

МЕРЫ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ОПАСНОСТИ В СОСТАВЕ МАРКИРОВКИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

1. Меры по предупреждению для химической продукции, опасность которой обусловлена ее физико-химическими свойствами.

Таблица 1

Взрывчатая химическая продукция

Неустойчивая взрывчатая химическая продукция (класс 1)	
Предупреждение	Перед использованием пройти инструктаж по работе с данной продукцией (ознакомиться с инструкцией по использованию). Использовать средства индивидуальной защиты.
Реагирование	Не тушить пожар при возгорании продукции. В случае возгорания покинуть опасную зону.
Хранение	Указать условия хранения с учетом национальных и (или) международных правил хранения такой химической продукции).
Утилизация (удаление)	Указать для конкретного вида химической продукции, с учетом национальных и (или) международных правил.
Устойчивая взрывчатая химическая продукция классов 1 – 3 (1.1 - 1.3)	
Предупреждение	Беречь от источников тепла, искр, открытого огня (указать источники). Не курить. Беречь от сотрясений, ударов, трения. Пользоваться средствами защиты лица ... (указать какими). Смачивать с помощью ... (указать материал). Беречь от статического электричества. Оборудование и приемные устройства должны быть заземлены.

Реагирование	Не тушить пожар при возгорании продукции. В случае возгорания покинуть опасную зону.
Хранение	Указать условия хранения с учетом национальных и (или) международных правил хранения такой химической продукции).
Удаление (утилизация)	Указать способ удаления (утилизация) химической продукции и упаковки с учетом национальных и (или) международных требований.
Устойчивая взрывчатая химическая продукция 4 (1.4) класса	
Предупреждение	Беречь от источников тепла/искр/открытого огня (указать источники). Не курить. Беречь от сотрясений, ударов, трения. Пользоваться средствами защиты лица ... (указать какими). Беречь от статического электричества.
Реагирование	Не тушить в случае возгорания продукции. При возгорании покинуть опасную зону.
Хранение	Указать условия хранения с учетом национальных и (или) международных правил хранения такой химической продукции).
Удаление (утилизация)	Указать способ удаления (утилизация) химической продукции и упаковки с учетом национальных и (или) международных требований.
Взрывчатая химическая продукция класса 5 - 6 (1.5 – 1.6)	
Предупреждение	Беречь от источников тепла, искр, открытого огня (указать источники). Не курить. Беречь от сотрясений, ударов, трения. Пользоваться средствами защиты лица ... (указать какими). Смачивать с помощью... (указать смачивающий материал). Беречь от статического

	электричества.
Реагирование	Не тушить пожар в случае возгорания продукции. При возгорании покинуть опасную зону.
Хранение	Указать условия хранения с учетом национальных и (или) международных правил хранения такой химической продукции).
Удаление (утилизация)	Указать способ удаления (утилизация) химической продукции и упаковки с учетом национальных и (или) международных требований.

Таблица 2

Газообразная химическая продукция

Сжатый, сжиженный и растворенный под давлением газ	
Хранение	Беречь от солнечных лучей. Хранить в хорошо вентилируемом месте.
Охлажденный сжиженный газ	
Предупреждение	Пользоваться термозащитными перчатками. Использовать средства индивидуальной защиты лица и глаз.
Реагирование	Обработать места обморожения теплой водой. Не растирать пораженную зону. Немедленно обратиться за медицинской помощью.
Хранение	Хранить в хорошо вентилируемом месте.

Таблица 3

Воспламеняющаяся газообразная химическая продукция

(воспламеняющиеся газы)

Предупреждение	Беречь от источников воспламенения, тепла, искр,
----------------	--

	открытого огня (указать источник). Не курить.
Реагирование	Устранить все источники воспламенения, если это не представляет опасности. Не тушить, если это представляет опасность
Хранение	Хранить в хорошо вентилируемом помещении.
Удаление (утилизация)	Указать способ удаления (утилизация) химической продукции и упаковки с учетом национальных и (или) международных требований.

