



Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия

ПРИКАЗ

«10» декабря 2019 г.

№ 249

г. Абакан

«Об утверждении паспортов ключевых показателей результативности регионального государственного ветеринарного надзора на территории Республики Хакасия»

Во исполнение пункта 4.3 целевой модели «Осуществление контрольно-надзорной деятельности в субъектах Российской Федерации», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 января 2017 года № 147-р (с последующими изменениями), приказываю:

1. Утвердить прилагаемые к настоящему приказу паспорта ключевых показателей результативности регионального государственного ветеринарного надзора, относящихся к группе «А».

2. Отделу ветеринарного надзора департамента ветеринарии (Пославская А.С.) разместить настоящий приказ и паспорта ключевых показателей результативности регионального государственного ветеринарного надзора, относящихся к группе «А» на странице Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия, на Официальном портале исполнительных органов государственной власти Республики Хакасия.

3. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на Заместителя министра – руководителя департамента ветеринарии Керимову Гульнару Оразметовну.

Исполняющий обязанности
министра сельского хозяйства
и продовольствия Республики Хакасия

А.А. Башков

Приложение 1
к приказу Министерства сельского хозяйства и
продовольствия Республики Хакасия
от «10» *декабря* 2019 г. № *249*

Паспорт ключевого показателя результативности регионального государственного ветеринарного надзора, относящегося к группе «А» – Предотвращение фактов распространения заразных болезней животных, в том числе особо опасных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)

Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия						
Департамент ветеринарии						
I. Общая информация по показателю						
Номер (индекс) показателя	Номер цели и наименования	Номер задачи и наименования	Наименование показателя	Дата утверждения показателя	Базовое значение	Международное сопоставление показателя
A.1	Предупреждение и ликвидация заразных и массовых незаразных болезней животных, обеспечение безопасности продуктов животноводства в ветеринарно-санитарном отношении	Снижение уровня ущерба охраняемым законом ценностям (снижение смертности и заболеваемости животных)	Предотвращение фактов распространения заразных болезней животных, в том числе особо опасных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин) Крупный рогатый скот: лептоспироз; бруцеллез; туберкулез; лейкоз крс в молочных и племенных хозяйствах. Свиньи: бруцеллез; туберкулез. Лошади: ИНАН; бруцеллез; сап; случная болезнь.	10.12.2019	0	Сведения отсутствуют

			Мелкий рогатый скот: бруцеллез, инфекционный эпидидимит, листериоз		
--	--	--	--	--	--

Формула расчета показателя

$$ПФ = \frac{Кинф}{Киссл} \times 100$$

Расшифровка (данных) переменных
Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименования и реквизиты информационных систем)

Кинф	количество инфицированных животных, гол.	Ведомственная ветеринарная отчетность по форме 1-вета
Киссл	количество животных, исследуемых на определенное заболевание, гол.	Ведомственная ветеринарная отчетность по форме 1-вета

II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя

Кинф
Киссл
Для определения показателя используются следующие исходные данные: 1. Вид сельскохозяйственных животных восприимчивых к заразным болезням. 2. Количество животных, положительно реагирующих на исследуемое заболевание. 3. Количество животных, исследуемых на определенное заболевание. Указанная методика расчета унифицирована под виды животных. При необходимости можно сделать анализ по видам животных и по видам болезней.

III. Состояние показателя

Описание основных обстоятельств, характеризующих текущее значение показателя

Текущее значение показателя А.1 главным образом будет влиять на базовое значение и будет зависеть от выявления случаев возникновения заразных, особо опасных болезней животных, сезонность (в зависимости от заболеваемости). Так же на текущее значение будут влиять как возникновение новых очагов болезней, так и быстрая ликвидация данных очагов.

Годы и целевые (прогнозные) значения показателей	2019	2020	2021
Крупный рогатый скот			
лептоспироз, %	0	0	0
бруцеллез, %	0	0	0
туберкулез, %	0	0	0
лейкоз крс в молочных и племенных хозяйствах, %	0,5	0,5	0,5
Свины			
бруцеллез, %	0	0	0
туберкулез, %	0	0	0
Лошади			
ИНАН, %	0,5	0,5	0,5
бруцеллез, %	0	0	0
сап, %	0	0	0
случная болезнь, %	0,5	0,5	0,5
Мелкий рогатый скот			
бруцеллез, %	0	0	0
инфекционный эпидидимит, %	0,5	0,5	0,5

листериоз, %	0	0	0
<p>Описание способов и методов достижения поставленных целевых значений</p> <p>Обеспечение эпизоотологического благополучия на территории Республики Хакасия посредством: осуществления мероприятий по недопущению заноса возбудителей заразных болезней животных, в т.ч. особо опасных; лечения больных животных; ликвидации очагов заразных болезней животных; получения сведений по результатам контрольно-надзорных мероприятий о нарушении юридических лицами, их руководителями и иными должностными лицами, индивидуальными предпринимателями, их уполномоченными представителями и гражданами обязательных требований в области ветеринарии; осуществлении профилактической работы; проведения публичных мероприятий по обсуждению результатов правоприменительной практики; направления предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований; разработка руководств по соблюдению обязательных требований в области ветеринарии. Реализация указанных мероприятий позволит достигнуть указанные целевые значения при условии выполнения хозяйствующими субъектами требований законодательства в области ветеринарии.</p> <p>Описание рисков недостижения целевых значений показателя</p> <p>Возникновение и распространение заразных болезней животных, в т.ч. особо опасных. Занос на территорию Республики Хакасия заразных болезней животных, в т.ч. особо опасных, из иных субъектов Российской Федерации. Нарушение юридическими лицами, их руководителями и иными должностными лицами, индивидуальными предпринимателями, их уполномоченными представителями и гражданами обязательных требований в области ветеринарии.</p> <p>IV. Методика сбора и управления данными</p> <p>Методы сбора и управления статистическими и иными данными, необходимыми для расчета показателя, включая механизмы и сроки их совершенствования/опубликования (в том числе в формате открытых данных)</p> <p>1. Вид сельскохозяйственных животных восприимчивых к заразным болезням. 2. Количество животных, положительно реагирующих на исследуемое заболевание. 3. Количество животных, исследуемых на определенное заболевание.</p> <p>Результаты контрольно-надзорных мероприятий. Установленные факты, по нарушению проверяемыми хозяйствующими субъектами обязательных требований в области ветеринарии. Ведомственная ветеринарная отчетность, срочные извещения ветеринарных лабораторий.</p> <p>К данным характеристикам можно отнести следующие наборы данных: направление животноводства (прямая</p>			

отражающие специфику данных, в том числе географический объем исходных данных	корреляция на географическое месторасположение), количество поголовья продуктивных животных., результаты контрольно-надзорных мероприятий за последние 3 - 5 лет.
Требования/руководства по сбору данных	Незамедлительно информировать, в случае лабораторного подтверждения инфекционного заболевания животных.
Ограничения данных	В случаях отсутствия, или не предоставления проверяемыми хозяйствующим субъектами сведений по заболеваемости животных, о низком качестве проводимых ветеринарных мероприятий, непредставление сведений, составляющих коммерческую тайну.
Процедуры обеспечения качества данных	Сведения предоставляются подведомственными учреждениями ветеринарии и сводятся структурными подразделениями департамента ветеринарии посредством ведомственной ветеринарной отчетности. Под качеством данных подразумевается следующее: первичность, достоверность и персональная ответственность должностных лиц, предоставивших отчетность. В случае проверки представленной информации по статистической отчетности должностными лицами департамента ветеринарии устанавливается несоответствие сведений, то отчет возвращается на доработку.
Надзор за данными	Контроль за сроками осуществляется должностными лицами департамента ветеринарии Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия.
Надзор и сроки представления окончательных результатов	Расчет показателя А.1 осуществляется ежегодно, не позднее 10 февраля, года следующего за отчетным. Контроль за своевременностью и качеством расчета показателя осуществляет начальник отдела ветеринарного надзора департамента ветеринарии.
Механизм внешнего аудита данных	Отсутствует.

Приложение 2
к приказу Министерства сельского хозяйства и
продовольствия Республики Хакасия
от «10» *декабря* 2019 г. № *249*

Паспорт ключевого показателя результативности регионального государственного ветеринарного надзора, относящегося к группе «А» – Уровень заболеваемости людей болезнями общими для человека и животных, от употребления небезопасной в ветеринарно-санитарном отношении продукции животного происхождения

Департамент ветеринарии						
Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия						
I. Общая информация по показателю						
Номер (индекс) показателя	Номер цели и наименование	Номер задачи и наименование	Наименование показателя	Дата утверждения показателя	Базовое значение	Международное сопоставление показателя
A.2	Предупреждение и ликвидация заразных и массовых незаразных болезней животных, обеспечение безопасности продуктов животноводства в ветеринарно-санитарном отношении	Снижение уровня ущерба охраняемым законом ценностям (снижение смертности и заболеваемости животных)	Уровень заболеваемости людей болезнями общими для человека и животных, от употребления небезопасной в ветеринарно-санитарном отношении продукции животного происхождения	10.12.2019	0	Сведения отсутствуют

Формула расчета показателя

$$Узл = \frac{Кл}{Чн} \times 100$$

Расшифровка (данных) переменных	Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименования и реквизиты информационных систем)	
Кл	количество людей, заболевших болезнями общими для человека и животных, от	Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Хакасия

	употребления безопасной в ветеринарно-санитарном отношении продукции животного происхождения, чел.	
Чн	численность населения Республики Хакасия, чел.	Управление Федеральной службы государственной статистики по Красноярскому краю, Республике Хакасия и Республике Тыва
II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя		
Кл	Для определения уровня заболеваемости людей болезнями общими для человека и животных, от употребления безопасной в ветеринарно-санитарном отношении продукции животного происхождения, используются следующие исходные данные: 1. Количество людей, заболевших болезнями общими для человека и животных, от употребления безопасной в ветеринарно-санитарном отношении продукции животного происхождения (по состоянию на 01 января текущего года). 2. Численность населения Республики Хакасия (по состоянию на 01 января текущего года). Расчет показателя проводится по отдельным болезням.	
Чн		
III. Состояние показателя		
Описание основных обстоятельств, характеризующих текущее значение показателя		
Текущее значение показателя напрямую характеризует исполнение департаментом ветеринарии деятельности в области защиты населения от болезней, общих для человека и животных, контроля исполнения хозяйствующими субъектами (владельцами животных) необходимых профилактических и ограничительных ветеринарных мероприятий, при этом целевое значение показателя должно быть близким к 0, но не более 0,5.		
Годы и целевые (прогнозные) значения показателей	2019	2020
	0	0
Описание способов и методов достижения поставленных целевых значений		
Защита населения от болезней, общих для человека и животных на территории Республики Хакасия осуществляется путем проведения обязательных ветеринарно-профилактических мероприятий (вакцинации против инфекционных болезней, лабораторных исследований,		

<p>обработок против паразитарных болезней), лечения больных животных, ликвидации очагов заразных болезней животных, ветеринарно-санитарной экспертизы продукции животного происхождения в полном объеме. Реализация указанных мероприятий позволит достигнуть указанные целевые значения при условии употребления населением продукции животного происхождения, полученной на территории благополучной по заразным болезням животных, и подвергнутой ветеринарно-санитарной экспертизе в полном объеме.</p>	<p>Описание рисков недостижения целевых значений показателя</p>
<p>Риск возникновения заболеваемости людей болезнями общими для человека и животных, от употребления небезопасной в ветеринарно-санитарном отношении продукции животного происхождения полностью. Деятельность государственной ветеринарной службы направлена на минимизацию такой вероятности в пределах своей компетенции. Основным риском недостижения значения целевого показателя является употребление людьми в пищу продукции животного происхождения не подвергнутой ветеринарно-санитарной экспертизе в полном объеме и не имеющей документов подтверждающих их безопасность в ветеринарно-санитарном отношении.</p>	
	<p>IV. Методика сбора и управления данными</p>
<p>Методы сбора и управления статистическими и иными данными, необходимыми для расчета показателя, включая механизмы и сроки их совершенствования/опубликования (в том числе в формате открытых данных)</p>	
<p>Наименование необходимых данных</p>	<p>1. Количество людей, заболевших болезнями общими для человека и животных, от употребления небезопасной в ветеринарно-санитарном отношении продукции животного происхождения (по состоянию на 01 января текущего года). 2. Численность населения Республики Хакасия (по состоянию на 01 января текущего года).</p>
<p>Источники исходных данных</p>	<p>1. Сведения Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Хакасия. 2. Сведения Управления Федеральной службы государственной статистики по Красноярскому краю, Республике Хакасия и Республике Тыва.</p>
<p>Характеристики, отражающие специфику данных, в том числе географический объем исходных данных</p>	<p>1. Сведения Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Хакасия. 2. Сведения Управления Федеральной службы государственной статистики по Красноярскому краю, Республике Хакасия и Республике Тыва.</p>
<p>Требования/руководст</p>	<p>Сбор данных осуществляется путем направления соответствующего запроса в Управление Федеральной службы по</p>

<p>ва по сбору данных</p>	<p>надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Хакасия, Управление Федеральной службы государственной статистики по Красноярскому краю, Республике Хакасия и Республике Тыва</p>
<p>Ограничения данных</p>	<p>Не предоставление достоверных данных Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Хакасия, Управление Федеральной службы государственной статистики по Красноярскому краю, Республике Хакасия и Республике Тыва</p>
<p>Процедуры обеспечения качества данных</p>	<p>Полнота и точность статистических данных обеспечивается должностными лицами Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Хакасия, Управления Федеральной службы государственной статистики по Красноярскому краю, Республике Хакасия и Республике Тыва</p>
<p>Надзор за данными</p>	<p>Контроль за сроками осуществляется должностными лицами департамента ветеринарии Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия.</p>
<p>Надзор и сроки представления окончательных результатов</p>	<p>Расчет показателя А.2 осуществляется ежегодно, не позднее 10 февраля, года следующего за отчетным. Контроль за своевременностью и качеством расчета показателя осуществляет начальник отдела ветеринарного надзора департамента ветеринарии.</p>
<p>Механизм внешнего аудита данных</p>	<p>Отсутствует.</p>

Приложение 3
к приказу Министерства сельского хозяйства и
продовольствия Республики Хакасия
от «10» декабря 2019 г. № 249

Паспорт ключевого показателя результативности регионального государственного ветеринарного надзора, относящегося к группе «А» – Уровень заболеваемости животнозными болезнями в результате наступления негативного последствия, на устранение которого направлена контрольно-надзорная деятельность

Департамент ветеринарии Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия						
I. Общая информация по показателю						
Номер (индекс) показателя	Номер цели и наименование	Номер задачи и наименование	Наименование показателя	Дата утверждения показателя	Базовое значение	Международное сопоставление показателя
А.3	Предупреждение и ликвидация заразных и массовых незаразных болезней животных, обеспечение безопасности продуктов животноводства в ветеринарно-санитарном отношении	Снижение уровня ущерба охраняемым законом ценностям (снижение смертности и заболеваемости животных)	Уровень заболеваемости животнозными болезнями в результате наступления негативного последствия, на устранение которого направлена контрольно-надзорная деятельность	10.12.2019	0	Сведения отсутствуют

Формула расчета показателя

$$Узж = \frac{Кб}{Пж} \times 100$$

Расшифровка (данных) переменных: Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименования и реквизиты информационных систем)

Кб количество выявленных заразных
Ведомственная ветеринарная отчетность

	болезней, ед.	
Пж	среднегодовая численность поголовья в регионе, гол.	Управление Федеральной службы государственной статистики по Красноярскому краю, Республике Хакасия и Республике Тыва
II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя		
Кб	Для определения уровня заболеваемости животных заразными болезнями в результате наступления негативного последствия, на устранение которого направлена контрольно-надзорная деятельность, используются следующие исходные данные: 1. Количество выявленных заразных болезней, ед. 2. Среднегодовая численность поголовья животных в регионе. Расчет показателя проводится в отношении всех видов животных и по отдельным болезням.	
Пж		
III. Состояние показателя		
Описание основных обстоятельств, характеризующих текущее значение показателя		
Текущее значение показателя напрямую характеризует исполнение департаментом ветеринарии деятельности в области защиты населения от болезней, общих для человека и животных, контроля исполнения хозяйствующими субъектами (владельцами животных) необходимых профилактических и ограничительных ветеринарных мероприятий, при этом целевое значение показателя должно быть близким к нулю, но не более 0,5.		
Годы и целевые (прогнозные) значения показателей	2019	2020
	0	0
		2021
		0
Описание способов и методов достижения поставленных целевых значений		
Обеспечение эпизоотологического благополучия на территории Республики Хакасия посредством: осуществления мероприятий по недопущению заноса возбудителей заразных болезней животных, в т.ч. особо опасных; лечения больных животных; ликвидации очагов заразных болезней животных; получения сведений по результатам контрольно-надзорных мероприятий о нарушении юридическими лицами, их руководителями и иными должностными лицами, индивидуальными предпринимателями, их уполномоченными представителями и гражданами обязательных требований в области ветеринарии; осуществлении профилактической работы; проведения публичных мероприятий по обсуждению результатов правоприменительной практики; направления предостережений о недопустимости нарушения		

<p>обязательных требований; разработка руководств по соблюдению обязательных требований в области ветеринарии. Реализация указанных мероприятий позволит достигнуть указанные целевые значения выполнения хозяйствующими субъектами требований законодательства в области ветеринарии.</p>	<p>Описание рисков недостижения целевых значений показателя</p> <p>Возникновение и распространение заразных болезней животных, в т.ч. особо опасных. Занос на территорию Республики Хакасия заразных болезней животных, в т.ч. особо опасных, из иных субъектов Российской Федерации. Нарушение юридическими лицами, их руководителями и иными должностными лицами, индивидуальными предпринимателями, их уполномоченными представителями и гражданами обязательных требований в области ветеринарии.</p>
	<p>IV. Методика сбора и управления данными</p>
<p>Методы сбора и управления статистическими и иными данными, необходимыми для расчета показателя, включая механизмы и сроки их совершенствования/опубликования (в том числе в формате открытых данных)</p>	
<p>Наименование необходимых данных</p>	<p>Кб – количество выявленных заразных болезней, ед. Пж – среднегодовая численность поголовья животных в регионе. Формула расчета унифицирована под виды животных. При необходимости можно сделать анализ, как по видам животных, так и по видам болезней.</p>
<p>Источники исходных данных</p>	<p>Результаты контрольно-надзорных мероприятий. Установленные факты, по нарушению проверяемыми хозяйствующими субъектами обязательных требований в области ветеринарии. Ведомственная ветеринарная отчетность, срочные извещения ветеринарных лабораторий.</p>
<p>Характеристики, отражающие специфику данных, в том числе географический объем исходных данных</p>	<p>К данным характеристикам можно отнести следующие наборы данных: направление животноводства (прямая корреляция на географическое месторасположение), количество поголовья продуктивных животных., результаты контрольно-надзорных мероприятий за последние 3 - 5 лет.</p>
<p>Требования/руководства по сбору данных</p>	<p>Незамедлительно информировать, в случае лабораторного подтверждения инфекционного заболевания животных.</p>

Ограничения данных	В случаях отсутствия, или не предоставления проверяемыми хозяйствующим субъектами сведений по заболеваемости животных, о низком качестве проводимых ветеринарных мероприятий, непредставление сведений, составляющих коммерческую тайну.
Процедуры обеспечения качества данных	Сведения предоставляются подведомственными учреждениями ветеринарии и сводятся структурными подразделениями департамента ветеринарии посредством ведомственной ветеринарной отчетности. Под качеством данных подразумевается следующее: первичность, достоверность и персональная ответственность должностных лиц, предоставивших отчетность. В случае проверки представленной информации по статистической отчетности должностными лицами департамента ветеринарии устанавливается несоответствие сведений, то отчет возвращается на доработку.
Надзор за данными	Контроль за сроками и достоверностью осуществляется должностными лицами департамента ветеринарии Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия.
Надзор и сроки представления окончательных результатов	Расчет показателя А.3 осуществляется ежегодно, не позднее 10 февраля, года следующего за отчетным. Контроль за своевременностью и качеством расчета показателя осуществляет начальник отдела ветеринарного надзора департамента ветеринарии.
Механизм внешнего аудита данных	Отсутствует.

Приложение 4
к приказу Министерства сельского хозяйства и
продовольствия Республики Хакасия
от «10» декабря 2019 г. № 249

**Паспорт ключевого показателя результативности регионального государственного ветеринарного надзора,
относящегося к группе «А» - Годовой показатель падежа животных от заразных болезней животных**

Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия						
Департамент ветеринарии						
I. Общая информация по показателю						
Номер (индекс) показателя	Номер цели и наименование	Номер задачи и наименование	Наименование показателя	Дата утверждения показателя	Базовое значение	Международное сопоставление показателя
A.4	Предупреждение и ликвидация заразных и массовых незаразных болезней животных, обеспечение безопасности продуктов животноводства в ветеринарно-санитарном отношении	Снижение уровня ущерба охраняемым законом ценностям (снижение смертности и заболеваемости животных)	Годовой показатель падежа животных от заразных болезней животных	10.12.2019	0	Сведения отсутствуют

Формула расчета показателя

$$\text{Ппж} = \frac{\text{Кж}}{\text{Пж}} \times 100$$

Расшифровка (данных) переменных: Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименования и реквизиты информационных систем)

Кж количество животных, павших от заразных болезней, гол.
Пж Ведомственная ветеринарная отчетность

Пж	среднегодовая численность поголовья животных в регионе, гол.	Управление Федеральной службы государственной статистики по Красноярскому краю, Республике Хакасия и Республике Тыва	
II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя			
Кж	Для определения годового показателя падежа животных от заразных болезней используются следующие исходные данные: 1. Количество животных, павших от заразных болезней. 2. Среднегодовая численность поголовья животных в регионе.		
Пж			
III. Состояние показателя			
Описание основных обстоятельств, характеризующих текущее значение показателя			
Текущее значение показателя напрямую характеризует исполнение департаментом ветеринарии деятельности в области защиты населения от болезней, общих для человека и животных, контроля исполнения хозяйствующими субъектами (владельцами животных) необходимых профилактических и ограничительных ветеринарных мероприятий, при этом целевое значение показателя должно быть близким к нулю, но не более 0,5.			
Годы и целевые (прогнозные) значения показателей			
2019		2020	2021
0		0	0
Описание способов и методов достижения поставленных целевых значений			
Обеспечение эпизоотологического благополучия на территории Республики Хакасия посредством: осуществления мероприятий по недопущению заноса возбудителей заразных болезней животных, в т.ч. особо опасных; лечения больных животных; ликвидации очагов заразных болезней животных; получения сведений по результатам контрольно-надзорных мероприятий о нарушении юридическими лицами, их руководителями и иными должностными лицами, индивидуальными предпринимателями, их уполномоченными представителями и гражданами обязательных требований в области ветеринарии; осуществления профилактической работы; проведения публичных мероприятий по обсуждению результатов правоприменительной практики; направления предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований; разработка руководств по соблюдению обязательных требований в области ветеринарии. Реализация указанных мероприятий позволит достигнуть указанные целевые значения при условии выполнения хозяйствующими субъектами требований законодательства в области ветеринарии.			
Описание рисков недостижения целевых значений показателя			

