

**ПРАВИЛА  
ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫХ РАБОТАХ  
И КОММЕРЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЯХ В СФЕРЕ ГРУЗОВЫХ ПЕРЕВОЗОК**

Список изменяющих документов

(в ред. распоряжений ОАО "РЖД" от 25.12.2014 N 3122р,  
от 15.12.2016 N 2548/р, от 07.07.2017 N 1292р, от 23.08.2019 N 1848/р)

Дата вступления в силу 15.12.2009

...

**II. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИИ  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ**

2.1.3. **Выбор способов производства работ должен предусматривать предотвращение или снижение до уровня допустимых норм воздействия на работников опасных и вредных производственных факторов путем:**

механизации и автоматизации погрузочно-разгрузочных работ;  
применения устройств и приспособлений, отвечающих требованиям безопасности;  
эксплуатации производственного оборудования в соответствии с нормативно-технической документацией и эксплуатационными документами;

**применения знаковой и других видов сигнализации при перемещении грузов подъемно-транспортным оборудованием;**

правильного размещения и укладки грузов в местах производства работ и в транспортные средства;

соблюдения требований к охраняемым зонам линий электропередачи, узлам инженерных коммуникаций и энергоснабжения.

---

Приложение  
к приказу Министерства труда  
и социальной защиты  
Российской Федерации  
от 17 сентября 2014 г. N 642н

**ПРАВИЛА  
ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫХ РАБОТАХ  
И РАЗМЕЩЕНИИ ГРУЗОВ**

Требования охраны труда **при транспортировке  
и перемещении грузов**

...

102. **Зона подъема и перемещения грузов** электромагнитными и грейферными кранами ограждается.

---

Приложение  
к приказу Министерства труда  
и социальной защиты  
Российской Федерации  
от 28 марта 2014 г. N 155н

## ПРАВИЛА ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ РАБОТЕ НА ВЫСОТЕ

Список изменяющих документов

(в ред. Приказов Минтруда России от 17.06.2015 N 383н,  
от 20.12.2018 N 826н)

### III. Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам

49. При выполнении работ на высоте **под местом производства работ (внизу) определяются, обозначаются и ограждаются зоны повышенной опасности**, рекомендации по установке которых предусмотрены **приложением N 11** к Правилам. При совмещении работ по одной вертикали нижерасположенные места должны быть оборудованы соответствующими защитными устройствами (настилами, сетками, козырьками), установленными на расстоянии не более 6 м по вертикали от нижерасположенного рабочего места.

**Для ограничения доступа работников и посторонних лиц в зоны повышенной опасности, где возможно падение с высоты, травмирование падающими с высоты материалами, инструментом и другими предметами, а также частями конструкций, находящихся в процессе сооружения, обслуживания, ремонта, монтажа или разборки, работодатель должен обеспечить их ограждение.**

При невозможности установки заграждений для ограничения доступа работников в зоны повышенной опасности ответственный исполнитель (производитель) работ должен осуществлять контроль места нахождения работников и запрещать им приближаться к зонам повышенной опасности.

**Площадки производства работ, расположенные вне огороженной территории организации, ограждаются для предотвращения несанкционированного входа посторонних лиц.**

Вход посторонних лиц на такие площадки разрешается в сопровождении работника организации и в защитной каске.

...

55. Проемы, в которые могут упасть работники, закрываются, ограждаются и обозначаются знаками безопасности.

Приложение  
к приказу Министерства труда  
и социальной защиты  
Российской Федерации  
от 1 июня 2015 г. N 336н

### ПРАВИЛА ПО ОХРАНЕ ТРУДА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

12. **На границах зон с постоянным присутствием опасных производственных факторов должны быть установлены защитные ограждения, а зон с возможным воздействием опасных производственных факторов - сигнальные ограждения и знаки безопасности.**

55. **При производстве земляных работ на территории населенных пунктов или на производственных территориях котлованы, ямы, траншеи и канавы в местах, где происходит движение людей и транспорта, должны быть ограждены.**

В местах перехода через траншеи, ямы, канавы должны быть установлены переходные мостики шириной не менее 1 м, огражденные с обеих сторон перилами высотой не менее 1,1 м, со сплошной обшивкой внизу на высоту 0,15 м и с дополнительной ограждающей планкой на высоте 0,5 м от настила.

Колодцы, шурфы и другие выемки должны быть закрыты крышками, щитами или ограждены. В темное время суток указанные ограждения должны быть освещены электрическими сигнальными лампочками.

91. Ограждения и защитные устройства должны окрашиваться в цвета безопасности.

135. При разборке (разрушении) строений доступ к ним посторонних лиц, не участвующих в производстве работ, запрещается. Участки работ по разборке (разрушению) строений должны быть ограждены.

Проход людей в помещения во время разборки должен быть закрыт.

**НО !!!!!** При строительстве к ограждениям строительных площадок, мест проведения строительных работ предъявляются повышенные требования и, как правило, используют защитные ограждения, которые должны соответствовать установленным требованиям, например:

**1) СНиП 12-03-2001 "Безопасность труда в строительстве.**

6.2.2. Производственные территории и участки работ в населенных пунктах или на территории организации во избежание доступа посторонних лиц должны быть ограждены. **Конструкция защитных ограждений должна удовлетворять следующим требованиям:** высота ограждения производственных территорий должна быть не менее 1,6 м, а участков работ - не менее 1,2; ограждения, примыкающие к местам массового прохода людей, должны иметь высоту не менее 2 м и оборудованы сплошным защитным козырьком; козырек должен выдерживать действие снеговой нагрузки, а также нагрузки от падения одиночных мелких предметов; ограждения не должны иметь проемов, кроме ворот и калиток, контролируемых в течение рабочего времени и запираемых после его окончания. 6.2.3. Места прохода людей в пределах опасных зон должны иметь защитные ограждения. Входы в строящиеся здания (сооружения) должны быть защищены сверху козырьком шириной не менее 2 м от стены здания. Угол, образуемый между козырьком и вышерасположенной стеной над входом, должен быть 70-75°.

**2) Правила по охране труда в строительстве" утвержденные приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 1 июня 2015 года N 336н**

47. Производственные территории и участки проведения строительного производства в населенных пунктах или на территории эксплуатируемого производственного объекта во избежание доступа посторонних лиц должны быть ограждены. **Конструкция защитных ограждений должна удовлетворять следующим требованиям:** высота защитных ограждений производственной территории должна быть не менее 1,6 м, а участков работ - не менее 1,2 м; защитные ограждения, примыкающие к местам массового прохода людей, должны иметь высоту не менее 2 м и должны быть оборудованы сплошным защитным козырьком; защитный козырек должен выдерживать действие снеговой нагрузки, а также нагрузки от падения одиночных мелких предметов; защитные ограждения не должны иметь проемов, кроме ворот и калиток, контролируемых в течение рабочего времени и запираемых после его окончания. 48. Места прохода людей в пределах опасных зон должны иметь защитные ограждения. Входы в строящиеся здания (сооружения) должны быть защищены сверху козырьком, выступающим не менее чем на 2 м от стены здания. Угол, образуемый между козырьком и вышерасположенной стеной над входом, должен быть 70-75°.

**Т.е. нужно оценивать, будут ли соответствовать указанным требованиям Wall Mount и StoreTrac, если заявлять их как средства для ограждения строительных площадок и мест осуществления строительных работ.**

---