

**ОТЧЕТ  
О ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ РАБОТЕ  
ФГБУ «ОМСКИЙ РЕФЕРЕНТНЫЙ ЦЕНТР РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА»  
ЗА I КВАРТАЛ 2014 ГОДА**

1. Зона обслуживания

В зону обслуживания Учреждения входит Омская область.

2. Разрешительные документы

- Аттестат аккредитации Федерального Агентства по техническому регулированию и метрологии № РОСС RU.0001.21ПХ84 (действителен до 04.12.2014 года);

- Лицензия Управления Роспотребнадзора по Омской области № 55.01.09.001.Л.000073.04.07 от 20.04.2007г, на осуществление деятельности, связанной с использованием возбудителей инфекционных заболеваний человека. Выполнение работ с микроорганизмами 3-4 групп патогенности.

- Санитарно-эпидемиологическое заключение Управление Роспотребнадзора по Омской области № 55.01.07.000.М.000511.04.12. от 24.04.2012 г, на осуществление деятельности, связанной с использованием возбудителей инфекционных заболеваний человека. Выполнение работ с микроорганизмами 3-4 групп патогенности.

3. Производственная деятельность по учреждению всего, в том числе в каждой из закрепленных зон обслуживания:

ВСЕГО	1 квартал 2013 г.	1 квартал 2014 г.	1 кв 2014 г к 1 кв 2013 г.
Количество проб	275	374	136%
Проведено исследований	1796	2009	111,85%
Выявлено положительных	48	40	83,33%
Отношение положительных к общему числу исследований.	2,7 %	1,99%	
<i>В том числе бесплатные:</i>			
Количество проб	74	99	133,78%
Количество исследований	573	769	134,21%
Выявлено положительных	6	14	233,33%
Проведено бесплатных исследований (мониторинг)	1 кв. 2013 г.	1 кв. 2014г.	1 кв 2014 г к 1 кв. 2013 г.
Поступило материала	45	55	122,22%
Проведено исследований	209	240	114,83%
Выявлено положительных	0	12	1200%
Отношение положительных к общему числу исследований.	0%	5,0%	
Проведено бесплатных исследований (по зоне обслуживания)	1 кв. 2013 г.	1 кв. 2014г.	1 кв 2014 г к 1 кв. 2013 г.
Поступило материала	29	44	151,72%
Проведено исследований	364	529	145,33%
Выявлено положительных	6	2	33,33%
Отношение положительных к общему числу исследований.	1,7 %	0,38%	
Проведено платных исследований	1 кв. 2013 г.	1 кв. 2014г.	1 кв 2014 г к 1 кв. 2013 г.
Поступило материала	201	275	136,82%

Проведено исследований	1223	1240	101,39%
Выявлено положительных	42	26	61,9%
Отношение положительных к общему числу исследований.	3,4 %	2,09%	
Доля ветеринарных услуг в деятельности Учреждения	1 кв. 2013 г.	1 кв. 2014г.	1 кв 2014 г к 1 кв. 2013 г.
	2,06 %	8,1%	393,2
Количество специалистов, повысивших квалификацию	1 кв. 2013 г.	1 кв. 2014г.	1 кв 2014 г к 1 кв. 2013 г.
	0	4	400
Участие в сличительных испытаниях	1 кв. 2013 г.	1 кв. 2014г.	1 кв 2014 г к 1 кв. 2013 г.
	6	5	83,33%

а) Производственные показатели при платных и бесплатных исследованиях по видам продукции (График №1, № 2).

Проведено платных исследований в I квартале 2013 г – 1223 исследований, положительных результатов – 42; во I квартале 2014 г – 1240 исследования, обнаружено 26 положительных результата.

Проведено бесплатных исследований в I квартале 2013 г – 573 исследования, получено положительных результатов – 6, в I квартале 2014 г – 769 исследования, положительных результатов – 14.

б) Ветеринарный лабораторный мониторинг (График № 3).

