

**УТВЕРЖДЕН**  
наблюдательным советом федерального  
автономного учреждения «25 Государственный  
научно-исследовательский институт  
химмотологии Министерства обороны  
Российской Федерации»  
(протокол № 1 от «11» марта 2015 г.)  
Председатель наблюдательного совета

 В.Лаптев

**ОТЧЁТ**  
о деятельности федерального автономного учреждения  
«25 Государственный научно-исследовательский институт химмотологии  
Министерства обороны Российской Федерации» за 2014 год<sup>1</sup>

**I. Общие сведения о федеральном автономном учреждении**

Полное наименование	федеральное автономное учреждение «25 Государственный научно-исследовательский институт химмотологии Министерства обороны Российской Федерации»
Решение о создании	распоряжение Правительства Российской Федерации от 20 марта 2008 г. № 353-р
Год создания автономного учреждения	23 декабря 2008 г.
Местонахождение	121467, г. Москва, ул. Молодогвардейская, д.10
Почтовый адрес автономного учреждения	121467, г. Москва, ул. Молодогвардейская, д.10
Фамилия, имя, отчество руководителя, телефон	Серета Владимир Васильевич, тел. (499) 141-20-62
Основной государственный регистрационный номер автономного учреждения	5087746658434

<sup>1</sup> Отчет подлежит опубликованию в газете «Красная звезда» и на официальном сайте Министерства обороны Российской Федерации ([www.mil.ru](http://www.mil.ru)) в установленный законодательством Российской Федерации срок.

<b>Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)</b>	7731610942
<b>Код причины постановки на учет автономного учреждения в налоговом органе (КПП)</b>	773101001
<b>Коды по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности, продукции и услуг</b>	ОКПО – 08151164 ОКТМО – 45320000 ОКОГУ – 13160 ОКФС – 12 ОКАТО – 45268562000 ОКОПФ – 73 ОКВЭД – 73.1
<b>Перечень филиалов автономного учреждения</b>	-
<b>Учредитель</b>	Российская Федерация

<b>Наименование показателей</b>	<b>Год, предшествующий отчетному<sup>2</sup></b>	<b>Отчетный год</b>
Среднегодовая численность работников	342	364
Среднегодовая численность работников научных подразделений	194	204
Среднегодовая численность управленческого обслуживающего персонала	148	160
Средняя заработная плата работников	48,7	69,8
Средняя заработная плата работников научных подразделений	62,2	68,2
Средняя заработная плата работников управления и обеспечения	37,9	55,6

<sup>2</sup> В случае заполнения формы по итогам деятельности федерального автономного учреждения за один год в графах о результатах за год, предшествующий отчетному, ставится прочерк.

## II. Перечень видов деятельности, осуществляемых федеральным автономным учреждением

### Сведения о целях и видах деятельности федерального автономного учреждения

Основной целью деятельности ФАУ «25 ГосНИИ химмотологии Минобороны России» (далее – Институт) является реализация государственной политики развития науки и технологий в области энергобезопасности страны и Вооруженных Сил Российской Федерации (далее – ВС РФ).

Институт создан для проведения исследований в области химмотологии и координации работ по созданию, испытаниям, унификации, допуску к производству и применению в технике топлив, смазочных материалов, специальных жидкостей и технических средств нефтепродуктообеспечения (далее – ТСН).

