



ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

**«Нормативно-правовое регулирование надзорной деятельности в области
технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других
видов техники на предприятиях и в организациях АПК»**

Рассмотрено и одобрено
на заседании Педагогического совета
(Протокол № 3 от 18.02.2025г.)

1. Общая характеристика дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

1.1. Нормативно-методические основы разработки программы повышения квалификации

Программа разработана с учетом требований следующих нормативных документов:

- Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ (с изменениями и дополнениями);
- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Федеральный закон от 02.07.2021 № 297-ФЗ «О самоходных машинах и других видах техники» (с изменениями и дополнениями);
- Федеральный закон от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 (с изменениями и дополнениями);
- Постановление Правительства РФ от 10 апреля 2023 г. N 580 «О разработке и утверждении профессиональных стандартов»;
- Методические рекомендации-разъяснения по разработке дополнительных профессиональных программ на основе профессиональных стандартов Министерства образования и науки РФ от 22 апреля 2015г. N ВК-1032/06;
- «Правила осуществления регионального государственного надзора в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, аттракционов», утвержденные постановлением Правительства РФ от 23 сентября 2020г. №1540 (с изменениями и дополнениями);
- «Правила государственной регистрации самоходных машин и других видов техники», утвержденные постановлением Правительства РФ от 21 сентября 2020г. № 1507 (с изменениями и дополнениями);
- Требования к техническому состоянию и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, изготовленных и допущенных к эксплуатации до вступления в силу технических регламентов Таможенного союза, регулирующих вопросы безопасности самоходных машин и других видов техники, утвержденные постановлением Правительства РФ от 02.11.2022 № 1967;
- Профессиональный стандарт «Специалист в области механизации сельского хозяйства», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 02.09.2020 № 555н;
- Международный стандарт ГОСТ 7751-2009 «Техника, используемая в сельском хозяйстве. Правила хранения» (введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 4 марта 2011г. № 27-ст);
- Устав ФГБОУ ДПО ТИПКиА.

1.2. Цель реализации данной дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

Цель – повышение уровня компетенций в сфере нормативно-правового регулирования надзорной деятельности в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники на предприятиях и в организациях АПК.

1.3. Планируемые результаты обучения

Программа направлена на освоение следующих профессиональных компетенций.

Вид компетенции	В результате изучения учебной дисциплины слушатели должны		
	Знать:	Уметь:	Владеть:
Общекультурные компетенции			
умение использовать нормативные правовые документы в своей деятельности	основы права и правового регулирования профессиональной деятельности; законодательные и нормативные правовые акты, регламентирующие производственно-хозяйственную и финансово-экономическую деятельность	ориентироваться в нормативных и правовых документах, регулирующих профессиональную деятельность	быть готовым использовать нормативные правовые документы в своей профессиональной деятельности
Профессиональные компетенции			
оформлять документы о проведении технического обслуживания, ремонта, постановки и снятия с хранения техники.	нормативную и техническую документацию по техническому обслуживанию и ремонту техники; порядок оформления документов по хранению техники	определять потребность в материально-техническом обеспечении технического обслуживания техники	навыками оформления документов о проведении технического обслуживания и ремонта техники; навыками информирования руководства в установленном порядке о необходимости проведения ремонта техники и предлагаемых способах его осуществления

В результате повышения квалификации слушатели должны

Знать:

- порядок проведения профилактических и контрольных (надзорных) мероприятий;
- нормативная и техническая документация по эксплуатации и хранению техники;
- правила регистрации и учета самоходных машин и других видов техники;
- порядок оформления документов по хранению техники, используемой в сельском хозяйстве;
- основы транспортного и трудового законодательства.

Уметь:

- пользоваться нормативной и технической документацией по эксплуатации и хранению техники;
- оформлять техническую и нормативную документацию;
- выполнять мероприятия по подготовке к техническому осмотру самоходных машин и других видов техники.

Владеть методами:

- осмотра и проверки комплектности и технического состояния техники;
- выбора способа и места технического обслуживания сельскохозяйственной техники;
- приемки работы по результатам технического обслуживания сельскохозяйственной техники;
- проведения проверок технического состояния техники перед выпуском на линию.