Таблица 4

Химическая продукция в аэрозольной упаковке

Предупреждение	Сосуд под давлением: не разбирать и не сжигать даже после использования, не нарушать целостности. Не распылять вблизи открытого огня или раскаленных предметов. Беречь от источников воспламенения, тепла, искр, открытого огня (указать источник). Не курить.
Хранение	Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше плюс 50°C/122°F.
Удаление (утилизация)	Указать способ удаления (утилизация) химической продукции и упаковки с учетом национальных и (или) международных требований.

Таблица 5

Воспламеняющаяся (горючая) жидкость

Класс 1- 3	
Предупреждение	Беречь от источников воспламенения – тепла, искр, открытого огня (указать источники). Не курить. Пользоваться защитными перчатками, средствами

	защиты глаз и лица (указать типы). Беречь от статического электричества. Использовать взрывобезопасное электрическое, вентиляционное, осветительное оборудование. Использовать искробезопасный инструмент.
Реагирование	При возгорании тушить ... (указать средства пожаротушения). При попадании на кожу и (или) волосы немедленно снять всю загрязненную одежду, промыть загрязненные участки кожи (волос) водой.
Хранение	Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом месте.
Удаление (утилизация)	Указать способ удаления (утилизация) химической продукции и упаковки с учетом национальных и (или) международных требований.
Класс 4	
Предупреждение	Пользоваться защитными перчатками, средствами защиты глаз и лица (указать типы). Беречь от огня и горячих поверхностей.
Реагирование	При возгорании использовать для тушения ... (указать средства пожаротушения).
Хранение	Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом месте.
Удаление (утилизация)	Указать способ удаления (утилизация) химической продукции и упаковки с учетом национальных и (или) международных требований.

Таблица 6

Воспламеняющаяся химическая продукция в твердом состоянии

Предупреждение	Пользоваться защитными перчатками, средствами защиты глаз и лица (указать типы). Беречь от
----------------	--

	источников воспламенения, тепла, искр, открытого огня (указать источник). Не курить. Использовать электрическое, вентиляционное, осветительное оборудование во взрывобезопасном исполнении. Беречь от статического электричества.
Реагирование	При возгорании использовать для тушения ... (указать средства пожаротушения).

Таблица 7

Самореактивная (саморазлагающаяся) химическая продукция

Класс 1 – 6 (тип А – F)	
Предупреждение	Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз, лица (указать тип). Беречь от источников воспламенения, тепла, искр, открытого огня (указать источник). Не курить. Держать только в таре изготовителя. Держать отдельно от ... (указать несовместимый материал)
Реагирование	При возгорании тушить ... (указать средство пожаротушения). Не приближаться к горячей продукции. Тушить с максимального расстояния.
Хранение	Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом месте. Хранить при температурах не выше ...°C/...°F (указать температуру хранения). Хранить в таре изготовителя. Хранить отдельно от другой продукции.
Удаление (утилизация)	Указать способ удаления (утилизация) химической продукции с учетом национальных и (или) международных требований.

Таблица 8

Пирофорная химическая продукция в жидком состоянии

Предупреждение	Не допускать соприкосновения с воздухом. Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз и лица (указать тип). Беречь от источников воспламенения, тепла, искр, открытого огня (указать источник). Не курить.
Реагирование	Тушить... (указать средство пожаротушения). При попадании на кожу погрузить в холодную воду или перевязать влажными бинтами.
Хранение	Хранить содержимое под ... (указать название жидкости или инертного газа).

Таблица 9

Пирофорная химическая продукция в твердом состоянии

Предупреждение	Не допускать соприкосновения с воздухом. Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз и лица (указать тип). Беречь от источников воспламенения, тепла, искр, открытого огня (указать источник). Не курить.
Реагирование	Тушить ... (указать средство пожаротушения). При попадании на кожу счистить щеткой, смыть холодной водой или перевязать влажными бинтами.
Хранение	Хранить содержимое под ... (указать название жидкости или инертного газа).

