



Правительство Ленинградской области
Управление Ленинградской области по государственному техническому
надзору и контролю

РАСПОРЯЖЕНИЕ

«22» 09 2017 года

№ 233/17-р

Об утверждении Порядка проведения конкурса профессионального мастерства «Лучший инженер-инспектор - 2017» среди государственных инженеров-инспекторов Управления Ленинградской области по государственному техническому надзору и контролю

1. Утвердить прилагаемый Порядок проведения конкурса профессионального мастерства «Лучший инженер-инспектор - 2017» среди государственных инженеров-инспекторов Управления Ленинградской области по государственному техническому надзору и контролю.

2. Утвердить следующий состав конкурсной комиссии по проведению конкурса профессионального мастерства «Лучший инженер-инспектор - 2017» среди государственных инженеров-инспекторов Управления Ленинградской области по государственному техническому надзору и контролю:

Председатель конкурсной комиссии:

Гранев Виктор Александрович – начальник управления Ленинградской области по государственному техническому надзору и контролю;

Заместитель председателя:

Кочетков Александр Васильевич – заместитель начальника управления Ленинградской области по государственному техническому надзору и контролю;

Члены конкурсной комиссии:

Канарь Игорь Трифонович - заместитель начальника управления Ленинградской области по государственному техническому надзору и контролю;

Келембет Дмитрий Иванович – начальник межрайонной инспекции управления Ленинградской области по государственному техническому надзору и контролю;

Хватов Владимир Филиппович – начальник отдела инспекционной деятельности управления Ленинградской области по государственному техническому надзору и контролю;

Фешкин Иван Сергеевич – начальник организационно – правового отдела управления Ленинградской области по государственному техническому надзору и контролю;

Платонов Андрей Александрович – начальник сектора государственных услуг управления Ленинградской области по государственному техническому надзору и контролю.

3. Контроль, за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Начальник управления



В.А. Гранев

УТВЕРЖДЕН

распоряжением начальника
управления Ленинградской
области по государственному
техническому надзору и контролю
от «22» 09 2017 № 233/17-р

Порядок проведения конкурса профессионального мастерства «Лучший инженер-инспектор - 2017» среди государственных инженеров-инспекторов Управления Ленинградской области по государственному техническому надзору и контролю.

1. Общие положения

1.1. Настоящий порядок определяет условия проведения конкурса профессионального мастерства «Лучший инженер-инспектор - 2017» среди инженеров - инспекторов Управления Ленинградской области по государственному техническому надзору и контролю (далее - Конкурс).

1.2. При проведении Конкурса определяются победитель и лауреаты.

1.3. В Конкурсе предусматривается первое место для победителя Конкурса, второе место и третье место для лауреатов Конкурса.

1.4. Организацию и проведение Конкурса обеспечивает конкурсная комиссия по проведению конкурса профессионального мастерства «Лучший инженер - инспектор - 2017» среди сотрудников межрайонной инспекции Управления Ленинградской области по государственному техническому надзору и контролю (далее - конкурсная комиссия), состав которой утверждается распоряжением руководителя Управления Ленинградской области по государственному техническому надзору и контролю.

1.5. Объявление о проведении конкурса размещается в информационно - телекоммуникационной сети Интернет на официальном сайте Управления Ленинградской области по государственному техническому надзору и контролю (далее – Управление Гостехнадзора). Объявление о проведении конкурса должно содержать следующие условия: существо задания, порядок проведения конкурса, порядок и критерии оценки показателей, место, срок и форму предоставления анкет участников Конкурса, порядок и сроки объявления результатов.

2. Цели и задачи Конкурса

2.1. Конкурс проводится с целью:

- совершенствования профессионального мастерства, практических навыков и повышения теоретических знаний государственных инженеров-инспекторов инспекции при приеме экзаменов на право управления самоходными машинами, регистрации техники, ведении дел об административных правонарушениях и исполнении иных должностных обязанностей.

2.2. Основными задачами Конкурса являются:

- пропаганда изучения и распространения передового опыта в сфере деятельности Управления Гостехнадзора;
- совершенствование профессионального мастерства;

- повышение качества приема экзаменов;
- повышение качества работы с программой «Гостехнадзор Эксперт»;
- повышение профессиональных знаний при применении КоАП РФ;
- выявление лучших среди инженеров-инспекторов межрайонной инспекции.

3. Конкурсная комиссия

3.1. Конкурсная комиссия создается распоряжением руководителя Управления Гостехнадзора и состоит из председателя, заместителя председателя, секретаря и членов конкурсной комиссии.

3.2. Конкурсная комиссия формируется из числа сотрудников Управления Гостехнадзора и членов общественного совета.

