



ИНСПЕКЦИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО
ТЕХНИЧЕСКОГО НАДЗОРА ПЕРМСКОГО КРАЯ



РОССИЙСКИЙ ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ
ДЕТСКОГО ИГРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Региональный семинар для индустрии развлечений. **Бесплатно!**

«Организационно-правовые основы технадзора в сфере эксплуатации аттракционов. Безопасная эксплуатация развлекательного оборудования»

Кому будет полезен семинар:

Руководителям и специалистам парков культуры и отдыха, парков развлечений, развлекательно-игровых центров, передвижных аттракционных комплексов, батутных центров, детских комнат, веревочных парков и т.д.

Организаторы:

Инспекция государственного технического надзора Пермского края igt.permkrai.ru;
производитель детского развлекательного оборудования для детских центров «АВИРА» avira59.ru,
г. Пермь; Центр поддержки предпринимательства «Мой бизнес» мойбизнес.рф, Пермский бизнес инкубатор incubatorperm.ru

Дата и время проведения: 15 июня 2023 года.

- семинар с 10:00 до 16:00 ч.
- экскурсия на производство с 16.50 до 17.50 ч. (по желанию).

Место проведения:

- г. Пермь, ул. Ленина, 68, Центр поддержки предпринимательства «Мой бизнес».

* **Бесплатное участие, количество мест ограничено.**

Зарегистрироваться на семинар вы можете [по ссылке](#).

По всем вопросам обращайтесь: Надежда Печенкина, тел. 8 922 640 38 34, market8@avira59.ru

Программа семинара

Время	Название темы	Спикер
10 ⁰⁰ -10 ¹⁵	Регистрация участников	
10 ¹⁵ -10 ²⁵	Вступительное слово	Морозов Игорь Александрович – начальник инспекции
10 ²⁵ -11 ³⁰	Организационно-правовые основы технадзора в сфере эксплуатации аттракционов <ul style="list-style-type: none">Вопросы правил регистрации аттракционовПеречень необходимых документовПостановка оборудования на учетПодготовка к проверкамОтветы на вопросы	Васильева Елизавета Федоровна – заведующий и консультант сектора по работе с аттракционами Горшков Владимир Сергеевич – консультант сектора по работе с аттракционами
11 ³⁰ -11 ⁴⁰	Перерыв	
11 ⁴⁰ -12 ⁴⁰	Безопасная эксплуатация аттракционов. Батутных комплексов, тюбинговых горок <ul style="list-style-type: none">Требования к документации на аттракционы ТР ЕАС038/18	Беляев Артем – ведущий инженер-конструктор производственной компании «Авира» (Пермь)

12 ⁴⁰ -13 ⁴⁰	Перерыв на обед	
13 ⁴⁰ -14 ⁴⁰	Безопасная эксплуатация детских игровых комплексов, многоуровневых лабиринтов, <ul style="list-style-type: none"> Требования к документации на развлекательное оборудование ТР ЕАС042/16 Обзор рекомендаций для владельцев многоуровневых лабиринтов согласно ГОСТ Р 70310-2022 	Беляев Артем – ведущий инженер-конструктор производственной компании «Авира» (Пермь)
14 ⁴⁰ -15 ⁴⁰	Особенности безопасной эксплуатации оборудования: <ul style="list-style-type: none"> типовые дефекты и способы выявления потребительский экстремизм 	Павлова Елена – Руководитель юридического отдела производственной компании «Авира» (Пермь)
15 ⁴⁰ -15 ⁵⁰	Регистрация на экскурсию по производству «Авира» <ul style="list-style-type: none"> (по желанию) 	Представитель компании «Авира»
15 ⁵⁰ -16 ⁴⁰	Переезд на производство «Авира» Адрес: г. Пермь, ул. Героев Хасана 105, корпус 7 <ul style="list-style-type: none"> (участники добираются самостоятельно) 	
16 ⁵⁰ -17 ⁵⁰	Экскурсия по производству «Авира» avira59.ru - один из ведущих заводов в РФ и СНГ по проектированию и изготовлению игрового развлекательного оборудования для детских центров и активити парков.	Беляев Артем – ведущий инженер-конструктор производственной компании «Авира» (Пермь)

Приглашаем посетить производство игрового развлекательного оборудования для детских центров!



Экскурсия на производство будет полезна тем, кто желает обновить парк игрового оборудования или кто планирует открывать детский центр. Вы сможете увидеть весь процесс создания нашей продукции своими глазами, получить представление о материалах и технологиях изготовления.



Также у вас будет возможность посмотреть комплектующие на месте и обсудить с сервисным отделом возможности обновления детских комплексов для дальнейшей безопасной эксплуатации игрового оборудования. Мы абсолютно открыты для общения и готовы ответить на все возникающие вопросы.

20
СТРАН
МИРА

9400
РЕАЛИЗОВАННЫХ
ПРОЕКТОВ

МАСШТАБЫ
ПРОИЗВОДСТВА
8500

12
ЛЕТ
ОПЫТА

