Публичные слушания о деятельности Гостехнадзора Чувашии

Слайд №1

Основной задачей поставленной перед органами гостехнадзора – является исполнение государственной функции по осуществлению надзора за техническим состоянием тракторов, самоходных дорожно-строительных и иных машин и прицепов к ним, аттракционов в процессе эксплуатации.

Слайд №2

В 2021 году количество поднадзорной техники увеличилось на 218 единиц и составило 25481 единицы тракторов, самоходных машин и прицепов к ним.

Слайд №3

Одной из важнейших государственных функций органов гостехнадзора является проведение годового технического осмотра поднадзорных машин.

Во всех организациях и предприятиях Чувашской Республики независимо от форм собственности, а также у индивидуальных владельцев проводится технический осмотр самоходных машин в порядке, утвержденным Правительством Российской Федерации. Реквизит нормативного правового акта на слайде.

Слайд №4

Ежегодно утверждается приказ «О мерах по подготовке и проведению в текущем году технического осмотра тракторов, самоходных дорожно-строительных и иных машин и прицепов к ним, зарегистрированных в органах гостехнадзора Чувашской Республики» в соответствии с которым сформированы графики проведения техосмотра в разрезе хозяйствующих субъектов и сельских поселений. На официальном сайте Гостехнадзора Чувашии размещен баннер «График прохождения технического осмотра», где в разрезе районов можно ознакомиться с графиками прохождения техосмотров по хозяйствам с указанием даты и времени.

В 2021 году в Чувашской Республике на технический осмотр представлено 14791 единица техники, из них свидетельство о прохождении технического осмотра получили 14508 единиц техники, что составляет 98% от представленных (*57% от зарегистрированной*).

Слайд №5

Процент прохождения технического в разрезе субъектов на слайде.

Слайд №6

При проведении мероприятий по ТО уделяется внимание проверке соответствия технического состояния машин требованиям безопасности в процессе эксплуатации, предупреждение и пресечение административных правонарушений, связанных с эксплуатацией машин.

В разрезе районов Чувашии наиболее благоприятна сложилась обстановка по прохождению технического осмотра во всех категориях хозяйствующих субъектах в Комсомольском, Вурнарском, Аликовском районах, наиболее же низкий процент предоставления техники на осмотр в г. Чебоксары, Чебоксарском, Батыревском и Моргаушском районах.

Слайд № 7

В агропромышленном комплексе процент прохождения технического осмотра от зарегистрированной техники в данном секторе составил 68%, что составляет 3554 ед.

В разрезе районов Чувашии наиболее благоприятна сложилась обстановка по прохождению технического осмотра в Алатырском, Ибресинском, Комсомольском районах, наиболее же низкий процент предоставления техники на осмотр в г. Чебоксары, Чебоксарском, Батыревском районах.

Слайд № 8

Наибольшее количество самоходной техники 15950 единиц. Здесь данные по техническому осмотру меняются каждый день в течение года, на сегодня процент прохождения составляет 52%. В частном секторе наибольшее количество техники, которая в силу сроков эксплуатации, морального и физического износа не может пройти технический осмотр.

В разрезе районов Чувашии наиболее благоприятна сложилась обстановка по прохождению технического осмотра в Комсомольском, Аликовском, Вурнарском районах, наиболее же низкий процент предоставления техники на осмотр в г. Чебоксары, Чебоксарском районах.

Слайд №9

В текущем году продолжается приобретение сельскохозяйственной техники, собственниками, так Гостехнадзором Чувашии зарегистрировано 115 новых тракторов, 9 новых комбайнов.

Слайд №10

Всего в 2021 году выдано 815 удостоверений тракториста-машиниста. По окончании учебных заведений удостоверения получили 313 граждан, произвели замену 502 гражданина.

Слайд №11

В целях обеспечения надзора за выполнением установленных требований к техническому состоянию техники, безопасности движения, технике безопасности, охране труда при эксплуатации самоходной техники, правил регистрации самоходной техники и допуска к управлению ею, а также усиления контроля за ее эксплуатацией юридическими и физическими лицами на территории Чувашской Республики ежегодно проводятся профилактические мероприятия «Снегоход» (февраль), «Частник» (май), «Прицеп» (июнь) и «Трактор» (август).

В текущем году с 22 января по 22 февраля прошло профилактическое мероприятие «Снегоход».

Несмотря на масштабную профилактическую работу, происходят несчастные случаи с участием поднадзорной техники. 5 февраля 2021 года в полночь на а/д Чебоксары Сурское водитель, управляя снегоходом марки АртиКат без г.р.з., двигаясь со стороны г.Чебоксары в сторону с. Ишаки, не учел дорожно -метереологические условия, не справился с управлением, выехал на полосу встречного движения, где допустил столкновение со встречной а/м Лада Веста. В результате ДТП водитель снегохода скончался на месте происшествия до приезда скорой медицинской помощи, пассажир снегохода, с телесными повреждениями доставлен РКБ№1.

Причинами несчастных случаев чаще всего становятся нарушения техники безопасности и охраны труда, а также правил дорожного движения. Информация о несчастных случаях доводится до населения через средства массовой информации, на сходах граждан, на конференциях. С руководством и специалистами поднадзорных организаций, с трактористами и владельцами самоходной техники также проводится разъяснительная работа во избежание несчастных случаев при эксплуатации самоходной техники.

Слайд №12

Во втором квартале начнется сезон активной эксплуатации аттракционов.

По предварительным совместным расчетам инспекций гостехнадзора и администраций муниципальных районов и городов предполагается значительное увеличение поднадзорных аттракционов. В соответствии с постановлением № 1939, аттракционы, введенные в эксплуатацию до вступления в силу Правил и не зарегистрированные (не учтенные) в соответствии с нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации, подлежат государственной регистрации с отсрочкой в зависимости от степени потенциального биомеханического риска от 24 месяцев до 30 месяцев.

Надзор за безопасной эксплуатацией аттракционов осуществляется на постоянной беспрерывной основе, и включает в себя рейды по всем видам аттракционов независимо от степени потенциального биомеханического риска. Эксплуатация аттракционов инспектируется во всех местах установки, в местах культуры и отдыха, в торговых центрах, на праздничных мероприятиях. Надзорные действия направлены на предупреждение несчастных случаев, в первую очередь, среди несовершеннолетних.

Слайд №14

Спасибо за внимание.