3.3. Конкурсная комиссия:

- осуществляет подготовку официальных мероприятий конкурса;
- принимает и рассматривает представленные заявки и иные документы на участие в конкурсе;
- принимает решение о допуске конкурсанта к участию в конкурсе или об отклонении заявки;
- формирует и утверждает состав судейской коллегии из сотрудников Управления Гостехнадзора;
- осуществляет подведение итогов конкурса, награждение победителей и лауреатов конкурса.

3.4. Судейская коллегия:

- проводит теоретическую и практическую части конкурса, составляет протоколы теоретической и практических частей Конкурса (Приложения 2 - 6) и передает их в конкурсную комиссию для подведения итогов и выявления победителей;
- обеспечивает соблюдение мер безопасности при проведении конкурса.

3.5. Организационной формой работы конкурсной комиссии являются заседания. Заседание конкурсной комиссии считается правомочным, если на нём присутствует не менее половины членов конкурсной комиссии. Решения конкурсной комиссии оформляются в форме протокола, который подписывается председателем и секретарём конкурсной комиссии.

3.6. Конкурсная комиссия определяет победителей конкурса большинством голосов от присутствующих на заседании членов конкурсной комиссии путём открытого голосования.

3.7. Решение конкурсной комиссии об определении победителей конкурса оформляется протоколом, который подписывается председателем и секретарём конкурсной комиссии.

4. Порядок и условия проведения Конкурса

4.1. Конкурс проводится с ___ по _____ 2017 года на базе образовательного учреждения, осуществляющего подготовку трактористов-машинистов (трактористов) в соответствии с решением Конкурсной комиссии. О дате проведения конкурса государственные инженеры-инспекторы гостехнадзора информируются по электронной почте.

4.2. Для участия в Конкурсе все государственные инженеры-инспекторы Управления не позднее, чем за 7 дней до начала соревнований направляют в конкурсную комиссию заполненную Анкету участника конкурса (приложение № 1) по электронной почте в организационно – правовой отдел.

4.3. Наличие действующего удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) и водительского удостоверения у участника обязательно.

4.4. Призовые места определяются по сумме баллов, набранных в Конкурсе.

4.5. Конкурс состоит из двух частей: теоретической и практической

I часть - теоретическая:

Теоретическая часть конкурса проводится в два этапа:

Первый этап – включает в себя проверку знаний на предмет владения нормативно – правовыми документами регулирующими деятельность органов Гостехнадзора.

- Время выполнения первого этапа теоретического задания составляет 30 мин.

Штраф за просрочку отведенного времени составляет:

от 1 мин. до 3 мин. – 0,5 балла;

от 3 мин. до 5 мин. – 1,0 балла;

от 5 мин. и более – 3 балла

За каждый правильный ответ на вопрос начисляется 1 балл.

В билете по проверке знаний нормативно – правовых документов содержится 15 вопросов.

Максимальное количество баллов за первый этап составляет – 15 баллов.

Результаты первого этапа теоретической части конкурса заносятся в учетную карточку участника (приложение № 2).

Второй этап – состоит из 3-х заданий и проходит в виде:

- решения экзаменационного билета по эксплуатации машин и оборудования, отнесенных к категории «С», экзаменационного билета по правилам дорожного движения на право управления самоходными машинами;

- заполнения карточки регистрации техники в программе «Гостехнадзор Эксперт»;

- составления протокола об административном правонарушении.

- Время выполнения теоретического задания по сдаче экзамена на право допуска к управлению самоходной машиной категории «С» - 35 мин.

Штраф за просрочку отведенного времени составляет:

от 1 мин. до 3 мин. – 0,5 балла;

от 3 мин. до 5 мин. – 1,0 балла;

от 5 мин. и более – 3 балла.

За каждый правильный ответ на вопрос в билете начисляется 1 балл.

В билете по проверке знаний по эксплуатации машин и оборудования содержится 8 вопросов.

В билете по проверке знаний по правилам дорожного движения содержится 20 вопросов.

Максимальная сумма баллов за это задание - 28.

- Время выполнения теоретического задания по заполнению карточки регистрации СМ в программе «Гостехнадзор Эксперт» составляет – 10 минут.

Штраф за просрочку отведенного времени составляет:

от 1 мин. до 3 мин. – 0,5 балла;

от 3 мин. до 5 мин. – 1,0 балла;

от 5 мин. и более – 3 балла.

Заполнению карточки регистрации СМ в программе «Гостехнадзор Эксперт» проводится инженером - инспектором на время на основании полученного заявления о регистрации техники.

За каждую ошибку снимается 3 балла.

Максимальная сумма баллов за это задание - 30 баллов.

- Время выполнения теоретического задания по составлению протокола об

административном правонарушении составляет – 10 минут.

