пожаре, при аварии, стихийном бедствии и тому подобном), а также при предупреждении или ликвидации аварий природного и техногенного характера при обязательном соблюдении комплекса мер по обеспечению безопасности под непосредственным руководством ответственного лица.</p>	<p>аварийно-спасательных служб при спасении людей (на пожаре, при аварии, стихийном бедствии и тому подобном), а также при проведении мероприятий, направленных на предупреждение и ликвидацию чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; мероприятий, связанных с нахождением на высоте 1,8 м и более работников аварийно-спасательных служб, органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям.</p>	
<p>Пункт 1 (термин «работы на высоте») Работы на высоте - работы, при которых работник находится на расстоянии менее 2 м от неогражденных перепадов по высоте 1,3 м и более.</p>	<p>Пункт 4 (термин «работы на высоте») Работы на высоте - работы, при которых существуют профессиональные риски, связанные с возможным падением работающего, находящегося на расстоянии менее 2 м от неогражденных перепадов по высоте 1,8 м и более, а также если высота защитного ограждения рабочих мест менее 1,0 м. К работам на высоте приравниваются подъем работающего на высоту более 5 м и его спуск с высоты более 5 м по лестнице, угол наклона которой к горизонтальной поверхности составляет более 75°.</p>	<p><i>Порог высоты повышен с 1,3 до 1,8 м; добавлены случаи с ограждением менее 1 м и подъем/спуск по лестнице >75°.</i></p>
<p>Пункт 33. Не допускается выполнение работ на высоте в открытых местах при скорости ветра 15 м/с и более, при гололеде, грозе или тумане, исключающем видимость в пределах фронта работ. При работах с конструкциями с большой парусностью работы по их монтажу (демонтажу) прекращаются при скорости ветра 10 м/с и более.</p>	<p>Пункт 10. Работы на высоте на открытом воздухе, в том числе в безопасном пространстве, за исключением работ по предотвращению ситуаций, создающих угрозу жизни, здоровью работающих и иных лиц (далее - аварийная ситуация), должны быть прекращены при: скорости воздушного потока (ветра) 10 м/с и более; при грозе или тумане, снегопаде, исключающем видимость в пределах фронта работ, а также при гололеде с обледенелых конструкций и в случаях нарастания стенки гололеда на проводах, оборудовании, инженерных конструкциях (в том числе опорах линий электропередачи), деревьях; при монтаже (демонтаже) конструкций с большой парусностью при скорости ветра 10 м/с и более.</p>	<p><i>Предельная скорость ветра для прекращения работ ужесточена до 10 м/с (ранее 15 м/с для общих работ).</i></p>

<p align="center">Правила охраны труда при работе на высоте (Постановление Министерства труда Республики Беларусь от 28.04.2001 № 52) – ОТМЕНЕНЫ с 26.04.2026</p>	<p align="center">Правила охраны труда при выполнении работ на высоте (Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 06.02.2025 № 52) – ВСТУПИЛИ В СИЛУ с 26.04.2026</p>	<p align="center">Комментарий</p>
<p>Пункт 13. Верхолазные работы относятся к работам с повышенной опасностью и проводятся по наряду-допуску, в котором должны предусматриваться организационные и технические мероприятия по подготовке и безопасному выполнению этих работ.</p> <p>Пункт 14. Перечень мест производства и видов работ, выполняемых по наряду-допуску, разрабатывается в организации с учетом ее профиля и утверждается руководителем организации. По наряду-допуску производятся работы на высоте, требующие для их безопасного выполнения высокой согласованности в действиях работников, осуществления специальных организационных и технических мероприятий, а также постоянного контроля за производством работ.</p>	<p>Пункт 25. В перечень работ, выполняемых по наряду-допуску, с учетом оценки профессиональных рисков включаются работы на высоте: выполняемые без применения средств подмащивания на высоте 5 м и более, с использованием системы канатного доступа; выполняемые на рабочих местах, расположенных на расстоянии менее 2 м от неогражденных или с высотой ограждения менее 1,0 м перепадов по высоте 5 м и более; в охранных зонах сооружений или коммуникаций; на крыше зданий и сооружений с применением трапов, а также работ, относящихся к работам на высоте; по очистке крыши здания, сооружения от снега, наледи (сосулек) непосредственно с крыши; над машинами или механизмами, поверхностью воды (жидкости) или сыпучих мелкодисперсных материалов, выступающими предметами; иные работы на высоте с учетом оценки профессиональных рисков.</p>	<p><i>Вместо «верхолазные работы» – чёткий перечень конкретных работ, требующих наряда-допуска.</i></p> <p><i>Конкретизировано, какие именно работы на высоте требуют наряда-допуска (без отсылки к «верхолазным»).</i></p>