№ п/п	Виды деятельности, осуществляемые федеральным автономным учреждением в году, предшествующем отчетному	Основание (перечень разрешительных документов с указанием номеров, дат выдачи и сроков действия)
1.	<p>Научные исследования и разработки: выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и испытательных работ в области химмотологии и технических средств и других материальных средств службы горючего ВС РФ (далее – ТССГ) в интересах Министерства обороны Российской Федерации (далее – МО РФ); разработка новых и модернизация существующих марок ГСМ, специальных топлив (далее – СТ) для ракетно-космической, авиационной, автотракторной, судовой, инженерной и других видов техники, а также ТССГ и объектов нефтепродуктообеспечения;</p> <p>разработка, производство и внедрение новых и модернизированных марок ГСМ и СТ;</p> <p>разработка проектов нормативно-технических, руководящих, методических документов в области организации обеспечения качества ГСМ, СТ и эксплуатации объектов</p>	<p>Лицензия (№ 1384К от 23 августа 2010 г.) на осуществление космической деятельности. Срок действия – до 23 августа 2015 г.</p> <p>Свидетельство об аттестации (№ 61А010668 от 10 августа 2012 г.) лаборатории неразрушающего контроля технических средств и объектов нефтепродуктообеспечения Срок действия – до 10 августа 2015 г.</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Виды деятельности, осуществляемые федеральным автономным учреждением в году, предшествующем отчетному</b>	<b>Основание (перечень разрешительных документов с указанием номеров, дат выдачи и сроков действия)</b>
	<p>нефтепродуктообеспечения;</p> <p>разработка технологий получения и производства ГСМ и СТ, в том числе из альтернативного (не нефтяного) сырья и его компонентов, полученных использованием новых технологий;</p> <p>разработка рекомендаций по рациональному применению ГСМ и СТ в вооружении и военной технике (далее – ВВТ);</p> <p>разработка рекомендаций по назначению, унификации, взаимозаменяемости и совместимости, в том числе отечественных и зарубежных марок ГСМ;</p> <p>разработка рекомендаций по методам и технологиям сохранения и восстановления качества ГСМ и СТ, а также их регенерации, утилизации и нейтрализации (обезвреживания);</p> <p>разработка способов и средств повышения экологической безопасности при хранении, транспортировании, приеме, выдаче и утилизации ГСМ и СТ;</p> <p>разработка способов и средств ликвидации последствий аварийных проливов ГСМ и СТ;</p> <p>разработка способов и средств противокоррозионной защиты ВВТ и ТСН и технологического оборудования объектов нефтепродуктообеспечения;</p> <p>разработка способов и средств технического обслуживания и ремонта ТССГ, ТСН и объектов нефтепродуктообеспечения;</p> <p>разработка рекомендаций по экономии и расширению ресурсов ГСМ и СТ, в том числе путем вовлечения в производство альтернативного (не</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Виды деятельности, осуществляемые федеральным автономным учреждением в году, предшествующем отчетному</b>	<b>Основание (перечень разрешительных документов с указанием номеров, дат выдачи и сроков действия)</b>
	<p>нефтяного) сырья и его компонентов, полученных с использованием новых технологий;</p> <p>разработка методов повышения уровня качества ГСМ и СТ при их производстве, транспортировании и хранении, прогнозирования и определения сроков смены и норм расхода ГСМ при применении в ВВТ;</p> <p>разработка и проведение экспертизы норм технологических потерь нефтепродуктов при хранении и транспортировке;</p> <p>организация методического обеспечения проведения испытаний технических систем для уменьшения потерь нефтепродуктов;</p> <p>выдача рекомендаций по организации достоверного учета нефти, попутного газа и нефтепродуктов;</p> <p>выдача рекомендаций по созданию систем приема, хранения, выдачи, транспортировки, распределения и потребления нефтепродуктов;</p> <p>оценка технического состояния и остаточного ресурса ТССГ;</p> <p>исследования по установлению предельно допустимых сроков хранения ГСМ и СТ на базах и складах горючего, а также в топливных баках ВВТ;</p> <p>разработка методов и средств контроля качества, а также методов исследования физико-химических и эксплуатационных свойств ГСМ, СТ и иных материалов;</p> <p>разработка технологий и организация малотоннажного производства дефицитных ГСМ, в том числе на базах и складах горючего;</p> <p>разработка рекомендаций по</p>	