В I квартале 2013 года в рамках государственного ветеринарного лабораторного мониторинга остатков запрещенных и вредных веществ в организме животных, продукции животного происхождения и кормах проведено 209 исследований, положительных выявлений – 0; в I квартале 2014 года – 240 исследований, положительных выявлений – 12.

в) Доля оказываемых ветеринарных услуг в деятельности учреждения (График № 4).

Доля ветеринарных услуг в деятельности Учреждения относительно предыдущего периода увеличилась с 2,06% до 8,1%

г) Участие в сличительных испытаниях и результаты (График №5).

В I квартале 2014 года проведены сличительные испытания.

ФГБУ «Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория» направлено 5 образцов, в том числе 3 образца на определение микотоксинов и 2 на определение тяжелых металлов. Результаты на обработке.

д) Повышение квалификации специалистов учреждения .

В I квартале 2014 года проведено обучение 4 специалистов:

1. «Микробиологический анализ пищевых продуктов в соответствии с требованиями ветеринарных и санитарных правил и норм Таможенного союза № 299 от 28 мая 2010г. Обзор единых ветеринарно-санитарных требований Таможенного союза» (ФГБУ ЦНМВЛ г. Москва)

2. «Метрологическое обеспечение количественного химического анализа (с учётом требований ГОСТ Р ИСО 5725 и ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009)» (ФГУП УНИИМ (ЧОУ «Метрон-УНИИМ») г. Екатеринбург)

3. «Новые требования к аккредитации лабораторий (центров)» – 2 специалиста (ФГАО УДПО «Академия стандартизации, метрологии и сертификации» г. Казань)

Сопоставляя вышеизложенные данные, отмечается увеличение общего количества проведенных исследований в I квартале 2014 года по отношению к I кварталу 2013 года на 36%. Процент положительных исследований в части государственного задания (в том числе мониторинга) по отношению к предыдущему периоду увеличился в 2,3 раза.

График № 1.

Производственные показатели при исследовании продукции на платной основе за I квартал 2013 и 2014 гг.

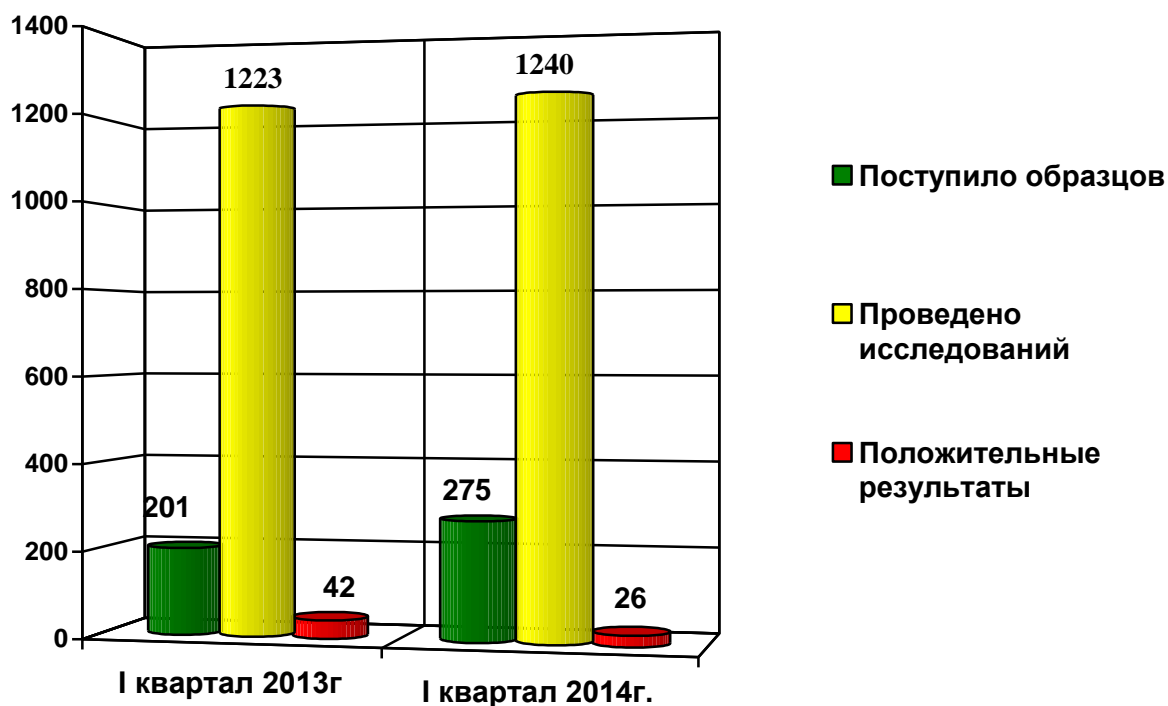


График № 2

Производственные показатели при бесплатных исследованиях продукции за I квартал 2013-2014 гг.

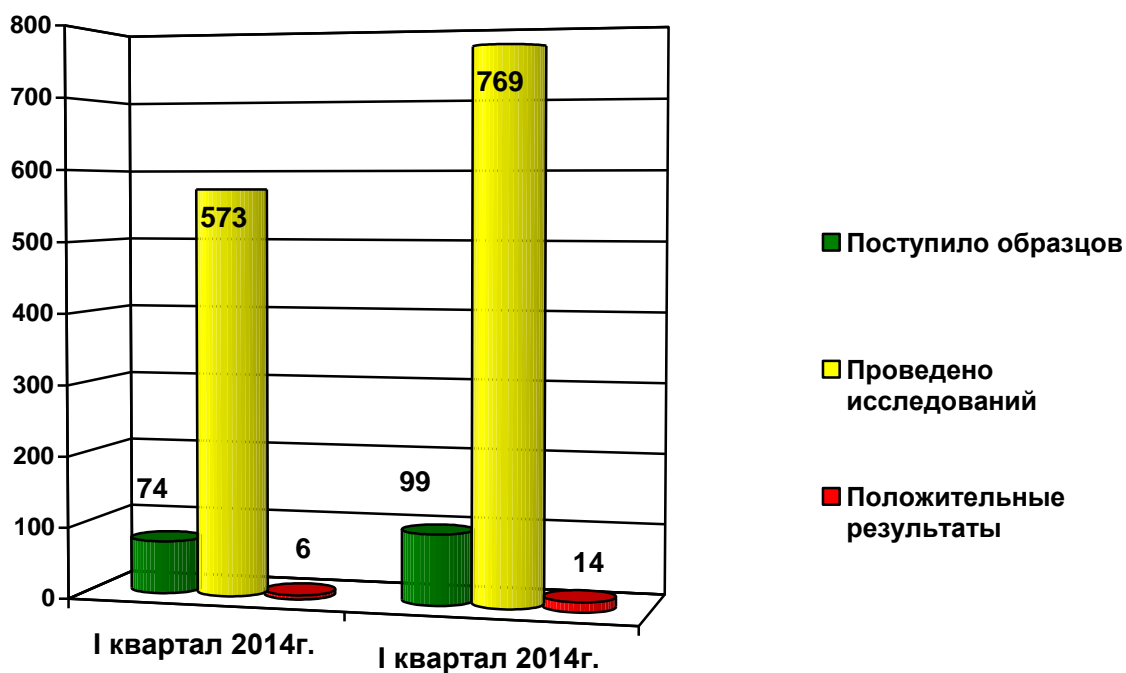
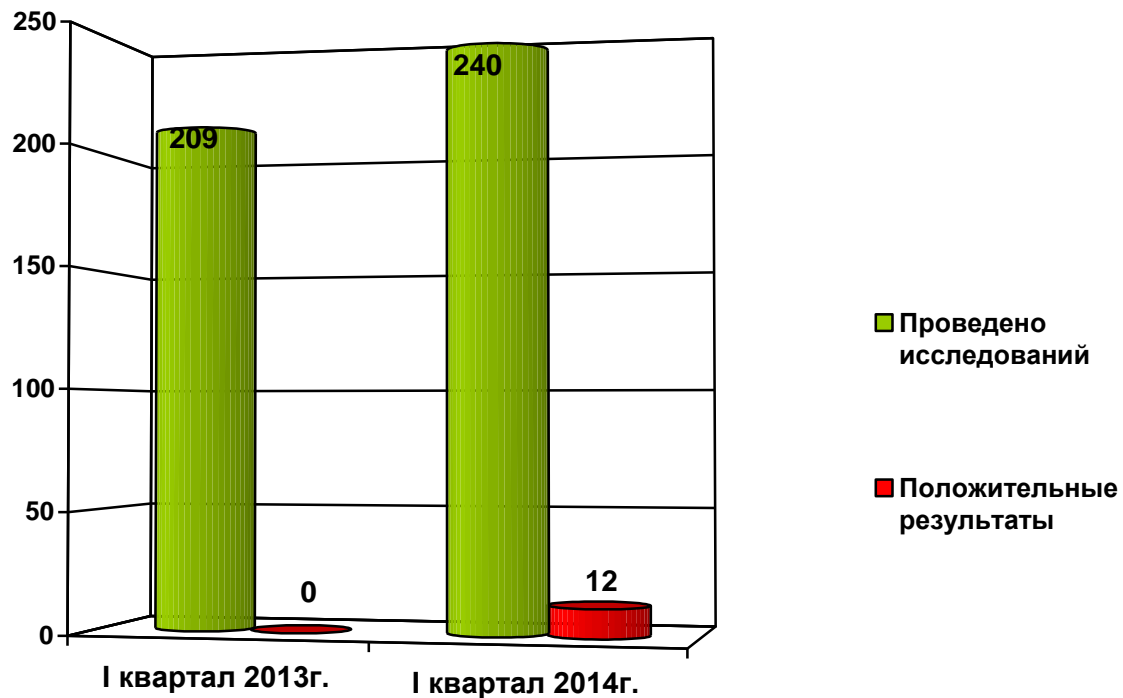