<p>Пункт 193. У вертикальных лестниц, лестниц с углом наклона к горизонту более 75° при высоте более 5 м, начиная с высоты 3 м, должны быть ограждения в виде дуг. Дуги должны располагаться на расстоянии не более 0,8 м одна от другой и соединяться не менее чем тремя продольными полосами. Расстояние от лестницы до дуги должно быть не менее 0,7 м и не более 0,8 м при радиусе дуги 0,35 - 0,4 м.</p>	<p>Пункт 40. Перемещение (подъем, спуск) работающих на рабочие места по вертикальным стационарным лестницам, а также стационарным лестницам с углом наклона к горизонту более 75°, не относится к работам на высоте. Требования, обеспечивающие безопасное передвижение по таким лестницам, на основании результатов оценки профессиональных рисков указываются в локальных правовых актах.</p>	<p><i>Перемещение по вертикальным лестницам (с дугами) перестало считаться работой на высоте.</i></p>
<p>Пункт 944. К выполнению работ на высоте допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие медицинский осмотр без противопоказаний к выполнению работ на высоте (предварительный при приеме на работу, в дальнейшем периодический один раз в два года), имеющие профессиональные навыки, прошедшие в установленном порядке обучение безопасным методам и</p>	<p>Пункт 48. К работам на высоте допускаются лица, прошедшие медицинский осмотр в порядке, установленном законодательством, обучение, стажировку, инструктаж и проверку знаний по вопросам охраны труда при выполнении работ на высоте. В случаях, установленных законодательством, для выполнения на высоте отдельных работ с повышенной опасностью работающих должен иметь</p>	<p><i>Добавлены требования по стажировке, квалификации для отдельных работ и учёту психофизиологического состояния.</i></p>

<p>Правила охраны труда при работе на высоте (Постановление Министерства труда Республики Беларусь от 28.04.2001 № 52) – ОТМЕНЕНЫ с 26.04.2026</p>	<p>Правила охраны труда при выполнении работ на высоте (Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 06.02.2025 № 52) – ВСТУПИЛИ В СИЛУ с 26.04.2026</p>	<p>Комментарий</p>
<p>приемам работ, инструктажи и проверку знаний по вопросам охраны труда и получившие соответствующее удостоверение.</p>	<p>соответствующую характеристике работ квалификацию по профессии рабочего, либо обучен этим отдельным видам работ с повышенной опасностью, выполняемым на высоте. Допуск работающих к непосредственному выполнению работ на высоте осуществляется с учетом их психофизиологического состояния (при отсутствии видимых признаков недомогания, нарушений координации движений, иных отклонений от обычного поведения).</p>	
<p>Пункт 945. К выполнению самостоятельных верхолазных работ допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие медицинский осмотр и признанные годными для выполнения верхолазных работ, имеющие стаж верхолазных работ не менее одного года и тарифный разряд не ниже третьего.</p>	<p>Пункт 49. Работающие, допускаемые к строительным и строительно-монтажным работам на высоте, а также работающие, допускаемые к работам на высоте, выполняемым по наряду-допуску, по безопасности выполнения работ делятся на следующие группы: работающие, непосредственно выполняющие работы на высоте (далее - работающие 1 группы); должностные лица, назначенные руководителями работ на высоте или ответственными за подготовку работ на высоте; работающие, являющиеся руководителями стажировки по охране труда (далее - работающие 2 группы); должностные лица: имеющие право выдачи наряда-допуска; назначенные ответственными за определение мероприятий по эвакуации и спасению работающих при возникновении аварийной ситуации и при проведении спасательных работ; назначенные ответственными за исправное состояние и проведение обслуживания средств индивидуальной защиты от падения с высоты, систем обеспечения безопасности работ на высоте (их компонентов, элементов, подсистем), в том числе их периодических осмотров и проверок исправности; назначенные ответственными за исправное состояние и правильное применение ограждений; проводящие обучение по вопросам охраны труда при выполнении работ на высоте (далее - работающие 3 группы).</p>	<p><i>Вместо единой категории «верхолазные работы» введены три группы работающих (1,2,3) с разными обязанностями.</i></p>