№ п/п	Виды деятельности, осуществляемые федеральным автономным учреждением в году, предшествующем отчетному	Основание (перечень разрешительных документов с указанием номеров, дат выдачи и сроков действия)
	<p>совершенствованию состава и структуры объектов нефтепродуктообеспечения;</p> <p>участие в исследовании проблем материально-технического обеспечения ВС РФ, в том числе по службе горючего и смазочных материалов ВС РФ;</p> <p>обоснование предложений по совершенствованию организационных основ обеспечения войск (сил) ГСМ, СТ и ТССГ;</p> <p>проведение экспертизы технологий получения и производства ГСМ и СТ, в том числе из альтернативного (не нефтяного) сырья и его компонентов, полученных с использованием новых технологий;</p> <p>проведение научно-технических экспертиз и выдача заключений по проведенным исследованиям в области разработки, испытаний и применения ГСМ, СТ и ТССГ, а также по НТП, созданной в ходе таких исследований;</p> <p>проведение научно-технических экспертиз при оформлении технических заключений (рекомендаций) по производству и применению ГСМ и СТ;</p> <p>согласование проектов нормативно-технических, руководящих, методических документов в области разработки (модернизации), эксплуатации (применения) ГСМ, СТ, ТССГ и объектов нефтепродуктообеспечения, а также организации обеспечения качества ГСМ, СТ, ТССГ;</p> <p>внешнеэкономическое сотрудничество по предоставлению научно-технических и консультационных услуг в области разработки (модернизации),</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Виды деятельности, осуществляемые федеральным автономным учреждением в году, предшествующем отчетному</b>	<b>Основание (перечень разрешительных документов с указанием номеров, дат выдачи и сроков действия)</b>
	<p>эксплуатации (применения) ГСМ, СТ, ТССГ и объектов нефтепродуктообеспечения в соответствии с законодательством РФ;</p> <p>оценка соответствия выполнения работ по техническому освидетельствованию, градуировке (поверке) и ремонту резервуаров и технологического оборудования резервуарных парков ракетного топлива и горючего установленным требованиям;</p> <p>разработка научных и технических отчетов, проектов и другой нормативной документации в области природопользования, их согласование в природоохранных организациях;</p> <p>разработка теоретических основ и практических рекомендаций по интеграции и скоординированному развитию систем материально-технического и других видов обеспечения ВС РФ и других войск;</p> <p>исследование вопросов совершенствования инфраструктуры материально-технического обеспечения ВС РФ;</p> <p>испытание средств измерений физических величин с целью утверждения их типа;</p> <p>деятельность, связанная с участием в военно-научном сопровождении и непосредственном выполнении составных частей научно-исследовательских работ в области создания и развития автоматизированной системы ВС РФ в кооперации с организациями военно-промышленного комплекса;</p> <p>разработка технологий и средств</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Виды деятельности, осуществляемые федеральным автономным учреждением в году, предшествующем отчетному</b>	<b>Основание (перечень разрешительных документов с указанием номеров, дат выдачи и сроков действия)</b>
	<p>подачи нефти, газового конденсата, нефтепродуктов потребителям с использованием полевых сборно-разборных трубопроводов;</p> <p>разработка рекомендаций по конверсионному применению ТССГ;</p> <p>разработка способов и средств ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;</p> <p>экспертиза промышленной безопасности ТСН и объектов нефтепродуктообеспечения, а также соответствующих деклараций промышленной безопасности опасных производственных объектов;</p> <p>разработка и проведение экспертизы норм технологических потерь нефти и нефтепродуктов при добыче, производстве, хранении и транспортировке;</p> <p>выдача рекомендаций по созданию и экспертизе энергосберегающих систем транспортировки, распределения и потребления жидких топлив;</p> <p>организация методического обеспечения проведения испытаний технических систем для уменьшения потерь нефти и нефтепродуктов;</p> <p>разработка проектов и технических регламентов по строительству и эксплуатации нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, складов ГСМ, нефтебаз и автозаправочных станций;</p> <p>оценка технического состояния и остаточного ресурса ТСН, применяемых на потенциально опасных объектах нефтепродуктообеспечения;</p> <p>разработка и научное сопровождение</p>	

