

**ПЕРЕЧЕНЬ ДЕЙСТВУЮЩИХ НАЦИОНАЛЬНЫХ (МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ)  
И МЕЖДУНАРОДНЫХ (РЕГИОНАЛЬНЫХ) СТАНДАРТОВ В ОБЛАСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО КОМИТЕТА**

**Часть 1 .Национальные стандарты**

Национальный (межгосударственный) стандарт		Международный (региональный) стандарт		Степень соответствия	Примечания
Обозначение	Наименование	Обозначение	Наименование		
<b>ГОСТ 32681-2014 (ИСО 20381:2009)</b>	Мобильные подъемники с рабочими платформами. Символы органов управления	ИСО 20381:2009	Мобильные подъемники с рабочими платформами. Символы органов управления	MOD	Приказ Росстандарта 2014 года
<b>ГОСТ 32681-3-2014 (ИСО 16653-3:2013)</b>	Мобильные подъемники с рабочими платформами. Расчеты конструкции, требования безопасности и методы испытаний. Часть3. Подъемники для работы во фруктовых садах	ИСО 16653-3:2013	Мобильные подъемники с рабочими платформами. Расчеты конструкции, требования безопасности и методы испытаний. Часть3. Подъемники для работы во фруктовых садах	MOD	Приказ Росстандарта 2014 года
<b>ГОСТ 33558.1–2015 (EN 12158-1:2000 +A1:2010)</b>	Подъемники строительные грузовые вертикальные. Общие технические условия	EN 12158-1:2000+A1:2010	Подъемники строительные грузовые. Часть 1. Подъемники с доступными платформами	MOD	Приказ Росстандарта 2015 года  <i>Разработан взамен ГОСТ 29168-91</i>
<b>ГОСТ 33558.2–2015 (EN 12158-2:2000+A1:2010)</b>	Подъемники строительные грузовые наклонные. Общие технические условия	EN 12158-2:2000+A1:2010	Подъемники строительные грузовые. Часть 2. Наклонные подъемники с недоступными грузоподъемниками	MOD	Приказ Росстандарта 2015 года

<b>ГОСТ 33636–2015 (ISO 18878:2013)</b>	Мобильные подъемники с рабочими платформами. Обучение оператора (машиниста)	ISO 18878:2013	Мобильные подъемники с рабочими платформами. Обучение оператора (водителя)	MOD	Приказ Росстандарта 2015 года
<b>ГОСТ 33649-2015</b>	Подъемники с рабочими платформами. Классификация	-	-	-	Приказ Росстандарта 2015 года  <i>Разработан на базе ГОСТ Р 52045-2003</i>
<b>ГОСТ 33650-2015</b>	Подъемники с рабочими платформами. Термины и определения	-	-	-	Приказ Росстандарта 2015 года  <i>Разработан на базе ГОСТ Р 52064-2003</i>
<b>ГОСТ 33651–2015 (EN 12159:2012)</b>	Подъемники строительные грузопассажирские.  Общие технические условия	EN 12159:2012	Подъемники строительные с вертикально направляемой клетью для перемещения людей и материалов	MOD	Приказ Росстандарта 2015 года
<b>ГОСТ Р 53037-2013 (ИСО 16368:2010)</b>	Мобильные подъемники с рабочими платформами. Расчеты конструкции, требования безопасности, испытания	ИСО 16368:2010	Мобильные подъемники с рабочими платформами. Расчеты конструкции, требования безопасности, испытания	MOD	Приказ Росстандарта от 2013 года  <i>Примечание 2017-2018 Разработка ГОСТ на базе ГОСТ Р 53037-2013 взамен ГОСТ 22859-77</i>

<b>ГОСТ Р 53984-2010 (ИСО 18893:2004)</b>	Мобильные подъемники с рабочими платформами. Требования безопасности и контроль технического состояния при эксплуатации	ИСО 18893:2004	Мобильные подъемники с рабочими платформами. Требования безопасности и контроль технического состояния при эксплуатации	MOD	Приказ Росстандарта от 2010 года
<b>ГОСТ Р 54770-2011 (ИСО 16369:2007)</b>	Подъемники с рабочими платформами. Подъемники мачтового типа. Расчеты конструкции, требования безопасности, методы испытаний	ИСО 16369:2007	Подъемники с рабочими платформами. Подъемники мачтового типа. Расчеты конструкции, требования безопасности, методы испытаний	MOD	Приказ Росстандарта от 2011 года
<b>ГОСТ Р 55180-2012 (ИСО 16653-1:2008)</b>	Мобильные подъемники с рабочими платформами. Расчеты конструкции, требования безопасности и методы испытаний. Часть 1. Подъемники со складывающимися ограждениями	ИСО 16653-1:2008	Мобильные подъемники с рабочими платформами. Расчеты конструкции, требования безопасности и методы испытаний. Часть 1. Подъемники со складывающимися ограждениями	MOD	Приказ Росстандарта от 2012 года
<b>ГОСТ Р 55181-2012 (ИСО 16653-2:2009)</b>	Мобильные подъемники с рабочими платформами. Расчеты конструкции, требования безопасности и методы испытаний. Часть 2. Подъемники с непроводящими (изолирующими) компонентами	ИСО 16653-2:2009	Мобильные подъемники с рабочими платформами. Расчеты конструкции, требования безопасности и методы испытаний. Часть 2. Подъемники с непроводящими (изолирующими) компонентами	MOD	Приказ Росстандарта от .2012 года