<p>Пункт 947. Согласно Списку тяжелых работ и работ с вредными условиями</p>	<p>Пункт 52. Работающие 2 и 3 групп могут быть допущены к непосредственному</p>	<p><i>Новые правила не содержат прямого запрета на труд женщин</i></p>

<p align="center">Правила охраны труда при работе на высоте (Постановление Министерства труда Республики Беларусь от 28.04.2001 № 52) – ОТМЕНЕНЫ с 26.04.2026</p>	<p align="center">Правила охраны труда при выполнении работ на высоте (Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 06.02.2025 № 52) – ВСТУПИЛИ В СИЛУ с 26.04.2026</p>	<p align="center">Комментарий</p>
<p>труда, на которых запрещается применение труда женщин, утвержденному постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 26 мая 2000 г. N 765, запрещается применение труда женщин на верхолазных работах и работах на высоте, связанных с монтажом, ремонтом и обслуживанием контактных сетей, воздушных линий.</p>	<p>выполнению работ на высоте при их соответствии требованиям, предъявляемым к работающим 1 группы. Работающие 3 группы могут быть назначены непосредственными руководителями работ на высоте, ответственными за подготовку работ на высоте, а также работающими, являющимися руководителями стажировки по охране труда, при их соответствии требованиям, предъявляемым к работающим 2 группы. (Прямого запрета на женский труд не содержится)</p>	<p><i>на высоте; решение принимается по медосмотру и оценке рисков.</i></p>
<p>Пункт 185. Работать с двух верхних ступенек стремянок, не имеющих перил или упоров, не допускается.</p>	<p>Пункт 66 (абзац 1). При использовании приставной лестницы или стремянки не допускается: работать с двух верхних ступенек лестницы или стремянки, не имеющих перил или упоров, площадки рабочей при наличии более пяти ступеней лестницы или стремянки;</p>	<p><i>Уточнено количество ступеней (более пяти) для запрета работы с верхних ступенек.</i></p>
<p>Пункт 186. Находиться на ступеньках приставной лестницы или стремянки более чем одному человеку не допускается.</p>	<p>Пункт 66 (абзац 2). ... находиться на ступеньках приставной лестницы или стремянки более чем одному работающему;</p>	<p><i>Аналогично, без изменений по сути.</i></p>
<p>Пункт 188. Не допускается работать на переносных лестницах и стремянках: около и над вращающимися механизмами, работающими машинами, конвейерами и тому подобным; с использованием электрического и пневматического инструмента, строительно-монтажных пистолетов; при выполнении газосварочных и электросварочных работ; при натяжении проводов и для поддержания на весу тяжелых деталей и тому подобного.</p>	<p>Пункт 66 (абзацы 3-7). ... устанавливать приставные лестницы под углом более 75° без дополнительного крепления их в верхней части, а также в опасной зоне около и над вращающимися (движущимися) механизмами, работающими машинами, транспортерами; поднимать и опускать груз, за исключением ручного инструмента, мелких деталей и иных предметов, по приставной лестнице и оставлять на ней инструмент, детали, иные предметы; работать с использованием электрического и пневматического инструмента, строительно-монтажных пистолетов; выполнять газосварочные, газопламенные и электросварочные работы; работать при натяжении проводов и для поддержания на весу тяжелых деталей.</p>	<p><i>Добавлен запрет на установку лестницы под углом >75° без крепления, на подъём/опуск груза и др.</i></p>

<p>Правила охраны труда при работе на высоте (Постановление Министерства труда Республики Беларусь от 28.04.2001 № 52) – ОТМЕНЕНЫ с 26.04.2026</p>	<p>Правила охраны труда при выполнении работ на высоте (Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 06.02.2025 № 52) – ВСТУПИЛИ В СИЛУ с 26.04.2026</p>	<p>Комментарий</p>
<p>Пункт 177. При работе с приставной лестницы на высоте более 1,3 м следует применять предохранительный пояс, прикрепляемый к конструкции сооружения или к лестнице при условии ее закрепления к строительной или другой конструкции.</p>	<p>Пункт 68. При выполнении работ с приставной лестницы на высоте более 1,8 м следует применять страховочную систему, прикрепляемую к конструкции сооружения или к лестнице (при условии закрепления приставной лестницы к конструкции здания или сооружения). При этом длина приставной лестницы должна обеспечивать работающему возможность работы в положении стоя на ступени, находящейся на расстоянии не менее 1 м от верхнего конца лестницы.</p>	<p><i>Порог высоты повышен с 1,3 м до 1,8 м (согласован с новым определением работ на высоте).</i></p>