№ п/п	Виды деятельности, осуществляемые федеральным автономным учреждением в году, предшествующем отчетному	Основание (перечень разрешительных документов с указанием номеров, дат выдачи и сроков действия)
	<p>внедрения информационных систем мониторинга состояния инфраструктур субъектов РФ;</p> <p>исследование вопросов совместимости и информационного обмена комплексов средств автоматизации субъектов РФ в процессе их функционирования;</p> <p>исследование гражданских объектов инфраструктуры в целях их использования для нужд ВС РФ;</p> <p>исследования вопросов интеграции и скоординированного развития систем военного и общего образования, подготовки кадров, военного и гражданского секторов науки;</p> <p>в качестве головной научно-исследовательской испытательной организации выполняет функции по:</p> <p>исследованиям в области химмотологии, научному обеспечению и межведомственной методической координации работ по созданию и проведению исследований (испытаний) топлив, масел, смазок, специальных жидкостей, консервационных материалов и присадок (далее – продукция), а также по осуществлению экспертизы документов изготовителя и результатов испытаний;</p> <p>проведению оценки соответствия продукции, освоенной (не освоенной) в серийном производстве на базе отечественных и (или) зарубежных технологий, требованиям госзаказчика и принятию решений органом военного управления, отвечающим за планирование и организацию обеспечения продукцией, о возможности</p>	

№ п/п	Виды деятельности, осуществляемые федеральным автономным учреждением в году, предшествующем отчетному	Основание (перечень разрешительных документов с указанием номеров, дат выдачи и сроков действия)
	применения (ограничений к применению) продукции в вооружении и военной технике на основании заключений Института.	
2.	<p>Деятельность в области стандартизации и метрологии:</p> <p>метрологическая аттестация методов и средств испытаний ГСМ, СТ, ТСН и объектов нефтепродуктообеспечения;</p> <p>метрологическая поверка и градуировка ТСН и объектов нефтепродуктообеспечения и приборов для испытаний;</p> <p>подготовка рекомендаций и предложений по аккредитации лабораторий горючего;</p> <p>разработка проектов и согласование нормативно-технических, руководящих, методических документов по стандартизации ГСМ, СТ, ТСН и объектов нефтепродуктообеспечения, материалов и изделий, предназначенных для их комплектования;</p> <p>проведение работ по стандартизации и каталогизации ТССГ и объектов нефтепродуктообеспечения.</p>	<p>Аттестат аккредитации на право поверки средств измерений № 04076 от 16 октября 2013 г. Срок действия – до 16 октября 2018 г.</p>
3.	<p>Организация и проведение испытаний и сертификации ГСМ, СТ, ТСН и объектов нефтепродуктообеспечения.</p> <p>Испытания и сертификация:</p> <p>разработка, совершенствование и испытания ГСМ, СТ и ТССГ, включая средства их ремонта и диагностики, средства измерения, а также средства хранения, транспортирования, перекачки и заправки ГСМ и СТ;</p> <p>разработка и испытания средств механизации, автоматизации процессов</p>	<p>Аттестат аккредитации (№ РОСС RU.0001.11НХ09 от 10 февраля 2012 г.) органа по сертификации ГСМ.</p> <p>Срок действия – до 10 февраля 2017 г.</p> <p>Аттестат аккредитации (№ РОСС RU.0001.21НХ28 от 13 августа 2009 г.) испытательного центра ГСМ на техническую компетентность и независимость</p> <p>Срок действия – до 13 августа 2014 г.</p>