**2. Содержание дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации****2.1. Учебный план**

Категория слушателей – специалисты технических служб сельскохозяйственных предприятий.

Объем программы: 24 часа.

Форма обучения: очная с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	Аудиторные занятия		Самост. работа	Форма контроля
			Лекции	Практ. занятия		
1.	Нормативное правовое регулирование осуществления регионального государственного контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники на территории Томской области	4	2		2	
2.	Порядок государственной регистрации самоходных машин и других видов техники	2	1		1	
3.	Технический осмотр самоходных машин и других видов техники	2	1		1	опрос
4.	Организация и проведение контрольных (надзорных) и профилактических мероприятий в рамках осуществления регионального государственного контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники на территории Томской области	4	2	2		
5.	Требования к техническому состоянию и эксплуатации самоходных машин и других видов техники	2	1		1	
6.	Правила хранения техники, используемой в сельском хозяйстве	2	1		1	
7.	Правила допуска на право управления самоходными машинами и другими видами техники	2	2			
8.	Правоприменительная практика при осуществлении регионального государственного контроля (надзора)	4	2		2	опрос

	в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники. Ответственность на нарушение обязательных требований.					
Итоговый контроль		2				зачет
ИТОГО		24	12	2	8	2

2.2. Календарный учебный график

№ п/п	Наименование дисциплин, разделов и тем	Всего аудиторных часов	Дни	
			1	2
1.	Нормативное правовое регулирование осуществления регионального государственного контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники на территории Томской области	2	2	
2.	Порядок государственной регистрации самоходных машин и других видов техники	1	1	
3.	Технический осмотр самоходных машин и других видов техники	1	1	
4.	Организация и проведение контрольных (надзорных) и профилактических мероприятий в рамках осуществления регионального государственного контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники на территории Томской области	4	4	
5.	Требования к техническому состоянию и эксплуатации самоходных машин и других видов техники	1		1
6.	Правила хранения техники, используемой в сельском хозяйстве	1		1
7.	Правила допуска на право управления самоходными машинами и другими видами техники	2		2
8.	Правоприменительная практика при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники. Ответственность на нарушение обязательных требований.	2		2
Итоговая аттестация (зачет)		2		2
Итого		16	8	8

3. Тематический план дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

Тема 1. Нормативное правовое регулирование осуществления регионального государственного контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники на территории Томской области (4 часа)

- законодательные и нормативные правовые акты Российской Федерации;
- нормативные правовые акты Томской области.

Тема 2. Порядок государственной регистрации самоходных машин и других видов техники (2 часа)

- перечень документов на технику;
- перечень документов, необходимых для постановки на учет самоходных машин и прицепов к ним;
- перечень нормативных правовых актов.

Тема 3. Технический осмотр самоходных машин и других видов техники (2 часа)

- влияние условий эксплуатации на техническое состояние самоходных машин и прицепов;
- комплексная система технического обслуживания и ремонта машин;
- виды, периодичность и содержание технического обслуживания машин;
- планирование и организация технического обслуживания машин;
- нормативно-техническая документация по технологии технического обслуживания и ремонта;
- методика корректировки периодичности и содержания технического обслуживания в зависимости от условий эксплуатации;
- материально-техническая база технического обслуживания и хранения самоходных машин и прицепов.

Тема 4. Организация и проведение контрольных (надзорных) и профилактических мероприятий в рамках осуществления регионального государственного контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники на территории Томской области (4 часа)

- состояние нормативно-правового регулирования;
- организация регионального государственного контроля (надзора);
- проведение регионального государственного контроля (надзора);
- деятельность по пресечению нарушений обязательных требований и устранению последствий таких нарушений.

Тема 5. Требования к техническому состоянию и эксплуатации самоходных машин и других видов техники (2 часа)

- обязательные требования, определяющие порядок и условия эксплуатации самоходных машин и прицепов к ним;
- перечень неисправностей и условий, при которых эксплуатация самоходных машин и других видов техники запрещена.

