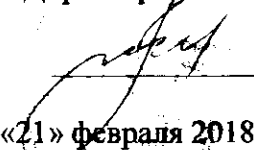


**НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ЧАСТНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ «АКАДЕМИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА»**

**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор ИОЧУ ДПО «АКР»

  
Т.Ю. Леонтьева

«21» февраля 2018г.

**Дополнительная профессиональная программа  
Повышение квалификации  
на базе высшего и среднего профессионального образования  
Оформление электронных ВСД в подсистемах государственной  
ветеринарной экспертизы (Меркурий. ГВЭ) и хозяйствующего  
субъекта (Меркурий. ХС)**

**НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ЧАСТНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ «АКАДЕМИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА»**

**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор ИОЧУ ДПО «АКР»

  
Т.Ю. Леонтьева

«21» февраля 2018г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

по направлению:

повышение квалификации

в объеме 24 академических часа

**Оформление электронных ВСД в подсистемах государственной  
ветеринарной экспертизы (Меркурий. ГВЭ) и хозяйствующего  
субъекта (Меркурий. ХС)**

## **Введение**

Программа позволяет обучать слушателей в соответствии с действующей нормативной базой с отрывом от работы, с частичным отрывом от работы, без отрыва от работы, применяя современные образовательные методики и технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение, формировать у слушателей знания и практический опыт в оформлении электронных ветеринарных сопроводительных документов.

**В основу программы курсов положен модульный принцип.** Учебный материал курса разбит на отдельные, относительно завершённые содержательные элементы. Каждый отдельный элемент создаёт целостное представление об определённой предметной области деятельности в оформлении электронных ветеринарных сопроводительных документов.

Достоинствами модульного построения программы повышения квалификации является то, что модуль рассматривается как целостный фрагмент содержания обучения по программе; модуль можно соединять и сопоставлять с другими модулями, что нацеливает слушателей на изучение дополнительных модулей, входящих в программу обучения. Таким образом, реализуется продуктивность обучения, усиливается вариативная составляющая, способствующая более полному удовлетворению запросов и потребностей слушателей курсов, интегрируются знания, формируются практические умения и навыки у слушателей по оформлению электронных ветеринарных сопроводительных документов.

В ходе освоения содержания модульной программы используются различные методы и формы изучения материала (лекции, практические занятия, деловые игры).

**Для реализации программы задействован следующий кадровый потенциал:**

Преподаватели учебных дисциплин – обеспечивается необходимый уровень компетенции: высшее образование в области преподаваемой дисциплины, либо высшее образование в иной области и опыт работы в области преподаваемой дисциплины не менее 1-го года.

Специалисты в области информационных технологий обеспечивают работоспособность обучающих программ, стабильность работы сайта Академии, авторизацию слушателей, хранение итогов тестирования слушателей.

**Нормативный срок обучения** по программе повышения квалификации вне зависимости от используемых форм и технологий обучения должен составлять 24 академических часа.

Обучение может проводиться в полном объёме с использованием электронного обучения в соответствии с действующей нормативной базой.

**В завершении обучения проводится итоговая аттестация** в форме итогового тестирования, которое должно выявить теоретическую и практическую подготовку слушателей.

**Лицо, освоившее программу и успешно прошедшее итоговую аттестацию, получает удостоверение о повышении квалификации.**

**Оценочными материалами** по программе являются итоги тестирования.

**Методическими материалами по программе** являются нормативно-правовые акты, положения которых изучаются при освоении программы, а также презентации, типовые формы документов, содержащиеся в программе.

Реализация программы повышения квалификации направлена **на получение компетенции**, необходимой для выполнения профессиональной деятельности в сфере оформления электронных ветеринарных сопроводительных документов в системе государственной ветеринарной экспертизы хозяйствующего субъекта ФГИС «Меркурий».

**По результатам обучения** специалист, прошедший обучение на курсах по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации Оформление электронных ВСД в подсистемах государственной ветеринарной экспертизы (Меркурий. ГВЭ) и хозяйствующего субъекта (Меркурий. ХС),

**должен знать:**

- нормативно-правовое регулирование ветеринарного законодательства Российской Федерации;
- технические регламенты таможенного союза о безопасности пищевой продукции;
- назначение, структуру и функции Федеральной государственной информационной системы «Меркурий»;
- назначение, структуру и функции подсистемы государственной ветеринарной экспертизы (Меркурий. ГВЭ) и подсистемы хозяйствующего субъекта (Меркурий. ХС);

Специалист, прошедший обучение на курсах по дополнительной профессиональной программе

повышения квалификации Оформление электронных ветеринарных сопроводительных документов (ВСД) в системе государственной ветеринарной экспертизы хозяйствующего субъекта ФГИС «Меркурий. Хозяйствующий субъект»,

**должен уметь:**

- создавать заявки на оформление ветеринарных сопроводительных документов на весь спектр подконтрольной госветслужбе продукции (в том числе на пищевые продукты и сырье животного происхождения, а также живых животных);
- оформлять ветеринарные сопроводительные документы в электронном виде на продукцию низкого уровня биологической опасности (когда перечень такой продукции будет утвержден);
- делать инвентаризацию поступающей и хранящейся на складе продукции;
- делать гашение поступающей на предприятие продукции и создавать при необходимости возвратные ветеринарные сопроводительные документы;
- вносить всю необходимую информацию и получать статистическую информацию из ИС «Меркурий»;
- осуществлять регистрацию хозяйствующих субъектов в Меркурий.ГВЭ;
- вести реестр поднадзорных объектов в Меркурий.ГВЭ;
- создавать транзакции;
- осуществлять списание входной продукции, поступившей для производства;
- производить оформление незавершенного производства в Меркурий.ГВЭ;
- вести в системе учёт оформленных на бумажном носителе ВСД.

**Содержание программы повышения квалификации:**

### **Модуль 1. Правовое регулирование и информационное обеспечение.**

**Лекции.** Правила создания, развития и эксплуатации Федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии. Нормативно-правовая база. Перечень подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными сопроводительными документами. Оформление и выдача ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные товары. Порядок назначения лабораторных исследований подконтрольных товаров. Ветеринарные правила организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов. Порядок оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме.

**Самостоятельная работа:** изучение дополнительного материала модуля.

### **Модуль 2. Порядок работы уполномоченных лиц организаций в подсистеме Меркурий.ХС.**

**Лекции.** Введение. Общее описание и функционирование системы Меркурий. ХС в составе ФГИС Ветис. Получение доступа к системе Меркурий. ХС. Работа со справочной информацией по системе Меркурий. ХС. Заполнение справочника продукции. Работа в подсистеме Ветис. Паспорт. Администрирование пользователей. Получение входящих ВСД на бумажном носителе. Оформление в системе Меркурий. ХС. Гашение входящих ВСД. Оформление ВСД для переработки продукции. Ведение журнала продукции. Типы транзакций. Оформление исходящих ВСД.

**Самостоятельная работа:** изучение дополнительного материала модуля.

### **Модуль 3. Порядок работы ветеринарных врачей в подсистеме Меркурий. Подсистема "Государственная ветеринарная экспертиза". Практические вопросы.**

**Лекции.** Практические и базовые понятия работы ветеринарных врачей в системе Меркурий. ГВЭ. Гашение ветеринарных сертификатов при поступлении продукции на предприятие в Меркурий. ГВЭ. Журнал продукции. Практические вопросы, возникающие при проведении инвентаризации в системе Меркурий. ГВЭ. Проведение операций в системе Меркурий. ГВЭ. Ветеринарный сопроводительный документ: учет, гашение, поиск.

**Самостоятельная работа:** изучение дополнительного материала модуля.

#### **Модуль 4. Контроль.**

**Лекции.** Самоконтроль: проверка ВСД по уникальному 32-х значному идентификатору на открытом ресурсе, оформление инвентаризации на складе предприятия. Полномочия контролирующих органов, проверки, ответственность.

**Самостоятельная работа:** изучение дополнительного материала модуля.

#### **Итоговая аттестация в форме тестирования.**

Завершает обучение слушателей итоговое компьютерное тестирование. Лицам, успешно освоившим дополнительную профессиональную программу и успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдается документ о квалификации установленного образца: удостоверение о повышении квалификации.

**Список литературы.**  
**Нормативно-правовые акты**

1. Постановление Правительства от 07.11.2016 г. № 1140 «О порядке создания, развития и эксплуатации Федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии».
2. Федеральный закон «О ветеринарии» от 14.05.1993 №4979-1.
3. Приказ Минсельхоза России от 27.12.2016 № 589 «Об утверждении ветеринарных правил организации работы по оформлению ВСД, порядка оформления ВСД в электронной форме и порядка оформления ВСД на бумажных носителях».
4. Приказ Минсельхоза России от 18.12.2015 № 648 «Об утверждении Перечня подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ВСД».
5. Приказ Минсельхоза России от 18.12.2015 № 647 «Об утверждении Перечня подконтрольных товаров, на которые могут проводить оформление ВСД аттестованные специалисты, не являющиеся уполномоченными лицами органов и учреждений, входящих в систему Государственной ветеринарной службы РФ».
6. Приказ Минсельхоза России от 18.12.2015 № 646 «Об утверждении Перечня продукции животного происхождения, на которую уполномоченные лица организаций, являющихся производителями подконтрольных товаров и (или) участниками оборота подконтрольных товаров, и ИП, являющиеся производителями подконтрольных товаров и (или) участниками оборота подконтрольных товаров, могут оформлять ВСД».
7. Единый перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю (надзору), утвержденный решением Комиссии Таможенного союза от 18.06.2010 № 317 «О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе».
8. Приказ Минсельхоза России от 14.12.2015 № 634 «О порядке назначения лабораторных исследований подконтрольных товаров в целях оформления ВСД».

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

### ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ (ОБЪЕМ 24 ЧАСА)

**Оформление электронных ВСД в подсистемах государственной ветеринарной экспертизы (Меркурий. ГВЭ) и хозяйствующего субъекта (Меркурий. ХС)**

	Наименование темы	Количество часов			
		Всего	Контроль знаний	Лекции	Практические Занятия (Самостоятельная работа)
	<b>Всего</b>	<b>24</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>8</b>
<b>Модуль 1. Правовое регулирование и информационное обеспечение.</b>					
1	Правила создания, развития и эксплуатации Федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии. Нормативно-правовая база.	0,5		0,5	
2	Перечень подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными сопроводительными документами.	0,5		0,5	
3	Ветеринарные правила организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов.	0,5		0,5	
4	Порядок оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме.	1,5		1,5	
5	Самостоятельная работа: изучение дополнительного материала модуля.	2			2
<b>Модуль 2. Порядок работы уполномоченных лиц организаций в подсистеме Меркурий.ХС.</b>					
1	Общее описание и функционирование системы Меркурий.ХС в составе ФГИС Ветис.	0,5		0,5	
2	Получение доступа к системе Меркурий.ХС. Работа со справочной информацией по системе Меркурий.ХС.	1		1	
3	Заполнение справочника продукции.	0,5		0,5	
4	Работа в подсистеме Ветис. Паспорт. Администрирование пользователей.	1		1	
5	Получение входящих ВСД на бумажном носителе. Оформление в системе Меркурий.ХС. Гашение входящих ВСД.	1		1	
6	Оформление ВСД для переработки продукции. Ведение журнала продукции.	0,5		0,5	
7	Типы транзакций. Оформление исходящих ВСД.	0,5		0,5	
8	Самостоятельная работа: изучение дополнительного материала модуля.	2			2
<b>Модуль 3. Порядок работы ветеринарных врачей в подсистеме Меркурий. Подсистема "Государственная ветеринарная экспертиза". Практические вопросы.</b>					
1	Практические и базовые понятия работы ветеринарных врачей в системе Меркурий.ГВЭ.	1		1	
2	Гашение ветеринарных сертификатов при поступлении продукции на предприятие в Меркурий.ГВЭ. Журнал продукции.	2		2	
3	Практические вопросы, возникающие при проведении инвентаризации в системе Меркурий.ГВЭ.	1		1	
4	Проведение операций в системе Меркурий. ГВЭ.	1		1	
5	Ветеринарный сопроводительный документ: учет, гашение, поиск.	1		1	
6	Самостоятельная работа: изучение дополнительного материала модуля.	2			2

<b>Модуль 4. Контроль в сфере оформления ветеринарных сопроводительных документов (ВСД)</b>					
1	Самоконтроль: проверка ВСД по уникальному 32-х значному идентификатору на открытом ресурсе, оформление инвентаризации на складе предприятия.	0,5		0,5	
2	Полномочия контролирующих органов, проверки, ответственность.	0,5		0,5	
3	Самостоятельная работа: изучение дополнительного материала модуля.	2			2
<b>Итоговая аттестация</b>					
		<b>1</b>	<b>1</b>		
	<b>ВСЕГО</b>	<b>24</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>8</b>



**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**  
**дополнительной профессиональной программы**  
**повышение квалификации**

**(объем 24 академических часа)**

Оформление электронных ВСД в подсистемах государственной ветеринарной экспертизы  
(Меркурий. ГВЭ) и хозяйствующего субъекта (Меркурий. ХС)

Календарный учебный график – часть образовательной программы, определяющая продолжительность обучения, последовательность обучения (образовательной подготовки), итоговой аттестации.

№ п/п	Наименование учебных модулей	Обозначение видов учебной деятельности*	Всего, час.
1	Правовое регулирование и информационное обеспечение.	О	5
2	Порядок работы уполномоченных лиц организаций в подсистеме Меркурий.ХС.	О	7
3	Порядок работы ветеринарных врачей в подсистеме Меркурий. Подсистема "Государственная ветеринарная экспертиза". Практические вопросы.	О	8
4	Контроль в сфере оформления ветеринарных сопроводительных документов (ВСД).	О	3
5	Итоговая аттестация	ИА	1
Всего часов			24

\* Обозначение видов учебной деятельности:

О – обучение;

ИА – итоговая аттестация.