



**РЖД**

# ИНСТРУКЦИЯ ПО УЧАСТИЮ В КОНКУРСЕ

«Знатоки безопасности»  
Этап №5



СЛУЖБА ПОДДЕРЖКИ: [help@szd.online](mailto:help@szd.online)

## «Знатоки безопасности»

### В чем смысл конкурса?

Конкурс «Знатоки безопасности» проводится на протяжении всего проекта, каждые две недели обновляется форма для подачи своей работы.

Суть конкурса:

Приглашаем вас принять участие в конкурсе, где вы должны создать видео, в котором зададите вопрос о безопасности на железнодорожном транспорте, безопасности движения. Ваш вопрос должен быть открытым и не допускать ответа "да" или "нет".

Это может быть вопрос, который у вас возникает когда вы следуете всем инструкциям и регламентам, но видите что есть угроза безопасности или спорный вопрос в осуществлении безопасной деятельности.

Необязательно давать ответ на свой вопрос, если вы не уверены или не знаете точного ответа. Главное, чтобы ваш вопрос был задан четко и ясно. Ждем ваших видео!

Срок загрузки  
конкурса: 27.05 -9.06



## КОНКУРС «ЗНАТОКИ БЕЗОПАСНОСТИ»

Текст вопроса\*

0/1500

Ответ на вопрос

0/300

Опорные документы вопроса/ответа (WORD/PDF)

Файл не выбран

Иллюстрирующие материалы

Фотографии

Файл не выбран

Файл не выбран

Видео

ОТПРАВИТЬ

В окне «вопрос» напишите свой вопрос

В окне «ответ» напишите ответ на вопрос, если вы  
Не уверены в правильности, напишите (нет ответа)

В окне «Видео»  
Вставьте ссылку на ваш видеоролик, убедитесь, что ссылка  
открывается корректно на другом устройстве,  
доступ к видео открыт





## Как будет оцениваться работа?

1. Есть четкий сформулированный вопрос
2. Вопрос относится к теме безопасности
3. Вопрос не является односложным
4. Участник представил видеоролик
5. Вопрос оригинальный и актуальный

Работа не пройдет модерацию если:

Не представлен видеоролик

Ролик не открывается, нет возможность его просмотреть

Не представлено текстовое описание вопроса

На вопрос можно ответить «да» или «нет»



Срок загрузки  
конкурса: 27.05 -9.06



**Р/О**

Удачи вам с выполнением задания!

# АКСИОМА ОТВЕТСТВЕННОСТИ

