

**Оценка эффективности реализации
государственной программы Костромской области "Развитие государственной ветеринарной службы Костромской области"
за 2022 год**

Наименование целевого показателя (индикатора)	Ед. измерения	<i>П план</i> <i>ГП_i</i>	<i>П факт</i> <i>ГП_i</i>	<i>R_i</i>	<i>R ГП</i>	<i>Д план</i> <i>ГП</i>	<i>Д факт</i> <i>ГП</i>	<i>D ГП</i>	<i>B_э</i>	<i>k</i>	<i>E ГП</i>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Государственная программа Костромской области "Развитие государственной ветеринарной службы Костромской области"											
Выполнение плана диагностических исследований, ветеринарно-профилактических и противозoonотических мероприятий в хозяйствах всех форм собственности Костромской области	Процентов	100	100	1	x	x	x	x	x	x	x
Количество возникших эпизоотий сельскохозяйственных и домашних животных на территории Костромской области	Единиц	0	0	1	x	x	x	x	x	x	x
Установление ограничительных мероприятий (карантина) в каждом случае выявления заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)	Процентов	100	100	1	x	x	x	x	x	x	x
Отмена ограничительных мероприятий (карантина) в каждом случае оздоровления неблагополучных пунктов от заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)	Процентов	100	100	1	x	x	x	x	x	x	x
Итого показателей: 4				4	1	179 327,50	179 072,70	1,00		1,25	1,25
Подпрограмма "Предупреждение возникновения и распространения заразных и иных болезней животных на территории Костромской области"											
Количество проведенных диагностических исследований сельскохозяйственных и домашних животных на заразные болезни	Тысяч исследований	300,0	357,3	1	x	x	x	x	x	x	x
Количество проведенных вакцинаций и обработок сельскохозяйственных и домашних животных против заразных болезней животных	Тысяч головообработок	1 500,0	1 884,2	1	x	x	x	x	x	x	x
Выполнение государственных заданий областными государственными бюджетными учреждениями	Процентов	100	100	1	x	x	x	x	x	x	x
Количество подвергнутой ветеринарно-санитарной экспертизе продукции животноводства	Тысяч экспертиз	4 600,0	2 718,5	0,6	x	x	x	x	x	x	x
Доля очагов заразных болезней животных, в которые совершены выезды, от общего количества возникших очагов заразных болезней животных	Процентов	100	100	1	x	x	x	x	x	x	x
Доля возмещенного ущерба, понесенного в результате отчуждения животных или изъятия продуктов	Процентов	100	100	1	x	x	x	x	x	x	x
Количество сибирезаннесенных захоронений с примерно установленным местонахождением, приведенных в нормативное состояние	Единиц	11	11	1							
Доля выполненных заявлений на отлов животных без владельцев от общего количества поступивших заявлений	Процентов	100	68	0,7	x	x	x	x	x	x	x
Итого показателей: 8	x	x	x	7,3	0,9	154 149,60	153 722,70	1,00		1,25	1,13
Подпрограмма "Обеспечение реализации Государственной программы"											
Количество проведенных проверок полноты и качества выполнения государственных заданий областными государственными бюджетными учреждениями	Единиц	15	15	1	x	x	x	x	x	x	x
Итого показателей: 1	x	x	x	1	1	11 868,70	11 480,80	1,0		1,25	1,25
Подпрограмма "Укрепление материально-технической базы и кадрового состава государственной ветеринарной службы Костромской области"											
Количество приобретенного автомобильного транспорта, в том числе спецавтотранспорта	Единиц	4	5	1,0							
Количество зданий областных государственных бюджетных учреждений, подвергнутых ремонту	Единиц	3	4	1,0							
Количество приобретенной компьютерной техники	Единиц	27	24	0,9							
Количество приобретенного специального оборудования, приборов, инструментария	Единиц	14	28	1,0							
Количество специалистов областных государственных бюджетных учреждений, прошедших переподготовку, усовершенствование и повышение квалификации по профессиональной принадлежности	Человек	100	93	0,9							
Итого показателей: 5	x	x	x	4,8	1	13 309,20	13 869,20	1,0		1,25	1,25

$$R_i = \frac{П_{факт ГП_i}}{П_{план ГП_i}} \quad (2)$$

$$R_{ГП} = \frac{\sum_{i=1}^n R_i}{n} \quad (1)$$

$$D_{ГП} = \frac{Д_{факт ГП}}{Д_{план ГП}} \quad (4)$$

$$k = |D_{ГП} - R_{ГП}| \quad (7)$$

$$E_{ГП} = D_{ГП} \times R_{ГП} \times k \quad (6)$$