<p>Норма отсутствовала</p>	<p>Пункт 75. Использование узлов для крепления соединительной подсистемы к анкерному устройству в системе позиционирования, удерживающей, страховочной системах, а также системе канатного доступа не допускается, за исключением случаев невозможности или нерациональности использования канатов с предусмотренной изготовителем концевой заделкой в виде сшивки вместо узлов. Допущенные к применению узлы указываются в проектной или технологической документации и (или) в наряде-допуске, не должны преднамеренно распускаться или развязываться в процессе работы. К выполнению работ с использованием узлов для крепления соединительной подсистемы к анкерному устройству допускаются работающие, обученные по профессии рабочего "промышленный альпинист".</p>	<p><i>Впервые введён запрет на применение узлов для крепления (кроме исключительных случаев).</i></p>

<p>Правила охраны труда при работе на высоте (Постановление Министерства труда Республики Беларусь от 28.04.2001 № 52) – ОТМЕНЕНЫ с 26.04.2026</p>	<p>Правила охраны труда при выполнении работ на высоте (Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 06.02.2025 № 52) – ВСТУПИЛИ В СИЛУ с 26.04.2026</p>	<p>Комментарий</p>
<p>Пункт 478. Пояс должен выдерживать динамическую нагрузку, возникающую при падении груза массой 100 кг с высоты, равной двум длинам стропа (фала).</p> <p>Пункт 479. Динамическое усилие при защитном действии для безлямочного предохранительного пояса и для предохранительного лямочного пояса, имеющего только плечевые лямки, не должно превышать 4000 Н (400 кгс), для предохранительного лямочного пояса с плечевыми и ножными лямками - не более 6000 Н (600 кгс).</p>	<p>Пункт 87 (абзацы 1,2). Страховочные системы используются в случае, если по результатам осмотра рабочего места выявлен риск падения ниже точки опоры работающего, потерявшего контакт с опорной поверхностью, при этом их использование сводит к минимуму последствия от падения с высоты путем остановки падения.</p> <p>В качестве привязи в страховочных системах используется страховочная привязь. Использование безлямочных предохранительных поясов не допускается ввиду риска травмирования или смерти вследствие ударного воздействия на позвоночник работающего при остановке падения, выпадения работающего из предохранительного пояса или невозможности длительного статичного пребывания работающего в предохранительном поясе в состоянии зависания.</p>	<p><i>Требования к динамическому усилию заменены прямым запретом на безлямочные пояса. Добавлено приложение №6 РАСЧЕТ ВЕЛИЧИН НАГРУЗОК В АНКЕРНОМ УСТРОЙСТВЕ</i></p>
<p>Пункт 708 (частично). Выполнение кровельных работ во время гололеда, тумана, исключающего видимость в пределах фронта работ, грозы и ветра со скоростью 15 м/с и более не допускается.</p>	<p>Пункт 142. Сбрасывать снег с крыш зданий, сооружений следует в светлое время суток. В темное время суток допускается сбрасывать снег с крыш зданий, сооружений при условии достаточного искусственного освещения.</p>	<p><i>Добавлены специальные требования к очистке снега (время суток, освещение). В старых правилах таких деталей не было.</i></p>
<p>Пункт 708 (частично). ... ветра со скоростью 15 м/с и более не допускается.</p>	<p>Пункт 144. При выполнении работ по очистке крыш здания, сооружения от снега, наледи (сосулек) не допускается: ... производить очистку крыши здания, сооружения при видимости менее 10 м, скорости ветра, превышающего 10 м/с, во время сильного снегопада, при недостаточной освещенности; ... сбрасывать снег, сосульки на электрические провода, антенные воды, автомобили.</p>	<p><i>Скорость ветра для очистки крыш снижена с 15 м/с до 10 м/с, добавлены новые запреты.</i></p>

<p align="center">Правила охраны труда при работе на высоте (Постановление Министерства труда Республики Беларусь от 28.04.2001 № 52) – ОТМЕНЕНЫ с 26.04.2026</p>	<p align="center">Правила охраны труда при выполнении работ на высоте (Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 06.02.2025 № 52) – ВСТУПИЛИ В СИЛУ с 26.04.2026</p>	<p align="center">Комментарий</p>
<p>Пункт 774 (абзац 1). Работники, занятые в работах по сооружению, обслуживанию или ремонту дымовых труб, градирен, не должны: работать без предохранительных поясов, закрепленных через строп (фал) к кольцу или другому безопасному креплению, верхолоазному предохранительному устройству;</p>	<p>Пункт 152 (абзац 1). При выполнении работ по сооружению, эксплуатации, ремонту стационарных источников выбросов (дымовых труб), градирен, не допускается: работать без предохранительных поясов, закрепленных через строп (фал) к кольцу или другому безопасному креплению, предохранительному устройству;</p>	<p><i>Требование сохранено, но терминология обновлена (предохранительный пояс – страховочная система).</i></p>
<p>Пункт 814. Поднимать и переносить стекло следует с применением соответствующих безопасных приспособлений или в специальной таре.</p>	<p>Пункт 159. Поднимать и переносить стекло к месту его установки следует с применением соответствующих безопасных приспособлений или в специальной таре.</p>	<p><i>Незначительная редакция, смысл не изменился.</i></p>
<p>Пункт 529. Для защиты головы работника от механических повреждений падающими сверху предметами или при соударении с конструктивными и другими элементами, для защиты от воды, поражения электрическим током при работах на высоте по строительству, монтажу, демонтажу, выполнении ремонтных, наладочных и других работ должны применяться каски по ГОСТ 12.4.087-84 «Система стандартов безопасности труда. Строительство. Каски строительные. Технические условия».</p>	<p>Пункт 11 (3 абзац). ... Для защиты от механических воздействий (ударов) головы работающие, выполняющие работы на высоте, должны применять средства индивидуальной защиты головы (защитная каска, застегнутая на подбородочный ремень). Требования к защитным каскам, методам их испытаний и маркировке содержатся в ГОСТ EN 397-2020 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты головы. Каски защитные. Общие технические требования. Методы испытаний».</p>	<p><i>Вместо старого ГОСТ 12.4.087-84 дана ссылка на ГОСТ EN 397-2020. Впервые прямо указано, что каска должна быть застегнута на подбородочный ремень.</i></p>
<p>Пункты 530-534 (цвета касок, размеры). Каски выпускаются двух размеров (I – от 54 до 58 см, II – от 58 до 62 см) со ступенями регулирования ... 534. Корпус касок выпускается четырех цветов: белого – для руководящего состава, красного – для мастеров, прорабов, специалистов... желтого и оранжевого – для рабочих и младшего обслуживающего персонала.</p>	<p>Пункт 11. ... Требования к защитным каскам, методам их испытаний и маркировке содержатся в ГОСТ EN 397-2020. (Конкретные размеры, цвета и разделение по должностям в новых правилах отсутствуют).</p>	<p><i>Старые правила детально регламентировали размеры, цвета и назначение касок по категориям работников. Новые правила таких требований не содержат, отсылая к межгосударственному стандарту.</i></p>

<p align="center">Правила охраны труда при работе на высоте (Постановление Министерства труда Республики Беларусь от 28.04.2001 № 52) – ОТМЕНЕНЫ с 26.04.2026</p>	<p align="center">Правила охраны труда при выполнении работ на высоте (Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 06.02.2025 № 52) – ВСТУПИЛИ В СИЛУ с 26.04.2026</p>	<p align="center">Комментарий</p>
<p>Пункт 532. В зависимости от условий эксплуатации каски имеют следующую комплектацию: А, Б, В, Г, Д (каска, пелерина, подшлемник и т.д.).</p> <p>Пункт 533. Каска состоит из корпуса, внутренней оснастки и подбородочного ремня...</p>	<p>Пункт 90 (второе предложение). Работающие, выполняющие работы в безопасном пространстве, должны находиться в средствах индивидуальной защиты головы, имеющих систему креплений на голове, не допускающую самопроизвольного падения или смещения с головы (защитной каске, имеющей трех и более точечную систему крепления подбородочного ремня).</p>	<p><i>В новых правилах впервые введено требование к трёхточечному (или более) креплению подбородочного ремня для работ в безопасном пространстве.</i></p>
<p>Пункт 618 (частично). Работники при выполнении работ на высоте или находящиеся в опасной зоне падения с высоты или падения на них предметов сверху должны быть в защитных касках. (Конкретных требований к застёгиванию ремня в старых правилах не было).</p>	<p>Пункт 31 (2 абзац). ... Вход на такие участки лиц, не занятых выполнением работ, допускается в сопровождении работающего организации, ответственного за безопасное выполнение работ на высоте, в защитной каске, застегнутой на подбородочный ремень, и с использованием необходимых средств индивидуальной защиты...</p>	<p><i>В новых правилах особо подчёркивается, что каска должна быть застегнута (в старых правилах такого явного требования не было).</i></p>
