**Основные итоги деятельности**

 **ФГБУ «Ростовский референтный центр Россельхознадзора**

**в 2018 году.**

В 2018 году в Ростовский референтный центр Россельхознадзора было доставлено **129 286** **проб**, специалистами Учреждения проведено **413 тысяч 364 исследования** по всем направлениям деятельности *(2017 год – 206910 проб, 673130 исследований)*.

Из общего объема Волгоградским филиалом выполнено 50 361 исследование (2017 год – 68 952), Астраханским филиалом – 42 211 испытаний (2017 год – 25 514).

Несоответствия требованиям ГОСТов и НДвыявлено **в 20 233 случаях**, **процент выявляемости составил 4,9%,** что выше уровня прошлого года(2017 год – 30256, 4,5%).

В расчете на одного испытателя Учреждения проведено 3229 испытаний и экспертиз (2017 год -5259).

Основные производственные показатели Учреждения – количество отобранных и проанализированных проб, лабораторных испытаний и экспертиз, положительных результатов по всем направлениям деятельности представлены в диаграмме и таблицах.

**Основные показатели производственной деятельности Учреждения**

**(2017-2018 гг.)**

**4,5%**

**Выявляемость**

**4,9%**

Государственное задание № 081-00022-18-03 на 2018 год в количестве **39 972** испытания выполнено в полном объеме, что составляет 9,7% от общего числа исследований (2017 год – 35051 испытание, 5,2% от общего количества исследований).

Положительные результаты выявлены в **6547** случаях, показатель выявляемости **16,4%** превышает уровень 2017 года (12,7%).

**Государственное задание в 2018 году выполнено на 100%**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование исследований |  |
| План  | Факт |  Положительные случаи |
| Кол. | % |
| Проведение лабораторных исследований сырья, продукции животного происхождения, кормов и биологического материала в целях обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов | 1300 | 1300 | 191 | 14,7 |
| Исследования в области карантина растений | 12843 | 12843 | 3729 | 29,0 |
| Исследования в области качества и безопасности зерна, крупы, комбикормов и компонентов для их производства, а также побочных продуктов переработки зерна | 258 | 258 | 52 | 20,2 |
| Исследования в области семеноводства с/х растений | 3020 | 3020 | 78 | 2,6 |
| Исследования почв на содержание опасных химических веществ, патогенов,экопатогенов. Лабораторные исследования загрязнителей почв | 3187 | 3187 | 582 | 18,3 |
| Исследования в области плодородия земель с/х назначения в целях осуществления государственного земельного надзора | 5654 | 5654 | 1421 | 25,1 |
| Проведение лабораторных исследований в рамках Плана государственного мониторинга качества и безопасности пищевых продуктов | 11221+ 408идентиф. | 11221+ 408идентиф | 346 | 3,0 |
| Лабораторные исследования по диагностике и профилактике болезней животных, направленные на обеспечение охраны территории РФ от заноса из иностранных государств и распространения болезней животных | 1973 | 1973 | 136 | 6,9 |
| Исследование зерна, кормов и кормовых добавок на определение ГМО или на наличие в них компонентов ГМО в целях оценки потенциальных рисков их использования | 516 | 516 | 12 | 2,3 |
| **ИТОГО 2018 год**ИТОГО 2017 год | **39972**35051 | **39972**35051 | **6547**4443 | **16,4**12,68 |