Тема 6. Правила хранения техники, используемой в сельском хозяйстве (2 часа)

- нормативная и техническая документация по техническому обслуживанию и ремонту сельскохозяйственной техники;
- технические характеристики, конструктивные особенности, назначение, режимы работы и правила эксплуатации сельскохозяйственной техники;
- назначение и порядок использования расходных материалов, инструмента и оборудования, необходимых для выполнения работ;
- порядок оформления документов по хранению сельскохозяйственной техники.

Тема 7. Правила допуска на право управления самоходными машинами и другими видами техники (2 часа)

- получение профессии (квалификации) тракториста, машиниста, водителя самоходной машины;
- порядок допуска и сдачи экзамена на право управления самоходными машинами;
- порядок замены удостоверения тракториста-машиниста (тракториста).

Тема 8. Правоприменительная практика при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники. Ответственность на нарушение обязательных требований (4 часа)

- плановые контрольные (надзорные) мероприятия;
- внеплановые контрольные (надзорные) мероприятия;
- основания для проведения внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий;
- требования к организации и проведению контрольных (надзорных) мероприятий;
- меры ответственности за нарушения обязательных требований.

4. Организационно-педагогические условия реализации программы повышения квалификации

4.1. Учебно-методическое обеспечение

4.1.1. Рекомендуемые источники и литература:

1. Федеральный закон от 02.07.2021 № 297-ФЗ «О самоходных машинах и других видах техники» (с изменениями и дополнениями);
2. Федеральный закон от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
3. Правила осуществления регионального государственного надзора в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, аттракционов, утвержденные постановлением Правительства РФ от 23 сентября 2020 г. № 1540 (с изменениями и дополнениями);
4. Правила государственной регистрации самоходных машин и других видов техники, утвержденные постановлением Правительства РФ от 21 сентября 2020г. № 1507 (с изменениями и дополнениями);
5. Требования к техническому состоянию и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, изготовленных и допущенных к эксплуатации до вступления в силу технических регламентов Таможенного союза, регулирующих вопросы безопасности самоходных машин и других видов техники, утвержденные постановлением Правительства РФ от 02.11.2022 № 1967;
6. Правила дорожного движения(вместе с «Основными положениями по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения»), утвержденные постановлением Правительства РФ от 23.10.1993 № 1090
7. Правила допуска к управлению самоходными машинами и выдачи удостоверений тракториста-машиниста (тракториста), утвержденные постановлением Правительства РФ от 12.07.1999 № 796;
8. Правила проведения технического осмотра самоходных машин и других видов техники, утвержденные постановлением Правительства РФ от 13.11.2013 № 1013;
9. Перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация самоходных машин и других видов техники, утвержденный постановлением Правительства РФ от 20.05.2022 № 916;
10. Профессиональный стандарт «Специалист в области механизации сельского хозяйства», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 02.09.2020 № 555н;
11. ГОСТ 7751-2009 Техника, используемая в сельском хозяйстве. Правила хранения.

4.1.2. Электронные издания, цифровые образовательные ресурсы:

1. <http://www.mcx.ru>
2. ФАО - Крупнейший центр сельскохозяйственной информации <http://faostat.fao.org/>.
3. Центральная научная сельскохозяйственная библиотека - <http://www.cnsnb.ru/>
4. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com/>
5. Центр статистических технологий - <http://www.nickart.spb.ru/software>

4.1.3. Материалы для организации работы слушателей:

- презентации;
- опорные слайды;
- раздаточный печатный материал.

4.2. Материально - технические условия реализации программы

Материально-технические ресурсы института обеспечивают проведение аудиторных занятий (лекций, практических и семинарских занятий, консультаций и т.п). Слушателям предоставлена возможность пользования оборудованными аудиториями и компьютерными классами с выходом в интернет и доступом к электронно-библиотечной системе, а также возможность использования оргтехники (копировально-множительные аппараты, сканеры, принтеры).

Для проведения лекций, практических занятий с использованием активных форм и методов обучения учебные аудитории оборудованы аудио-визуальными техническими средствами.

Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
аудитория	лекции	компьютер, мультимедийный проектор, экран, маркерная доска
компьютерный класс	практические занятия	компьютеры

4.3. Кадровое обеспечение программы повышения квалификации

Образовательный процесс обеспечивается научно-педагогическими кадрами, имеющими базовое образование, соответствующее преподаваемому учебному курсу, и ученую степень или имеющими дополнительное профессиональное образование, профессиональную переподготовку, направленность которой соответствует преподаваемому учебному курсу, или опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере (стаж научно-педагогической работы не менее трех лет, при наличии ученого звания без предъявления к стажу работы) и систематически занимающимися научной и/или научно-методической деятельностью или иной практической деятельностью, соответствующей направленности образовательной программы.

К образовательному процессу могут привлекаться специалисты из числа действующих руководителей и ведущих специалистов профильных организаций, учреждений.

Состав преподавателей и экспертов приведен в приложении 1.

4.4. Организация образовательного процесса

Реализация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Нормативно-правовое регулирование надзорной деятельности в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники на предприятиях и в организациях АПК» предусматривает проведение теоретических и практических занятий, а также самостоятельные занятия с применением дистанционных образовательных технологий.

Продолжительность занятий – 8 часов в день с перерывами 5-10 мин., кофе-паузой и обедом продолжительностью 1 час.

4.5 Описание самостоятельной работы слушателей

Основной целью самостоятельной работы слушателей является улучшение профессиональной подготовки. В ходе организации самостоятельной работы слушателей преподавателями рекомендуются следующие формы:

- изучение литературы и подготовка к лекциям, практическим занятиям;
- изучение в рамках программы курса тем и проблем, не выносимых на лекции и практические занятия;
- самостоятельное изучение темы в рамках «круглых столов»;
- подготовка слушателей ко всем видам контрольных испытаний, в том числе текущему, промежуточному и итоговому контролю.

Для контроля самостоятельной работы слушателей используются следующие формы:

- индивидуальные беседы и консультации с преподавателем;
- тестирование;
- проверка знаний на промежуточном этапе;
- выборочная проверка заданий.

В ходе самостоятельной работы слушатели могут пользоваться рекомендованными данной программой учебно-методической базой института, информационными ресурсами и иными материалами.

5. Оценка качества освоения программы повышения квалификации

5.1. Формы контроля и аттестации

Оценка качества проводится в отношении соответствия результатов освоения программы повышения квалификации заявленным целям и планируемым результатам обучения.

Учебным планом дополнительной профессиональной программы повышения квалификации предусмотрена итоговая аттестация. Оценка качества освоения программы проводится в форме зачета.

Для реализации программы предусмотрено создание оценочных материалов, которые включают вопросы для собеседования или тестирования, позволяющие оценивать уровень освоения профессиональных компетенций.

По результатам аттестационных испытаний выставляется оценка по двухбалльной системе: «зачтено», «не зачтено».

Критерии оценки знаний слушателей при проведении зачета

В качестве критерия оценки знаний слушателей выбрана следующая система:

«Зачтено» - выставляется при условии, если слушатель показывает хорошие знания изученного учебного материала; самостоятельно, логично и последовательно излагает, и интерпретирует материалы учебного курса; полностью раскрывает смысл предлагаемого вопроса; владеет основными терминами и понятиями изученного курса; показывает умение переложить теоретические знания на предполагаемый практический опыт.

«Не зачтено» - выставляется при наличии серьезных упущений в процессе изложения учебного материала; в случае отсутствия знаний основных понятий и определений курса или присутствии большого количества ошибок при интерпретации основных определений; если слушатель показывает значительные затруднения при ответе на предложенные основные и дополнительные вопросы; при условии отсутствия ответа на основной и дополнительный вопросы.

Описание шкалы оценивания уровня овладения слушателями компетенций на этапе зачета с использованием теста

Оценка	Характеристика ответа слушателя (количество правильных ответов)
Зачтено	60 - 100 % правильных ответов
Не зачтено	Менее 60 % правильных ответов