Штраф за просрочку отведенного времени составляет:

от 1 мин. до 3 мин. – 0,5 балла;

от 3 мин. до 5 мин. – 1,0 балла;

от 5 мин. и более – 3 балла.

Составление протокола об административном правонарушении производится инженером-инспектором на время, на основании заданных условий.

За каждую ошибку снимается 3 балла.

Максимальная сумма баллов за это задание - 30 баллов.

Результаты второго этапа теоретической части конкурса заносятся в учетную карточку участника (приложение № 2).

При подведении итогов выполнения теоретического задания учитывается количество баллов и время ответа конкурсанта на вопросы.

II часть - практическая:

Практическое задание включает в себя четыре задания:

- вождение внедорожного мототранспортного средства категории А1;

- вождение трактора Беларусь на трактородроме;

- проведение технического осмотра трактора МТЗ -82 (82.1)

- устранение неисправности служебного автомобиля, которое заключается в установке запасного колеса на служебном автомобиле на время.

Задания по вождению включают в себя выполнение 4 упражнений:

Разгон-торможение у заданной линии;

- Змейка;
- Остановка и начало движения на подъеме;
- Постановка машины в бокс задним ходом.

За каждое из которых начисляется по 15 баллов.

За грубые ошибки начисляется 5 штрафных баллов;

За средние ошибки начисляется 3 штрафных балла;

За мелкие ошибки начисляется 1 штрафной балл.

Максимальное количество баллов за практические задания по вождению самоходных машин составляет – 60 баллов.

Результаты вождения внедорожного мототранспортного средства заносятся в протокол (Приложение № 3)

Результаты вождения трактора заносятся в протокол (Приложение № 4).

Задание по проведению технического осмотра включает в себя проведение технического осмотра трактора МТЗ/Беларус 82 (82.1) с применением диагностического оборудования.

Задание выполняется на время, за каждую допущенную ошибку при выполнении задания начисляется 1 штрафной балл, за каждый штрафной балл прибавляется 10 секунд времени.

Результаты задания по проведению технического осмотра заносятся в протокол (Приложение № 5)

Задание по устранению неисправности служебного автомобиля выполняется на время.

За каждую ошибку допущенную при выполнении задания начисляется 1 штрафной балл, за каждый штрафной балл прибавляется 10 секунд времени.

Результаты выполнения задания по устранению неисправности служебного автомобиля заносятся в протокол (Приложение № 6).

5. Подведение итогов Конкурса и определение победителей

5.1 Подведение итогов Конкурса осуществляет конкурсная комиссия на основании представленных судейской коллегией протоколов.

5.2. Судейская коллегия дает оценку выполнения конкурсантами теоретического и практического заданий и по каждому конкурсанту вносит в соответствующие протоколы баллы и передает в Конкурсную комиссию.

5.3. Конкурсная комиссия подсчитывает для каждого конкурсанта сумму баллов по пяти протоколам. Итоговая оценка конкурсанта заносится в итоговый протокол (Приложение № 7).

5.4. Победителем Конкурса «Лучший инженер-инспектор - 2017» признаётся конкурсант, получивший наибольшее количество баллов среди всех участников Конкурса с учетом времени выполнения заданий, лауреатами - конкурсанты, получившие вторую и третью сумму баллов соответственно.

5.5. Решение конкурсной комиссии о признании конкурсантов победителями и лауреатами конкурса профессионального мастерства «Лучший инженер-инспектор - 2017» принимается в день проведения Конкурса и оформляется протоколом, который подписывается председателем и секретарём конкурсной комиссии.

6. Награждение победителей Конкурса

6.1. Конкурсная комиссия организует награждение победителей и лауреатов Конкурса в день проведения Конкурса.

6.2. Победителю и лауреатам вручаются дипломы первой, второй, третьей степени.

6.3. Конкурсная комиссия вправе установить победителей конкурса в отдельных номинациях и наградить их дипломами.

6.4. Информация о проведении и результатах конкурса профессионального мастерства «Лучший инженер-инспектор -2017» среди инженеров-инспекторов размещается на официальном сайте Управления.

Приложение № 1 к Порядку проведения
конкурса профессионального
мастерства «Лучший инженер -
инспектор - 2017»

Анкета участника конкурса «Лучший инженер-инспектор-2017»

I. Информация об участнике

Конкурс профессионального мастерства: «Лучший инженер-
инспектор 2017»

Ф.И.О. _____

Дата и место рождения: _____

Стаж работы в инспекции: _____

Замещаемая должность _____

Удостоверение тракториста-машиниста (серия, номер,
категории): _____

Водительское удостоверение (серия, номер,
категории) _____

Подпись:

Дата: