

**Показатели
результативности контрольно-
надзорной деятельности
(группа «А»)
Федеральной службы по
ветеринарному и
фитосанитарному надзору**



Россельхознадзором разработаны показатели результативности и эффективности контрольно- надзорной деятельности (группы А) по следующим видам надзора

- **государственный земельный надзор**
- **федеральный государственный ветеринарный надзор**
- **федеральный государственный надзор в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения**
- **государственный карантинный фитосанитарный контроль**



показатели группы «А»

(Показатели результативности, отражающие уровень безопасности охраняемых законом ценностей, выражающийся в минимизации причинения им вреда (Ущерба))

❖ Показатели данной группы для всех видов надзора начинаются с показателей подгруппы А.2. (показатели, характеризующие материальный ущерб, причиненный гражданам, организациям и государству):



Показатели
результативности контрольно-надзорной деятельности
(группа «А») федерального государственного ветеринарного
надзора

ПОКАЗАТЕЛЬ А.2.1.

Вред причиненный в результате падежа, вынужденного убоя, отчуждения, вынужденного уничтожения животных; снижения продуктивности животных; снижения племенной ценности животных; снижения качества продукции (сырья); ущерба по результатам проведения пищевого мониторинга поднадзорной продукции по отношению к внутреннему валовому продукту в процентах

$$(a/ВВП)*100\%,$$

где:

«а» - вред в денежном выражении, млн. рублей;

размер ВВП за 2016 год – 86 043 648,8 млн. рублей (в текущих ценах)
(данные Росстата)

а- общий материальный ущерб, который рассчитывается путем сложения всех видов ущерба (показателей А 2.2)

$$a = Y_1 + Y_2 + Y_3 + Y_4 + Y_5$$



ПОКАЗАТЕЛИ А.2.2.

Вред, в денежном выражении от

- падежа , вынужденного убоя, отчуждения, вынужденного уничтожения животных;
- снижения продуктивности животных;
- снижения племенной ценности животных;
- снижения качества продукции (сырья);

Прим. Вред рассчитывается в соответствии с Методикой утвержденной департаментом ветеринарии 1997 г.



Показатель А 2.2.1

Вред, в денежном выражении от падежа, вынужденного убоя, отчуждения, вынужденного уничтожения животных

Формула: $У_1 = М * Ж * Ц - С_ф$

ГДЕ,

М - количество павших, вынужденно убитых, отчужденных или уничтоженных животных;

Ж – средняя живая масса одного животного, кг;

Ц – цена реализации единицы продукции, руб;

С_ф – денежная выручка о реализации продуктов убоя, руб.



Показатель А 2.2.2

материальный ущерб от снижения продуктивности животных;

Формула: $У_2 = М_3 * (В_3 - В_6) * Т * Ц,$

ГДЕ,

$М_3$ - количество заболевших животных;

$В_3, В_6$ – среднесуточная продуктивность здоровых и больных животных, кг;

$Т$ – среднесуточная продолжительность наблюдения за изменением продуктивности животных (период карантина, продолжительность болезни), дни;

$Ц$ – средняя цена реализации 1 кг прироста живой массы молока, шерсти, 10 яиц, полученных от здоровых животных, руб.



Показатель А 2.2.3

снижения племенной ценности животных;

$$\text{Формула: } Y_3 = M_y * (C_{п} - C_y)$$

ГДЕ,

M_y - количество животных, утративших племенную ценность;

$C_{п}$, C_y – средняя цена реализации племенных и утративших племенную ценность животных, руб



Показатель А 2.2.4

снижения качества продукции (сырья);

$$\text{Формула: } Y_4 = V_p * (C_3 - C_6)$$

ГДЕ,

V_p - количество реализованной продукции (сырья) пониженного качества, полученной от больных (переболевших) животных, кг

$C_{п}$, C_y – цены реализации единицы продукции (сырья) полученной от здоровых и больных (переболевших) животных, руб



Показатель А 2.2.5

ущерб по результатам проведения пищевого мониторинга поднадзорной продукции

$$\text{Формула: } U_5 = C * Ц / В$$

ГДЕ,

в- количество поступившей продукции (партии);

с – количество продукции, несоответствующего качества, выявленной в результате мониторинга;

ц – стоимость поступившей продукции



Апробация по видам болезней различных видов животных за 2016 год

Заболевания крупного рогатого скота		Заболевания свиней		Заболевания птицы
Бешенство	Сибирская язва	Б. Ньюкасла	Сиб.язва	Лептоспироз
Бруцеллез	Сальмонеллез	Инфекционный ларинготрахеит	Туберкулез	Некробактериоз
Вирусная диарея	Столбняк	Колибактериоз	Листерия	Пастереллез
Диплококковая инфекция	Туберкулез	Лейкоз	Грипп	Паратуберкулез
Злок. Катар. Горяч.	Чума	Пастереллез	Пастереллез	Сальмонеллез
Инф.ринотрахеит	Эмкар	Пуллороз	Вирусная пневмония	Столбняк
Колибактериоз	Ящур	Туберкулез	Вирусный гастроэнтерит	Парагрипп
Лейкоз	Сибирская язва		Ящур	Б. Ньюкасла
2 331 784 800 руб		4 637 724 700 руб		4 716 756 руб



Показатели
результативности контрольно-надзорной деятельности (группа «А»)
государственный надзор в сфере обращения лекарственных средств для
ветеринарного применения

ПОКАЗАТЕЛЬ А.2.1.

ущерб причиненный в результате падежа животных в результате применения лекарственных средств для ветеринарного применения, от реализации контрафактных, фальсифицированных и недоброкачественных лекарственных средств для ветеринарного применения

$$(a/ВВП)*100\%,$$

где:

«а» - вред в денежном выражении, млн. рублей;

размер ВВП за 2016 год – 86 043 648,8 млн. рублей (в текущих ценах)
(данные Росстата)

а- общий материальный ущерб, который рассчитывается путем сложения всех видов ущерба (показателей А 2.2)

$$a = Y_1 + Y_2$$



Показатель А 2.2.1

ущерб от реализации контрафактных, фальсифицированных и недоброкачественных лекарственных средств для ветеринарного применения

$$\text{Формула: } Y_1 = A_1 * B_1 + A_2 * B_2 + A_3 * B_3$$

ГДЕ,

А- количество контрафактного, фальсифицированного, недоброкачественного лекарственного средства для ветеринарного применения реализованного конечному потребителю;

В – стоимость за единицу продукции, руб;



Показатель А 2.2.2

ущерб причиненный в результате падежа животных в результате применения лекарственных средств для ветеринарного применения

$$\text{Формула: } Y_2 = V * C$$

ГДЕ,

в- количество животных, павших от применения лекарственного средства;

с – стоимость павших животных , руб