График №3.

**Ветеринарный лабораторный мониторинг за I квартал 2013-2014г.**



**Лаборатория карантинных фитосанитарных экспертиз и обследований** ФГБУ «Омский референтный центр Россельхознадзора» оказывает комплекс услуг в области карантина растений физическим и юридическим лицам в случае ввоза импортной подкарантинной продукции или вывоза импортной и отечественной продукции за пределы Омской области, а также при выращивании, производстве и реализации продукции растительного происхождения. Специалисты проводят обследовательские мероприятия полей, лесных насаждений, складов, элеваторов с целью выявления карантинных объектов.

За первый квартал 2014 года сотрудниками лаборатории карантинных фитосанитарных экспертиз и обследований ФГБУ «Омский референтный центр Россельхознадзора» проанализировано 5823 образца, из них образцов отечественной продукции - 4711, образцов импортной подкарантинной продукции – 1112. Выдано 3803 заключения в области карантина растений, в это количество входят заключения о фитосанитарном состоянии подкарантинной продукции, заключения о фитосанитарном состоянии подкарантинного объекта, заключения карантинной экспертизы. Проведено 10853 экспертизы, из них: энтомологических – 5797; гербологических - 5022; фитогельминтологических–34. При проведении карантинных фитосанитарных экспертиз было идентифицировано 4 вида объекта в 25 случаях: повилика тонкостебельная, амброзия полыннолистная, западный калифорнийский цветочный трипс, череда волосистая. Из некарантинных объектов идентифицировано 26 видов в 4564 случаях.

За 1-ий квартал 2014г. в **Органе по сертификации** продукции выдан 61 документ подтверждающий соответствие продукции требованиям пищевой безопасности, в том числе требованиям Технических регламентов Таможенного союза.