

**Правила по охране труда при производстве и переработке химических веществ и неметаллических материалов, а также при работе с использованием химических, токсичных и других вредных веществ**

Наименование	Срок действия документа	Примечание
<b>Правила по охране труда при производстве и переработке химических веществ и неметаллических материалов</b>		
Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов (приказ Минтруда и соцзащиты РФ от 27 ноября 2020 г. N 834н)	01.01.2021-31.12.2025	Правила устанавливают государственные нормативные требования охраны труда, предъявляемые к организации и осуществлению основных производственных процессов и работ, связанных с использованием неорганических кислот и щелочей, ртути, пластмасс, эпоксидных смол и материалов на их основе, канцерогенных и вызывающих мутацию химических веществ, бензола, жидкого азота
Правила по охране труда при производстве строительных материалов (приказ Минтруда и соцзащиты РФ от 15 декабря 2020 г. N 901н)	01.01.2021-31.12.2025	Правила применяются при организации и выполнении работ, связанных с производством бетонных смесей, сборных железобетонных и бетонных конструкций и изделий, хризотилцементных изделий, хризотилтехнических и хризотилсодержащих теплоизоляционных изделий, стекла и стеклоизделий, кварцевого стекла и изделий из него, строительной керамики, санитарных изделий из фарфора и фаянса, кирпича, черепицы и стеновых строительных материалов, легких пористых заполнителей, строительных материалов и изделий из полимерного сырья, мягких кровельных, гидроизоляционных и теплоизоляционных материалов
<b>Правила по охране труда при работе с использованием химических, токсичных и других вредных веществ</b>		
Правила по охране труда при выполнении окрасочных работ (приказ Минтруда и соцзащиты РФ от 2 декабря 2020 г. N 849н)	01.01.2021-31.12.2025	Правила применяются при организации и проведении основных производственных процессов и выполнении работ по подготовке окрасочных материалов и поверхностей под окраску, нанесению лакокрасочных материалов и порошковых полимерных красок, сушке и обработке поверхностей лакокрасочных покрытий