

## Производственная деятельность за 2 квартал 2012г

На 2 квартал 2012г. планировалось проведение 23551 исследования, выполнено 23227 (98,62%). В том числе по ветеринарии план 212196, факт 18906 (85,18%); по фитосанитарии план 1355, факт 4321 (318,89%), в целом по ФГБУ план 23551, факт 23227 (98,62%)

### Информация за 2 квартал 2012г.

Отделы ФГБУ	2 квартал 2012г. исследования					
	план	факт	% выполнения	бесплатно	платно	Кол-во положит. Рез - тов.
По ветеринарии	22196	18906	85,18	1531	17375	866
По фитосанитарии	1355	4321	318,89	3472	849	940
<b>ВСЕГО по ФГБУ</b>	<b>23551</b>	<b>23227</b>	<b>98,62</b>	<b>5003</b>	<b>18224</b>	<b>1806</b>

Выявляемость положительных результатов по ветеринарии составила 4,6%; по фитосанитарии 21,7%; в целом по ФГБУ 7,8%.

### Государственный лабораторный мониторинг особоопасных болезней животных.

План согласно приказа № 75 от 22.02.2012г.			Фактическое выполнение плана за 2 квартал	Выявлено положительных проб	Субъект
№ п/п	Наименование заболевания	Кол-во исследований	Кол-во исследований		
1.	Грипп птиц ПЦР	40	11	0	Кемеровская область
		40	15	0	Красноярский край
		10	10	0	Республика Тыва
		10	10	0	Республика Хакасия
	<b>Итого</b>	<b>100(ПЦР)</b>	<b>46</b>	<b>0</b>	
2.	Грипп птиц	1450	325	0	Кемеровская обл.
		1450	555	0	Красноярский край
		50	50	0	Республика Хакассия
		50	50	0	Республика Тыва
	<b>Итого</b>	<b>3000 (ИФА)</b>	<b>980</b>	<b>0</b>	
3.	Грипп птиц	200	0	0	Кемеровская обл.
		200	200	0	Красноярский край
		50	50	0	Республика

					Хакассия
		50	50	0	Республика Тыва
	<b>Итого</b>	<b>500 (РТГА)</b>	<b>300</b>	<b>0</b>	
4.	Ньюкаслская болезнь	125	0	0	Кемеровская обл.
		125	79  (77 напряженность иммунитета; 2 на наличие антител)	0	Красноярский край
	<b>Итого</b>	<b>250 (РТГА)</b>	<b>79</b>	<b>0</b>	
5.	Ньюкаслская болезнь	5	0	0	Кемеровская обл.
		5	0	0	Красноярский край
	<b>Итого</b>	<b>10 (вирусология)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
6.	Бешенство	50	5(РИФ) 5(биопроба) 1(РИФ) 1(биопроба)	1	Кемеровская обл.
			50		
	50	(РИФ) 25 (биопроба)	0	Республика Тыва	
	<b>Итого</b>	<b>150</b>	<b>80</b>	<b>1</b>	
7.	Классическая чума свиней	100	0	0	Кемеровская обл.
		<b>Итого</b>	<b>100 (ПЦР)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
8.	Африканская чума свиней	50	0	0	Кемеровская обл.
		50	41	0	Красноярский край
	<b>Итого</b>	<b>100 (ПЦР)</b>	<b>41</b>	<b>0</b>	
9.	Африканская чума свиней	150	0	0	Кемеровская обл.
		150	40	0	Красноярский край
	<b>Итого</b>	<b>400 (ИФА)</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	

Выполнение плана 2012г.:

1. Грипп птиц (ПЦР) – 46% (Кемеровская область – 27,5%; Республика Хакасия – 100%; Республика Тыва – 100%; Красноярский край – 37,5 %).
2. Грипп птиц (ИФА) – 32,6 % (Кемеровская область – 22,4%; Республика Хакасия – 100%; Республика Тыва – 100%; Красноярский край – 38,3 %).
3. Грипп птиц (РТГА) – 80 % (Кемеровская область – 0%; Республика Хакасия – 100%; Республика Тыва – 100%; Красноярский край – 100 %).
4. Ньюкаслская болезнь (вирусология) – 0% (Кемеровская область – 0%; Красноярский край – 0 %).
5. Ньюкаслская болезнь (РТГА) – 31,6 % (Кемеровская область – 0%; Красноярский край – 63,2 %).
6. Бешенство – 53,3 % (Кемеровская область – 28%; Республика Хакасия – 32%; Республика Тыва – 100%)
7. Классическая чума свиней (ПЦР) – 0% (Кемеровская область 0%)
8. Африканская чума свиней (ПЦР) – 41% (Кемеровская область – 0%; Красноярский край 82%)
9. Африканская чума свиней (ИФА) – 3,3% (Кемеровская область – 0%; Красноярский край 26,7%)

**Государственный ветеринарный лабораторный мониторинг остатков запрещенных и вредных веществ в организме живых животных, продуктах животного происхождения и кормах.**

Во 2 квартале 2012г. для выполнения плана мониторинговых исследований поступило 117 проб продукции от ТУ Россельхознадзора по зоне обслуживания. В том числе:

	Наименование продукции	Факт выполнения*								
		Отечественная			Импортная			Не указано		
		проб	иссл.	положит. рез-т.	проб	иссл.	положит. рез-т.	проб.	иссл.	положит. рез-т.
1	Мясо говядина, субпродукты	11	56	0	11	53	2	2	8	0
2	Мясо свинина, субпродукты	7	35	0	9	42	0			
3	Мясо птицы, субпродукты	17	78	2	6	30	0	2	10	0
4	Рыба	16	80	0	4	20	0			
5	Нерыбные объекты промысла	2	8	0	0	0	0			
6	Корма	29	150	11	0	0	0	1	3	0
	<b>Всего</b>	<b>82</b>	<b>407</b>	<b>13</b>	<b>30</b>	<b>145</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>21</b>	<b>0</b>

\* В «Весте» учитываются все исследования, которые выполнены на отчетную дату, но часть исследований по пробе не выполнены и переносятся на другой отчетный период, в связи с этим исследования по пробе не окончены и расшифровка по пробам не получена.

По этим пробам проведено 573 исследования, получено 15 положительных результатов.