<p>Возникновение и распространение заразных болезней животных, в т.ч. особо опасных. Занос на территорию Республики Хакасия заразных болезней животных, в т.ч. особо опасных, из иных субъектов Российской Федерации. Нарушение юридическими лицами, их руководителями и иными должностными лицами, индивидуальными предпринимателями, их уполномоченными представителями и гражданами обязательных требований в области ветеринарии.</p>	
<p>IV. Методика сбора и управления данными</p>	
<p>Методы сбора и управления статистическими и иными данными, необходимыми для расчета показателя, включая механизмы и сроки их совершенствования/опубликования (в том числе в формате открытых данных)</p>	
<p>Наименование необходимых данных</p>	<p>Кж – количество животных, павших от заразных болезней, гол. Пж – среднегодовая численность поголовья животных в регионе, гол. Формула расчета унифицирована под виды животных. При необходимости можно сделать анализ, как по видам животных, так и по видам болезней.</p>
<p>Источники исходных данных</p>	<p>Результаты контрольно-надзорных мероприятий. Установленные факты, по нарушению проверяемыми хозяйствующими субъектами обязательных требований в области ветеринарии. Ведомственная ветеринарная отчетность, срочные извещения ветеринарных лабораторий.</p>
<p>Характеристики, отражающие специфику данных, в том числе географический объем исходных данных</p>	<p>К данным характеристикам можно отнести следующие наборы данных: направление животноводства (прямая корреляция на географическое месторасположение), количество поголовья продуктивных животных, результаты контрольно-надзорных мероприятий за последние 3 - 5 лет.</p>
<p>Требования/руководства по сбору данных</p>	<p>Незамедлительно информировать, в случае лабораторного подтверждения инфекционного заболевания животных.</p>
<p>Ограничения данных</p>	<p>В случаях отсутствия, или не предоставления проверяемыми хозяйствующим субъектами сведений по заболеваемости животных, о низком качестве проводимых ветеринарных мероприятий, непредставление сведений, составляющих коммерческую тайну.</p>
<p>Процедуры обеспечения качества данных</p>	<p>Сведения предоставляются подведомственными учреждениями ветеринарии и сводятся структурными подразделениями департамента ветеринарии посредством ведомственной ветеринарной отчетности. Под качеством данных подразумевается следующее: первичность, достоверность и персональная ответственность должностных</p>

	<p>лиц, предоставивших отчетность. В случае проверки представленной информации по статистической отчетности должностными лицами департамента ветеринарии устанавливается несоответствие сведений, то отчет возвращается на доработку.</p>
Надзор за данными	<p>Контроль за сроками и достоверностью осуществляется должностными лицами департамента ветеринарии Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия.</p>
Надзор и сроки представления окончательных результатов	<p>Расчет показателя А.4 осуществляется ежегодно, не позднее 10 февраля, года следующего за отчетным. Контроль за своевременностью и качеством расчета показателя осуществляет начальник отдела ветеринарного надзора департамента ветеринарии.</p>
Механизм внешнего аудита данных	<p>Отсутствует</p>