

08.06.2021

# В ответе за каждого



Специализированное онлайн-издание для специалистов в области охраны труда, пожарной безопасности и промышленной безопасности.

---

## Новые рекомендации Роспотребнадзора по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда

Роспотребнадзором выпущены [MP 2.2.0244-21](#) «Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда».



[MP 2.2.0244-21](#)

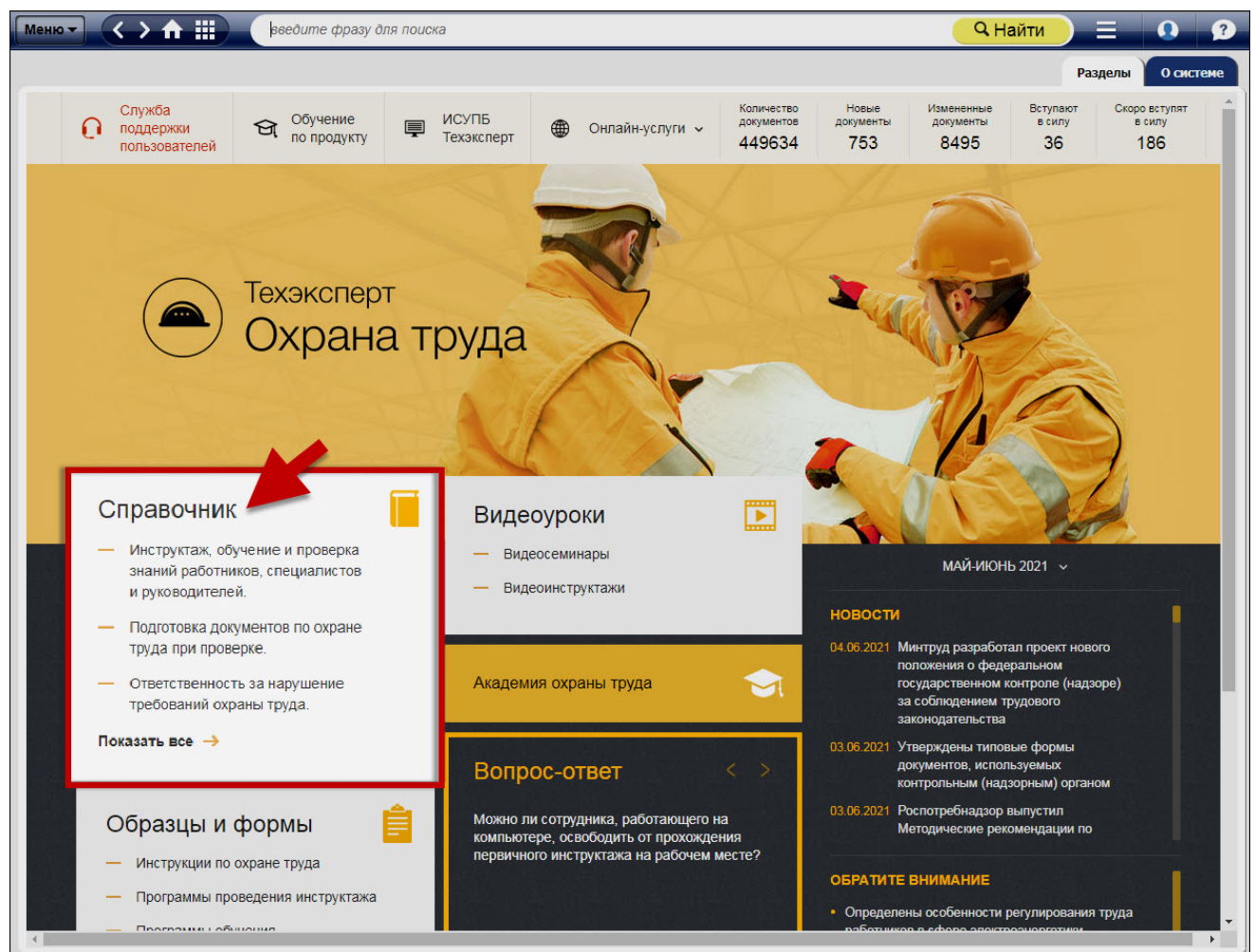
**Документ** был разработан в целях обеспечения безопасных для человека условий труда и содержит следующие рекомендации:

- к организации производственного контроля за условиями труда;
- к разработке и реализации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, направленных на предупреждение вредного воздействия факторов производственной среды и трудового процесса на здоровье работника;
- к разработке и реализации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при работе с отдельными факторами и технологическими процессами на

этапе эксплуатации, реконструкции и модернизации производства;

- к производственным зданиям, помещениям и сооружениям;
- к организации технологических процессов и рабочих мест;
- к организации условий труда женщин в период беременности и кормления ребенка;
- к санитарно-бытовым помещениям;
- к условиям труда в зависимости от вида деятельности и особенностей технологических процессов.