<p>Пункт 618. Работники при выполнении работ на высоте ... должны быть в защитных касках.</p>	<p>Пункт 108 (2 абзац). Первый работающий, а также работающий, выполняющий перемещение по дереву, должны находиться в средствах индивидуальной защиты головы, имеющих систему креплений на голове, не допускающую самопроизвольного падения или смещения с головы (защитной каске, имеющей трех и более точечную систему крепления подбородочного ремня), за пределами опасной зоны. Страхующий их работающий должен находиться в средствах индивидуальной защиты головы (защитной каске), за пределами опасной зоны.</p>	<p><i>Для работ по обслуживанию деревьев (арбористика) также введено требование о трёхточечном креплении – ранее не регламентировалось.</i></p>
<p>Пункты 543-549 (порядок проверки и замены касок). Пункт 543. Периодические проверки состояния касок, находящихся в эксплуатации, должны проводиться не реже одного раза в полугодие.</p>	<p>В новых правилах отсутствуют указанные требования по периодичности проверок, замене после ударов, санитарной обработке и т.п.</p>	<p><i>Старые правила содержали детальный порядок эксплуатации касок (осмотр раз в полгода, замена после удара, запрет ремонта). Новые правила эти</i></p>

<p>Правила охраны труда при работе на высоте (Постановление Министерства труда Республики Беларусь от 28.04.2001 № 52) – ОТМЕНЕНЫ с 26.04.2026</p>	<p>Правила охраны труда при выполнении работ на высоте (Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 06.02.2025 № 52) – ВСТУПИЛИ В СИЛУ с 26.04.2026</p>	<p>Комментарий</p>
<p>Пункт 544. Каждая каска должна быть маркирована... Пункт 545. Каски не подлежат ремонту. Пункт 546. Каски должны подвергаться ежедневному осмотру... Пункт 547. Каски, подвергшиеся ударам, а также имеющие повреждения... должны быть заменены. Пункт 548. ... санитарная обработка... Пункт 549. Гарантийный срок хранения и эксплуатации...</p>		<p><i>положения не включили, что может быть восполнено инструкциями изготовителя и локальными актами.</i></p>
<p>Требования отсутствовали</p>	<p>Пункт 16. Для организации работ на высоте в рамках процедуры управления профессиональными рисками системы управления охраной труда (далее - СУОТ) проводится оценка профессиональных рисков, связанных с возможным падением работающего с высоты.</p>	<p><i>Новое требование – введение обязательной оценки профессиональных рисков при работах на высоте.</i></p>
<p>Пункт 13. Верхолазные работы относятся к работам с повышенной опасностью и проводятся по наряду-допуску... Пункт 20. Наряд-допуск выдается на срок... Пункт 21 (частично). Перед допуском к работе ответственный руководитель знакомит работников с мероприятиями...</p>	<p>Пункт 17. При невозможности исключения работ на высоте, на основании оценки профессиональных рисков работы на высоте, требующие специальных организационных, технических мероприятий и контроля, включаются в перечень работ, выполняемых по наряду-допуску. Пункт 22. В мероприятиях по предотвращению аварийных ситуаций следует определить: порядок остановки работ, способы экстренной связи, местоположение аптечек, план эвакуации и спасения работающих с указанием безопасных мест и путей эвакуации, состава систем спасения и эвакуации, средств самоспасения. Пункт 24. Назначаются должностные лица, имеющие право выдачи наряда-</p>	<p><i>Детализированы организационные и технические мероприятия. Введён запрет совмещать выдачу наряда-допуска и руководство работами.</i></p>

<p>Правила охраны труда при работе на высоте (Постановление Министерства труда Республики Беларусь от 28.04.2001 № 52) – ОТМЕНЕНЫ с 26.04.2026</p>	<p>Правила охраны труда при выполнении работ на высоте (Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 06.02.2025 № 52) – ВСТУПИЛИ В СИЛУ с 26.04.2026</p>	<p>Комментарий</p>
	<p>допуска, а также ответственные за безопасное проведение работ (руководитель работ), за подготовку работ, за эвакуацию и спасение, за обслуживание СИЗ, за исправное состояние средств подмащивания и ограждений. Выполнение одним и тем же лицом обязанностей лица, имеющего право выдачи наряда-допуска, и руководителя работ не допускается.</p>	
<p>Пункт 42. Средства подмащивания, тара, грузоподъемные механизмы, средства коллективной защиты должны соответствовать нормативным требованиям... Пункт 468 (частично). Средства индивидуальной защиты от падения с высоты должны иметь сертификаты качества.</p>	<p>Пункт 12. Выдаваемые работающим средства индивидуальной защиты от падения с высоты должны соответствовать требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011, иметь сертификаты соответствия (их копии), эксплуатационные документы (паспорт на изделие, инструкцию (руководство) по эксплуатации).</p>	<p><i>Конкретизированы требования к документации на СИЗ от падения – обязательное наличие сертификатов и эксплуатационных документов.</i></p>