Таблица 10

Самонагревающаяся химическая продукция

Предупреждение	Держать в прохладном месте и беречь от солнечных
----------------	--

	лучей. Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз и лица (указать тип).
Хранение	Хранить отдельно от других видов продукции. Обеспечить наличие воздушных зазоров между штабелями и поддонами. Хранить химическую продукцию без тары в количестве не выше ... кг при температуре не выше ... град.С (указать параметры веса и температуры).

Таблица 11

**Химическая продукция,
выделяющая воспламеняющиеся газы при контакте с водой**

Класс 1 - 2	
Предупреждение	Беречь от влаги. Держать в атмосфере инертного газа ... (указать название). Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз и лица
Реагирование	Тушить ... (указать средство пожаротушения). При попадании на кожу счистить щеткой, смыть холодной водой или перевязать влажными бинтами.
Хранение	Хранить в сухом месте и в герметичной таре.
Удаление (утилизация)	Указать способ удаления (утилизации) химической продукции с учетом национальных и (или) международных требований.
Класс 3	
Предупреждение	Беречь от влаги. Держать в атмосфере инертного газа ... (указать название). Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз и лица
Реагирование	Тушить...(средство пожаротушения указывается

	изготовителем).
Хранение	Хранить в сухом месте и в герметичной таре.
Удаление (утилизация)	Указать способ удаления (утилизации) химической продукции с учетом национальных и (или) международных требований.

Таблица 12

Окисляющая химическая продукция

Окисляющая химическая продукция, находящаяся в твердом или жидком состоянии	
Класс 1	
Предупреждение	Беречь от нагрева. Держать отдельно от горючих материалов. Пользоваться огнестойкой, огнезащитной одеждой. Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица (указать тип). Принимать меры для недопущения смешивания с горючими материалами (указать материал).
Реагирование	При пожаре изолировать опасную зону и тушить пожар с максимального расстояния. Тушить ... (указать средство). При попадании на одежду, прежде чем снять ее, немедленно промыть загрязненную одежду большим количеством воды. При попадании на кожу немедленно промыть кожу большим количеством воды.
Удаление (утилизация)	Указать способ удаления (утилизации) химической продукции с учетом национальных и (или) международных требований.
Классы 2, 3	
Предупреждение	Беречь от нагрева. Держать отдельно от горючих

	материалов. Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз/лица (указать тип). Принимать меры для недопущения смешивания с горючими материалами (указать материал).
Реагирование	При пожаре изолировать опасную зону и тушить пожар с максимального расстояния. Тушить ... (указать средство).
Удаление (утилизация)	Указать способ удаления (утилизации) химической продукции с учетом национальных и (или) международных требований.
Окисляющие газы.	
Предупреждение	Изолировать. Держать отдельно от горючих материалов (указать несовместимые продукты). Не допускать попадания в редукционные клапаны жиров и масел.
Реагирование	При пожаре ликвидировать утечку, если это можно сделать безопасным образом.
Хранение	Хранить в хорошо вентилируемом месте
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных правил.

Таблица 13

Органические пероксиды

Класс 1 - 6 (тип А - F)	
Предупреждение	Беречь от источников воспламенения, тепла, искр, открытого огня (указать источник). Не курить. Держать отдельно от несовместимых материалов (указать материал). Пользоваться защитными перчатками,

	средствами защиты глаз и лица (указать тип). Держать только в таре изготовителя.
Хранение	Хранить в прохладном месте при температурах не выше ...°C/...°F (указать температурные параметры). Беречь от солнечных лучей. Хранить отдельно от другой продукции.
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.

Таблица 14

Химическая продукция, обладающая коррозионной активностью

Предупреждение	Держать только в таре изготовителя.
Реагирование	Абсорбировать пролившуюся химическую продукцию.
Хранение	Хранить в коррозионностойком контейнере или в контейнере с коррозионностойким покрытием (указать тип тары или покрытия).

2. Меры по предупреждению для химической продукции, опасной в отношении жизни или здоровья человека, жизни или здоровья животных.

Таблица 15

Химическая продукция, обладающей острой токсичностью в отношении воздействия на организм (ядовитой)

При введении в желудок (пероральном воздействии)	
Класс 1 - 3	
Предупреждение	Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования (применения) химической продукции.

