

**Информация о введении ТНПА
в области обеспечения общественной, промышленной, пожарной,
ядерной, радиационной и электробезопасности, охраны труда, вопросов
безопасности жизнедеятельности**

- ✓ ГОСТ 12.1.009-2017 Система стандартов безопасности труда.
Электробезопасность. Термины и определения.

Дата введения 01.01.2020

- ✓ ГОСТ 12.1.019-2017 Система стандартов безопасности труда.
Электробезопасность. Общие требования и номенклатура видов ащиты.

Дата введения 01.01.2020

- ✓ ГОСТ 34332.1-2017 Безопасность функциональная систем, связанных с
безопасностью зданий и сооружений. Часть 1. Основнй положения.

Дата введения 01.12.2019

- ✓ ГОСТ 34332.2-2019 2017 Безопасность функциональная систем, связанных с
безопасностью зданий и сооружений. Часть 2. Основнй положения.

Дата введения 01.10.2019

- ✓ ГОСТ ISO 12846-2017 Качество воды. Определение содержания ртути.
Метод с применением атомной абсорбционной спектроскопии (ААС) с
концентрированием и без него.

Дата введения 01.01.2020

- ✓ СТБ 11.16.11-2019 Система стандартов пожарной безопасности. Услуги по
техническому обслуживанию систем пожарной автоматики и
противодымной защите. Общие технические условия.

Дата введения 01.13.2020

- ✓ СТБ 11.16.12-2019 Система стандартов пожарной безопасности. Работы по
монтажу систем пожарной автоматики. Общие технические условия.

Дата введения 01.13.2020