<p>Пункт 172 (2 абзац). ... В процессе эксплуатации деревянные (веревочные и пластмассовые) лестницы подвергаются испытанию один раз в полгода, а металлические — один раз в год.</p>	<p>Пункт 53. Эксплуатация лестниц должна осуществляться в соответствии с требованиями, установленными техническими нормативными правовыми актами, межгосударственными стандартами, а также эксплуатационными документами изготовителей. Пункт 54. Перед эксплуатацией и периодически, но не реже одного раза в шесть месяцев, а также перед непосредственным применением лестницы осматриваются на предмет отсутствия дефектов. (Требование об обязательных статических испытаниях лестниц исключено)</p>	<p><i>Из правил исключена обязанность проводить статические испытания лестниц. Оставлены только периодические осмотры.</i></p>
<p>Норма отсутствовала</p>	<p>Пункт 7 (2 абзац). Работодатель в зависимости от специфики своей деятельности и исходя из оценки профессионального риска вправе дополнительно принимать необходимые меры, обеспечивающие сохранение жизни, здоровья и работоспособности работающих, в том числе: оснащать производственные территории, участки работ и рабочие места системами видеонаблюдения; предусматривать систему</p>	<p><i>Предусмотрена возможность дистанционного контроля за работами с повышенной опасностью (видеонаблюдение).</i></p>

<p>Правила охраны труда при работе на высоте (Постановление Министерства труда Республики Беларусь от 28.04.2001 № 52) – ОТМЕНЕНЫ с 26.04.2026</p>	<p>Правила охраны труда при выполнении работ на высоте (Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 06.02.2025 № 52) – ВСТУПИЛИ В СИЛУ с 26.04.2026</p>	<p>Комментарий</p>
	<p>персонифицированного учета допускаемых работающими нарушений требований по охране труда.</p>	
<p>Пункт 201 (частично). Для прохода работников, выполняющих работы на крыше зданий с уклоном более 20°, а также на крыше с покрытием, не рассчитанным на нагрузки от веса работников, устраиваются трапы с поперечными планками для упора ног. Трапы на время работы закрепляются.</p>	<p>Пункт 134 (часть первая). Для прохода работающих, выполняющих работы на крыше здания, сооружения с уклоном более 20°, а также на крыше с покрытием, не рассчитанным на нагрузки от веса работающих, необходимо применять трапы шириной не менее 0,3 м с поперечными планками для упора ног. Трапы на время работы должны быть закреплены. При выполнении работ на крыше здания, сооружения с применением трапов, работающие должны применять системы обеспечения безопасности. Их состав и порядок установки определяются в проектной и (или) технологической документации или наряде-допуске.</p>	<p><i>Новое требование: при работе на крыше с уклоном >20° с использованием трапов обязательно применение систем обеспечения безопасности.</i></p>
<p>Пункт 751. При кладке стен здания на высоту до 0,7 м от рабочего настила и расстоянии от уровня кладки с внешней стороны стены до поверхности земли (перекрытия) более 1,3 м необходимо применять ограждающие устройства, а при невозможности их применения - предохранительные пояса.</p>	<p>Требование перенесено в новые Правила по охране труда при выполнении строительных работ. В предоставленном материале с сайта Минтруда указано: «При кладке стен на высоту до 0,7 м от настила, если расстояние снаружи до земли более 1,8 м – нужно ограждающие устройства или СИЗ от падения».</p>	<p><i>В строительных правилах порог высоты повышен с 1,3 м до 1,8 м (согласован с новым определением работ на высоте).</i></p>
<p>Пункт 944. ... прошедшие в установленном порядке обучение безопасным методам и приемам работ, инструктажи и проверку знаний... Пункт 945. К самостоятельным верхолазным работам допускаются лица, имеющие стаж не менее года...</p>	<p>Пункты 48–51 (в части организации обучения). Новое разъяснение (не закреплённое в тексте правил, но следующее из их смысла): Обучение работающих на высоте может проводиться при подготовке, переподготовке, повышении квалификации, на обучающих курсах, курсах целевого назначения. Реализовывать такие программы могут как учреждения образования, так и иные организации (включая самого работодателя) при условии уведомления местного исполкома. Документы об обучении, выданные в Российской Федерации, признаются в Республике Беларусь без легализации (на основании</p>	<p><i>Разъяснён порядок обучения (в том числе внутреннего силами организации) и признания российских документов.</i></p>