	После работы тщательно вымыть руки.
Реагирование	При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью (при необходимости указать антидот). Специальные меры первой помощи – см. ... (на этом маркировочном знаке). Прополоскать рот.
Хранение	Хранить под замком.
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.
Класс 4	
Предупреждение	После работы тщательно вымыть руки. Не принимать пищу, не пить в процессе использования (применения) химической продукции.
Реагирование	При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью к врачу-специалисту (терапевту). Прополоскать рот.
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.
Класс 5	
Реагирование	При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью к врачу-специалисту (терапевту). Прополоскать рот.
При попадании на кожу	
Класс 1 - 2	
Предупреждение	Избегать попадания в глаза, на кожу или на одежду. После работы тщательно вымыть ... (указать – какие части тела должны быть вымыты). Не принимать пищу,

	не пить и не курить в процессе использования продукции. Пользоваться защитными перчатками и защитной одеждой (указать тип).
Реагирование	При попадании на кожу осторожно промыть большим количеством воды с мылом. Немедленно обратиться за медицинской помощью к врачу – специалисту. Специальные меры ... (указать какие или дать ссылку на инструкцию). Немедленно снять всю загрязненную одежду. Перед повторным использованием выстирать или очистить загрязненную одежду.
Хранение	Хранить под замком.
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.
Класс 3	
Предупреждение	Пользоваться средствами индивидуальной защиты - перчатками или защитной одеждой (указать тип).
Реагирование	При попадании на кожу осторожно промыть большим количеством воды с мылом. При плохом самочувствии обратиться за медицинской помощью к врачу – специалисту. Специальные меры ... (указать какие или дать ссылку на инструкцию). Немедленно снять всю загрязненную одежду. Перед повторным использованием выстирать или очистить загрязненную одежду.
Хранение	Хранить под замком.
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или)

	международных требований.
Класс 4	
Предупреждение	Пользоваться средствами индивидуальной защиты - перчатками или защитной одеждой (указать тип).
Реагирование	При попадании на кожу осторожно промыть большим количеством воды с мылом. При плохом самочувствии обратиться за медицинской помощью к врачу – специалисту. Специальные меры ... (указать какие или дать ссылку на инструкцию). Немедленно снять всю загрязненную одежду. Перед повторным использованием выстирать или очистить загрязненную одежду.
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.
Класс 5	
Реагирование	При плохом самочувствии обратиться за медицинской помощью к врачу – специалисту.
При ингаляционном воздействии	
Класс 1 - 2	
Предупреждение	Избегать вдыхания пыли, дыма, газа, тумана, паров, аэрозолей. Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении. Пользоваться средствами защиты органов дыхания (указать тип).
Реагирование	При вдыхании: вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении. Немедленно обратиться за медицинской помощью. Срочно требуется принятие

	специальных мер ... (указать меры или дать ссылку на инструкцию).
Хранение	Хранить под замком, в герметичной таре и в хорошо вентилируемом помещении.
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.
Класс 3	
Предупреждение	Избегать вдыхания пыли, дыма, газа, тумана, паров, аэрозолей. Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении.
Реагирование	При вдыхании: вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении. Немедленно обратиться за медицинской помощью. Срочно требуется принятие специальных мер ... (указать меры или дать ссылку на инструкцию).
Хранение	Хранить под замком, в герметичной таре и в хорошо вентилируемом помещении.
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.
Класс 4	
Предупреждение	Избегать вдыхания пыли, дыма, газа, тумана, паров, аэрозолей. Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении.
Реагирование	При вдыхании: вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для

	дыхания положении. При плохом самочувствии обратиться за медицинской помощью.
Класс 5	
Реагирование	При плохом самочувствии обратиться за медицинской помощью.

