

Приказ Ростехнадзора от 20 января 2017 г. №20 «Об утверждении Руководства по безопасности при транспортировании опасных веществ на опасных производственных объектах железнодорожными и автомобильными транспортными средствами»

содержит рекомендации по обеспечению требований промышленной безопасности при выполнении работ по транспортированию воспламеняющихся, окисляющих, горючих, взрывчатых, токсичных, высокотоксичных веществ и веществ, представляющих опасность для окружающей среды, железнодорожными и автомобильными транспортными средствами по путям (дорогам) необщего пользования на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах организаций, в пределах территорий

которых осуществляются

технологические перевозки опасных грузов





1. Рассмотрим:

Приказ Ростехнадзора от 20 января 2017 г. №20 «Об утверждении Руководства по безопасности при транспортировании опасных веществ на опасных производственных объектах железнодорожными и автомобильными транспортными средствами» Пункт: 50.



2. Вопрос:

Какие из перечисленных табличек должны присутствовать на контейнерах-цистернах для транспортирования опасных веществ?



Все перечисленные таблички.

3. Ответ:

Все перечисленные таблички.

Vn 251

IV

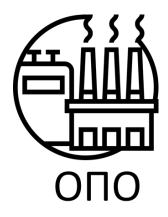
Ш





1. Рассмотрим:

Приказ Ростехнадзора от 20 января 2017 г. №20 «Об утверждении Руководства по безопасности при транспортировании опасных веществ на опасных производственных объектах железнодорожными и автомобильными транспортными средствами» Пункт: 58.





2. Вопрос:

Кем устанавливается порядок транзитного (кратковременного) хранения загруженных опасными веществами автотранспортных средств и контейнеров-цистерн?



3. Ответ:

~

Организацией, эксплуатирующей ОПО.

Vn 254

Ш





1. Рассмотрим:

Приказ Ростехнадзора от 20 января 2017 г. №20 «Об утверждении Руководства по безопасности при транспортировании опасных веществ на опасных производственных объектах железнодорожными и автомобильными транспортными средствами» Пункт: 33.



2. Вопрос:

При какой интенсивной коррозии арматуры с ослаблением площади рекомендуется ограничивать движение автотранспортных средств с опасными веществами на автомобильной дороге?



3. Ответ:

С ослаблением площади на 10% и более.

Vn 257

||||





1. Рассмотрим:

Приказ Ростехнадзора от 20 января 2017 г. №20 «Об утверждении Руководства по безопасности при транспортировании опасных веществ на опасных производственных объектах железнодорожными и автомобильными транспортными средствами» Пункт: 33.



2. Вопрос:

При каком раскрытии многочисленных трещин автомобильной дороги рекомендуется ограничивать движение автотранспортных средств с опасными веществами?





Более 0,3 мм.

Vn 258

||||





1. Рассмотрим:

Приказ Ростехнадзора от 20 января 2017 г. №20 «Об утверждении Руководства по безопасности при транспортировании опасных веществ на опасных производственных объектах железнодорожными и автомобильными транспортными средствами» Пункт: 57.

Во время грозы.

640

Во время использования открытого огня...

При условии курения на расстоянии 30 м от мест производства погрузки





2. Вопрос:

При каком условии допускается выполнять производство погрузочно-разгрузочных работ на ОПО?



3. Ответ:

В темное время суток при искусственном освещении.

Vn 259

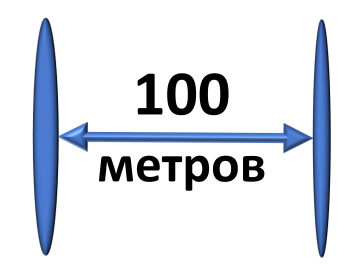
||||





1. Рассмотрим:

Приказ Ростехнадзора от 20 января 2017 г. №20 «Об утверждении Руководства по безопасности при транспортировании опасных веществ на опасных производственных объектах железнодорожными и автомобильными транспортными средствами» Пункт: 31.





2. Вопрос:

При наличии необрезанной растительности, затрудняющей видимость дорожных знаков и направляющих устройств, на каком расстоянии принимаются меры по временному ограничению движения по автомобильным дорогам?



3. Ответ:

На расстоянии 100 м.

Vn 260

IV

Ш