*Все о правильной организации охраны труда ищите в «Справочнике» в системе «Техэксперт: Охрана труда».*



*Все материалы в «Справочнике» написаны понятным языком и постоянно актуализируются!*

*С ним вам не придется самостоятельно:*

- искать информацию в различных источниках;

- *проверять полученную информацию;*
- *анализировать огромное количество нормативных документов;*
- *следить за изменениями законодательства.*

***Наши эксперты все это сделали за вас!***

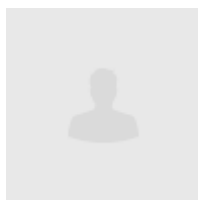
А знаете ли вы?

## Новые документы в линейке систем «Техэксперт» по охране труда и безопасности



Новые документы в линейке систем по охране труда, промышленной и пожарной безопасности «Техэксперт» за май 2021 г.

## Вопрос-ответ



Чернова Оксана  
Викторовна

### Вопрос:

На каких основаниях определять необходимость аттестации работника в Ростехнадзоре по области аттестации А.1?

### Ответ:

Нормативный правовой акт, определяющий необходимость аттестации в области промышленной безопасности по области А.1, отсутствует.

### Обоснование:

В ч.1 ст.14\_1 Федерального закона от 21.07.97 N 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» работники, в том числе руководители организаций, осуществляющие профессиональную деятельность, связанную с проектированием, строительством, эксплуатацией, реконструкцией, капитальным ремонтом, техническим перевооружением, консервацией и ликвидацией опасного производственного объекта, а также изготовлением, монтажом, наладкой, обслуживанием и ремонтом технических

устройств, применяемых на опасном производственном объекте (далее — работники), в целях поддержания уровня квалификации и подтверждения знания требований промышленной безопасности обязаны не реже одного раза в пять лет получать дополнительное профессиональное образование в области промышленной безопасности и проходить аттестацию в области промышленной безопасности. Категории таких работников определяются Правительством РФ.

В соответствии с п.2 постановления Правительства от 25.10.2019 N 1365 «О подготовке и об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики» (далее — постановление Правительства N 1365) аттестацию, в том числе первичную аттестацию в случаях, предусмотренных пунктом 3 статьи 14\_1 Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», абзацами третьим — шестым статьи 9\_1 Федерального закона «О безопасности гидротехнических сооружений» и пунктом 3 статьи 28\_1 Федерального закона «Об электроэнергетике», проходят работники следующих категорий:

а) руководители организаций (обособленных подразделений организаций), осуществляющих проектирование, строительство, эксплуатацию, реконструкцию, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию опасных производственных объектов, а также изготовление, монтаж, наладку, обслуживание и ремонт технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах, проектирование, строительство, капитальный ремонт, эксплуатацию, реконструкцию, консервацию и ликвидацию, а также техническое обслуживание, эксплуатационный контроль и текущий ремонт гидротехнических сооружений, эксплуатацию объектов электроэнергетики и энергопринимающих установок, в отношении которых осуществляется федеральный государственный энергетический надзор в сфере электроэнергетики, и оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетике, а также индивидуальные предприниматели, осуществляющие профессиональную деятельность, указанную в настоящем подпункте (далее — организации);

б) должностные лица, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах, эксплуатационного контроля и контроля за показателями состояния гидротехнических сооружений, контроля за соблюдением требований безопасности при эксплуатации объектов электроэнергетики, авторского надзора в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта, технического перевооружения, консервации и ликвидации опасных производственных объектов, гидротехнических сооружений, объектов электроэнергетики, строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов, гидротехнических сооружений, объектов электроэнергетики;

в) инженерно-технические работники, осуществляющие профессиональную деятельность, предусмотренную пунктом 1 статьи 14\_1 Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», частью первой статьи 9\_1

Федерального закона «О безопасности гидротехнических сооружений» и пунктом 1 статьи 28\_1 Федерального закона «Об электроэнергетике»;

г) не указанные в подпунктах «а» — «в» настоящего пункта работники, являющиеся членами аттестационных комиссий организаций;

д) диспетчеры субъектов оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике.

В соответствии с ч.5 ст.14\_1 федерального закона от 21.07.97 N 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» аттестация работников в области промышленной безопасности проводится в объеме требований промышленной безопасности, необходимых для исполнения ими трудовых обязанностей.

При аттестации работников в области промышленной безопасности проводится проверка знания требований промышленной безопасности в соответствии с областями аттестации, определяемыми федеральным органом исполнительной власти в области промышленной безопасности.

С 15.02.2021 действует приказ Ростехнадзора от 04.09.2020 N 334 «Об утверждении Перечня областей аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 03.02.2021 N 62362).

**Действующее законодательство РФ в области промышленной безопасности не предусматривает критерии, по которым устанавливается необходимость аттестации работника в Ростехнадзоре по области аттестации А.1.**