Таблица 16

**Химическая продукция вызывающая
разъедание (некроз)/ раздражение кожи**

Класс 1	
Предупреждение	Избегать вдыхания пыли, тумана или аэрозоля. После работы тщательно вымыть ... (указать – какие части тела должны быть вымыты). Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой и средствами защиты глаз/лица (тип указывает изготовитель).
Реагирование	<p>При попадании на кожу (волосы): немедленно снять всю загрязненную одежду, промыть кожу (волосы) водой. Выстирать загрязненную одежду перед повторным использованием.</p> <p>При вдыхании: вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении.</p> <p>Немедленно обратиться за медицинской помощью.</p> <p>При попадании в глаза: осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы ими пользуетесь или если это легко сделать.</p> <p>Продолжить промывание глаз.</p>
Хранение	Хранить под замком.
Удаление	Удалить содержимое и упаковку (указывается)

(утилизация)	изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.
Класс 2	
Предупреждение	Пользоваться защитными перчатками, защитной одеждой ... (указать тип). После работы тщательно вымыть ... (указать – какие части тела должны быть вымыты).
Реагирование	При попадании на кожу: промыть большим количеством воды с мылом. При возникновении раздражения кожи обратиться за медицинской помощью. Специальные меры первой помощи ... (указать меры или дать ссылку на инструкцию). Выстирать загрязненную одежду перед повторным использованием.
Класс 3	
Реагирование	При возникновении раздражения кожи обратиться за медицинской помощью.

Таблица 17

Химическая продукция вызывающая повреждение/раздражение глаз

Класс 1	
Предупреждение	Пользоваться средствами защиты глаз/лица (указать тип). После работы тщательно вымыть ... (указать – какие части тела должны быть вымыты).
Реагирование	Немедленно обратиться за медицинской помощью. При попадании в глаза: осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы ими пользуетесь или если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.
Класс 2А	

Предупреждение	Пользоваться средствами защиты глаз/лица (тип указывается изготовителем). После работы тщательно вымыть ... (указать – какие части тела должны быть вымыты).
Реагирование	При попадании в глаза: осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут, снять контактные линзы. Продолжить промывание глаз. Если раздражение глаз не проходит, обратиться за медицинской помощью.
Класс 2В	
Предупреждение	После работы тщательно вымыть ... (указать – какие части тела должны быть вымыты).
Реагирование	При попадании в глаза: осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут, снять контактные линзы. Продолжить промывание глаз. Если раздражение глаз не проходит, обратиться за медицинской помощью.

Таблица 18

Химическая продукция оказывающая сенсibiliзирующее действие

Класс 1 (респираторная сенсibiliзация)	
Предупреждение	Избегать вдыхания пыли (дыма, газа, тумана, паров, аэрозолей). При отсутствии надлежащей вентиляции пользоваться средствами защиты органов дыхания (указать тип).
Реагирование	В случае затруднения дыхания вынести пострадавшего на свежий воздух, обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении. При наличии симптомов астмы или затрудненного дыхания обратиться за медицинской помощью.

Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.
Химическая продукция, оказывающая сенсibiliзирующее действие при нанесении на кожу	
Класс 1 (кожная сенсibiliзация))	
Предупреждение	Избегать вдыхания пыли, дыма, газа, тумана, паров, аэрозолей. Использовать средства защиты рук ... (указать тип). Не уносить загрязненную спецодежду с места работы.
Реагирование	При попадании на кожу промыть большим количеством воды с мылом. При возникновении раздражения или покраснения кожи обратиться за медицинской помощью. Специальные меры первой помощи ... (указать меры или дать ссылку на инструкцию при необходимости). Выстирать загрязненную одежду перед дальнейшим использованием.
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.

Таблица 19

Химическая продукция, вызывающая мутации генов

Предупреждение	Перед использованием получить специальные инструкции по работе с продукцией. Пройти инструктаж по технике безопасности. Пользоваться средствами индивидуальной защиты.
Реагирование	В случае появления подозрения на возможность

	воздействия обратиться за медицинской помощью.
Хранение	Хранить под замком.
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.

Таблица 20

Химическая продукция, обладающая канцерогенными свойствами

Предупреждение	Перед использованием получить специальные инструкции по работе с продукцией. Пройти инструктаж по технике безопасности. Пользоваться средствами индивидуальной защиты.
Реагирование	В случае появления подозрения на возможность воздействия обратиться за медицинской помощью.
Хранение	Хранить под замком.
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.