<p>Правила охраны труда при работе на высоте (Постановление Министерства труда Республики Беларусь от 28.04.2001 № 52) – ОТМЕНЕНЫ с 26.04.2026</p>	<p>Правила охраны труда при выполнении работ на высоте (Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 06.02.2025 № 52) – ВСТУПИЛИ В СИЛУ с 26.04.2026</p>	<p>Комментарий</p>
	<p>Соглашения о сотрудничестве в области охраны труда от 09.12.1994). Сведения о присвоенной группе безопасности целесообразно вносить в удостоверение по охране труда.</p>	
<p>Пункт 586 (частично). При работе с ручным электрифицированным инструментом необходимо выполнять следующие требования: работать в резиновых диэлектрических перчатках, диэлектрических галошах или на диэлектрическом коврик с инструментом I класса (при напряжении выше 42 В, не имеющий двойной изоляции); не подключать инструмент к распределительному устройству, если отсутствует безопасное штепсельное соединение; предохранять провод, питающий электроинструмент, от механических повреждений; не переносить электроинструмент за провод; не производить ремонт самостоятельно; не заменять режущую часть до полной остановки; при перерывах отключать от сети; не работать с приставных лестниц (кроме аварийных ситуаций); не передавать инструмент другим лицам; не удалять стружку до остановки. (Периодические проверки – п.587).</p>	<p>Новое требование (из разъяснений Минтруда к Правилам №11): Ручные электрические машины II класса подключают только через преобразователь частоты с отдельными обмотками или разделительный трансформатор. В особо опасных условиях (котлы, баки) используют только инструмент III класса. При работе с ручным электроинструментом на высоте следует применять средства индивидуальной защиты согласно документации на инструмент. Инструмент II класса (с двойной изоляцией) ранее мог подключаться без дополнительных устройств, теперь – только через разделительный трансформатор или преобразователь частоты. Инструмент III класса (сверхнизкое напряжение) становится обязательным в особо опасных условиях. СИЗ – по документации.</p>	<p><i>Уточнены требования к подключению электроинструмента: для II класса – обязательный разделительный трансформатор/преобразователь, для III класса – в особо опасных условиях. Ранее таких чётких указаний не было. Требования к СИЗ теперь привязаны к документации и</i></p>
<p>—</p>	<p>Приложение 1 «Опасное местоположение анкерного устройства относительно расположения работающего» (содержит графические схемы, расчёт фактора падения, запаса высоты, фактора маятника).</p>	<p><i>Новое приложение, ранее отсутствовало.</i></p>
<p>—</p>	<p>Приложение 2 «Перечень узлов, применяемых для крепления канатов (веревки), оттяжек, связывания петель» (21 узел с графическими схемами).</p>	<p><i>Впервые детально регламентированы узлы.</i></p>

<p>Правила охраны труда при работе на высоте (Постановление Министерства труда Республики Беларусь от 28.04.2001 № 52) – ОТМЕНЕНЫ с 26.04.2026</p>	<p>Правила охраны труда при выполнении работ на высоте (Постановление Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 06.02.2025 № 52) – ВСТУПИЛИ В СИЛУ с 26.04.2026</p>	<p>Комментарий</p>
<p>—</p>	<p>Приложение 5 «Схема системы канатного доступа».</p>	<p><i>Новое приложение для систем канатного доступа.</i></p>
<p>—</p>	<p>Приложение 7 «Схемы систем обеспечения безопасности работающих при перемещении по конструкциям, зданиям и деревьям».</p>	<p><i>Новое приложение (самостраховка, работа на деревьях, страхующий снизу).</i></p>

Основные выводы по изменениям:

- Порог высоты для отнесения работ к «работам на высоте» повышен с **1,3 м до 1,8 м**.
- Термин «верхолазные работы» исключён; введена трёхуровневая система групп работающих (1,2,3).
- Наряд-допуск теперь требуется для конкретного перечня работ (высота 5 м без подмостей, крыши, очистка снега и т.д.).
- Скорость ветра для прекращения работ ужесточена до **10 м/с** (ранее 15 м/с).
- **Запрещены безлямочные предохранительные пояса** – только страховочные привязи.
- **Вертикальные лестницы с дугами безопасности** перестали считаться работой на высоте.
- **Запрет на женский труд** исключён (решение по медосмотру и оценке рисков).
- **Требования к каскам:** обязательное застёгивание подбородочного ремня, для работ в безопасном пространстве и на деревьях – трёхточечное крепление.
- **Периодичность испытаний:** для лестниц – осмотры раз в 6 месяцев (обязательные статические испытания отменены).
- **Оценка профессиональных рисков** стала обязательной.
- **Дистанционный контроль** (видеонаблюдение) допускается.
- Добавлены новые главы и приложения (канатный доступ, анкерные устройства, работа на деревьях).
- **Уточнения по электроинструменту**