5.2. Оценочные материалы для проведения аттестации

Примерные вопросы

1. Организация регионального государственного контроля (надзора).
2. Проведение регионального государственного контроля (надзора).
3. Деятельность по пресечению нарушений обязательных требований и устранению последствий таких нарушений.
4. Перечень документов, наличие которых обязательно при эксплуатации самоходных машин и других видов техники.
5. Перечень документов, необходимых для постановки на учет самоходных машин и прицепов к ним.
6. Обязательные требования, определяющие порядок и условия безопасной эксплуатации сельскохозяйственной техники.
7. Периодичность и порядок проведения технического осмотра сельскохозяйственных машин.
8. Организация технического осмотра техники на сельскохозяйственном предприятии.
9. Основания для проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия.
10. Требования к проведению контрольного (надзорного) мероприятия.
11. Основания и порядок проведения профилактических мероприятий.
12. Ответственность за нарушение обязательных требований при эксплуатации самоходных машин.
13. Порядок оформления документов по хранению сельскохозяйственной техники.
14. Нормативно- правовое регулирование контрольной (надзорной) деятельности.

5.3 Условия актуализации программы повышения квалификации

Высокий уровень качества подготовки слушателей по данной программе обеспечивается путем использования современных образовательных технологий:

- электронного и мультимедийного обучения;
- практико-ориентированного подхода;
- интерактивных форм и методов обучения (круглых столов, форумов, дискуссий и т.п.);
- экспертно-консультационного сопровождения слушателей на протяжении всего периода обучения.

6. Оценка качества реализации программы повышения квалификации

Оценочная анкета, предлагаемая слушателям, обеспечивает оценочную экспертизу реализованной дополнительной профессиональной программы повышения квалификации (см. Приложение 2).

Разработчик: Керб Ольга Мартыновна, кандидат экономических наук, доцент, заведующий кафедрой менеджмента и агробизнеса ТИПКиА

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по УМР

Заведующий УМО

Заведующий кафедрой

Е.Е. Бугаева

Л.А. Мандрик

О.М. Керб

Кадровое обеспечение
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
«Нормативно-правовое регулирование надзорной деятельности в области технического
состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники на
предприятиях и в организациях АПК»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество,	Ученая степень, ученое звание	Основное место работы, должность	Место работы и должность по совместительству
1	Майоров Алексей Борисович		заместитель начальника Инспекции государственного технического надзора Томской области	
2	Юричев Александр Владимирович		начальник отдела – главный государственный инженер – инспектор по г. Томску, Томскому району, ЗАТО СеверскИнспекции	
3	Залевская Екатерина Александровна		консультант - юрист Инспекции государственного технического надзора Томской области	

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**



**ТОМСКИЙ ИНСТИТУТ
ПЕРЕПОДГОТОВКИ КАДРОВ
И АГРОБИЗНЕСА**

Оценочная анкета слушателя

**Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации:
«Нормативно-правовое регулирование надзорной деятельности в области технического
состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники на
предприятиях и в организациях АПК»**

1. Открытость и доступность информации об организации, осуществляющей образовательную деятельность

№	Показатели	Да	Нет
1	Информация о деятельности организации, осуществляющей образовательный процесс, размещена на стендах в помещении организации		
2	Информация о ТИПКИА размещена на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»		
3	На сайте организации присутствует информация о дистанционных способах обратной связи с получателями услуг		
4	Наличие на сайте организации сведений о контактных телефонах, адресах электронной почты, электронных сервисах (форма для подачи электронного обращения)		
5	Наличие технической возможности выражения получателем услуг мнения о качестве условий оказания услуг организацией		

2. Комфортность условий, в которых осуществляется образовательная деятельность

№	Показатели	Да	Нет
1	Наличие комфортной зоны отдыха, оборудованной соответствующей мебелью		
2	Наличие и понятность навигации внутри организации		
3	Наличие и доступность питьевой воды, санитарно-гигиенических помещений		
4	Санитарное состояние помещений организации		
5	Транспортная доступность (возможность доехать до организации на общественном транспорте, наличие парковки)		

3. Доброжелательность, вежливость работников

№	Показатели	Да	Нет
1	Удовлетворены ли Вы доброжелательностью, вежливостью работников организации, обеспечивающих первичный контакт и информирование при обращении в организацию		
2	Удовлетворены ли Вы доброжелательностью, вежливостью работников организации, обеспечивающих непосредственное оказание образовательных услуг		
3	Удовлетворены ли Вы доброжелательностью, вежливостью работников организации при использовании дистанционных форм взаимодействия		