Таблица 21

Химическая продукция, воздействующая на функцию воспроизводства

Класс 1, 2	
Предупреждение	Перед использованием получить специальные инструкции по работе с продукцией. Пройти инструктаж по технике безопасности. Пользоваться средствами индивидуальной защиты.
Реагирование	В случае появления подозрения на возможность воздействия обратиться за медицинской помощью.

Хранение	Хранить под замком.
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.
Дополнительный класс для продукции, оказывающей воздействие на лактацию или через лактацию	
Предупреждение	<p>Перед использованием пройти инструктаж по работе с данной продукцией. Пользоваться средствами индивидуальной защиты. Избегать контакта в период беременности и (или) грудного вскармливания.</p> <p>Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования этой продукции. После работы тщательно вымыть ... (указать – какие части тела должны быть вымыты). Избегать вдыхания пыли или аэрозолей.</p>
Реагирование	В случае появления подозрения на возможность воздействия обратиться за медицинской помощью.

Таблица 22

Химическая продукция, поражающая органы-мишени и/или системы при однократном воздействии

Класс 1	
Предупреждение	Избегать вдыхания пыли, газа, тумана или аэрозолей. Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования этой продукции. После работы тщательно вымыть ... (указать – какие части тела должны быть вымыты).
Реагирование	В случае воздействия обратиться за медицинской помощью. Специальные меры первой помощи ...

	(указать меры или дать ссылку на инструкцию, при необходимости).
Хранение	Хранить под замком.
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.
Класс 2	
Предупреждение	Избегать вдыхания пыли, газа, тумана или аэрозолей. Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования этой продукции. После работы тщательно вымыть ... (указать – какие части тела должны быть вымыты).
Реагирование	В случае воздействия обратиться за медицинской помощью.
Хранение	Хранить под замком.
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.
Класс 3	
Предупреждение	Использовать только на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. Избегать вдыхания пыли, дыма, газа, тумана, паров, аэрозолей.
Реагирование	При плохом самочувствии обратиться за медицинской помощью. При вдыхании - вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении.
Хранение	Хранить под замком. Хранить в герметичной таре, в хорошо проветриваемом помещении.

Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.
--------------------------	---

Таблица 23

**Химическая продукция, поражающая органы-мишени и/или системы
при многократном или продолжительном воздействии**

Класс 1	
Предупреждение	Избегать вдыхания пыли, газа, тумана или аэрозолей. Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования этой продукции. После работы тщательно вымыть ... (указать – какие части тела должны быть вымыты).
Реагирование	При плохом самочувствии обратиться за медицинской помощью.
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.
Класс 2	
Предупреждение	Избегать вдыхания пыли, газа, тумана, паров или аэрозолей.
Реагирование	При плохом самочувствии обратиться за медицинской помощью.
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.

Химическая продукция, представляющая опасность при аспирации

Реагирование	При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью. Не вызывать рвоту.
Хранение	Хранить под замком.
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.

3. Меры по предупреждению опасности для химической продукции, опасной в отношении окружающей среды (включая объекты растительного, животного мира, почву и атмосферный воздух).

Химическая продукция, обладающей острой и хронической токсичностью для водной среды

Класс 1	
Предупреждение	Не допускать попадания в окружающую среду.
Реагирование	Собрать пролившийся или рассыпавшийся продукт (указать методы и средства локализации рассыпавшегося или пролившегося продукта).
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.
Класс 2, 3	
Предупреждение	Избегать попадания в окружающую среду
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.

Таблица 26

Химическая продукция, обладающая токсичностью для почв

Предупреждение	Избегать попадания в почву.
Реагирование	Собрать пролившийся или рассыпавшийся продукт (указать методы и средства локализации рассыпавшегося или пролившегося продукта).
Удаление (утилизация)	Удалить содержимое и упаковку (указывается изготовителем) с учетом национальных и (или) международных требований.

Таблица 27

Химическая продукция, опасная в отношении озонового слоя

Удаление (утилизация)	Указать метод рекуперации, рециклизации
--------------------------	---