



**НЕКОММЕРЧЕСКАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ
РОССИЙСКИЙ СОЮЗ
ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ
ХИМИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА
(РОССИЙСКИЙ СОЮЗ ХИМИКОВ)**
ул. Лобачика, д.17, офис 809, Москва, 107113
Тел. (499) 264-53-77, (499) 264-50-22,
<http://ruschemunion.ru/>
e-mail: der@ruschemunion.ru

Исх. № ВИ- 219 от 11.08.2022 г.

Кас. проекта Изменений № 2 к ТР ТС 019/2011,
http://docs.eaeunion.org/pd/ru-ru/0107152/pd_05052022

Российский Союз химиков направляет свои замечания и предложения к проекту Изменений № 2 к ТР ТС 019/2011:

№ п/п	Пункт ТР ТС 019/2011	Текущая редакция проекта Изменений №2	Предлагаемая редакция для внесения в проект Изменений №2	Обоснование необходимости внесения изменений и дополнений
1.	Приложение № 1	б) в пункте 2: абзац четвертый изложить в редакции: «средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующего типа, сменные элементы к ним: ... противоаэрозольные, противогазовые, противогазоаэрозольные (комбинированные) средства индивидуальной защиты органов дыхания с лицевыми частями из изолирующих материалов (маской, полумаской, четвертьмаской); ...»;	б) в пункте 2: абзац четвертый изложить в редакции: «средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующего типа, сменные элементы к ним: ... противоаэрозольные, противогазовые, противогазоаэрозольные (комбинированные) средства индивидуальной защиты органов дыхания с лицевыми частями из изолирующих материалов (маской, полумаской, четвертьмаской), в том числе респираторы, противогазы; ...»	Противогазы и респираторы сертифицируются на соответствие требованиям ТР ТС 019/2011. В Перечень 1 к ТР ТС 019/2011 включены межгосударственные стандарты: ГОСТ 12.4.121-2015 «ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Противогазы фильтрующие. Общие технические условия», ГОСТ 12.4.296-2015 «ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Респираторы фильтрующие. Общие технические условия».
2.	Приложение № 1	в) в пункте 3: абзац третий изложить в редакции:	в) в пункте 3: абзац третий изложить в редакции:	Работникам выдаются как

		<p>«Средства индивидуальной защиты от радиационных факторов (внешние ионизирующие излучения и радиоактивные вещества):</p> <p>...</p> <p>противоаэрозольные, противогазовые, противогазоаэрозольные (комбинированные) средства индивидуальной защиты органов дыхания с лицевыми частями из изолирующих материалов (маской, полумаской, четвертьмаской); ...»;</p>	<p>«Средства индивидуальной защиты от радиационных факторов (внешние ионизирующие излучения и радиоактивные вещества):</p> <p>...</p> <p>противоаэрозольные, противогазовые, противогазоаэрозольные (комбинированные) средства индивидуальной защиты органов дыхания с лицевыми частями из изолирующих материалов (маской, полумаской, четвертьмаской), в том числе респираторы, противогазы; ...»;</p>	<p>противогазы, так и респираторы.</p> <p>Расширение формулировки фильтрующего СИЗОД дополнением «В том числе респираторы, противогазы» является необходимым уточнением.</p>
3.	Приложение № 5	<p>«... 2. Средства индивидуальной защиты от химических факторов</p> <p>...</p> <p>Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующего типа, сменные элементы к ним</p> <p>...</p> <p>противоаэрозольные, противогазовые, противогазоаэрозольные (комбинированные) средства индивидуальной защиты органов дыхания с лицевыми частями из изолирующих материалов (маской, полумаской, четвертьмаской)</p> <p>...»</p>	<p>«... 2. Средства индивидуальной защиты от химических факторов</p> <p>...</p> <p>Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующего типа, сменные элементы к ним</p> <p>...</p> <p>противоаэрозольные, противогазовые, противогазоаэрозольные (комбинированные) средства индивидуальной защиты органов дыхания с лицевыми частями из изолирующих материалов (маской, полумаской, четвертьмаской), в том числе респираторы, противогазы</p> <p>...»</p>	

С уважением,
**Президент
 Российского Союза химиков,
 Председатель комиссии РСПП
 по химической промышленности**



В.П. Иванов