№ п/п	Виды деятельности, осуществляемые федеральным автономным учреждением в году, предшествующем отчетному	Основание (перечень разрешительных документов с указанием номеров, дат выдачи и сроков действия)
	<p>и системы природоохранных мероприятий для объектов нефтепродуктообеспечения; проведение приемочных, квалификационных, контрольных и других видов испытаний ГСМ, СТ и ТССГ;</p> <p>согласование химмотологических карт для ВВТ и других видов техники и оборудования;</p> <p>проведение сертификации, оценка соответствия ГСМ, СТ, ТССГ и их производства, создание и внедрение системы каталогизации ГСМ, СТ, ТССГ и разработка соответствующей нормативно-технической документации.</p>	<p>Аттестат аккредитации (№ РОСС RU.0001.21HX28 от 09 октября 2014 г.) испытательного центра ГСМ на техническую компетентность и независимость</p> <p>Срок действия – бессрочно</p>
4.	<p>Услуги по организации и проведению научных международных, всероссийских и региональных конференций, совещаний, симпозиумов, выставок, ярмарок и презентаций в области разработки (модернизации), эксплуатации (применения) ГСМ, СТ и ТСН.</p>	
5.	<p>Деятельность, связанная с получением прав на результаты интеллектуальной деятельности в области ГСМ, СТ, ТССГ и материально-технического обеспечения войск (сил).</p> <p>Деятельность, связанная с использованием и распоряжением на результаты интеллектуальной деятельности.</p>	
6.	<p>Образовательная деятельность: образовательная деятельность по программам послевузовского профессионального образования</p>	<p>Лицензия (№ 2079 от 30 июля 2009 г.) на право осуществления образовательной деятельности</p> <p>Срок действия – до 30 июля 2014 г.</p>

№ п/п	Виды деятельности, осуществляемые федеральным автономным учреждением в году, предшествующем отчетному	Основание (перечень разрешительных документов с указанием номеров, дат выдачи и сроков действия)
	<p>аспирантуре и докторантуре по специальностям, утвержденным для Института в установленном порядке; подготовка, переподготовка и повышение квалификации личного состава Вооруженных Сил Российской Федерации, иных кадров по вопросам испытаний ГСМ, СТ, ТСН и ТССГ, рационального применения ГСМ и СТ и эксплуатации ТСН, объектов нефтепродуктообеспечения;</p> <p>подготовка, переподготовка и повышение квалификации кадров для работы на современных средствах вычислительной техники, комплексах средств автоматизации, управления и других информационных системах.</p>	<p>Лицензия (№ 0985 от 25 апреля 2014 г.) на право осуществления образовательной деятельности</p> <p>Срок действия – бессрочно</p>
7.	<p>Проведение работ по маркетингу и рекламе создаваемой Институтом НТП.</p>	
8.	<p>Издательская и полиграфическая деятельность, тиражирование заполненных носителей информации в области разработки, испытаний, производства, применения, транспортирования и хранения ГСМ, СТ, ТССГ и ТСН.</p>	
9.	<p>Деятельность, связанная с использованием информационных технологий получения и анализа результатов исследований в области ГСМ, СТ, ТСН и объектов нефтепродуктообеспечения.</p>	
10.	<p>Консультирование по вопросам разработки, испытаний, управления качеством, производства и рационального применения ГСМ, СТ,</p>	

№ п/п	Виды деятельности, осуществляемые федеральным автономным учреждением в году, предшествующем отчетному	Основание (перечень разрешительных документов с указанием номеров, дат выдачи и сроков действия)
	<p>ТССГ, ТСН и объектов нефтепродуктообеспечения.</p> <p>11. Предоставление услуг по переводу и редактированию научно-технических изданий. Деятельность библиотек, архивов Института.</p> <p>12. Выполнение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну.</p>	<p>Лицензия (№ 682 от 17 марта 2011 г.) на проведение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну Срок действия – до 18 марта 2016 г.</p>

№ п/п	Виды деятельности, осуществляемые федеральным автономным учреждением в отчетном году	Основание (перечень разрешительных документов с указанием номеров, дат выдачи и сроков действия)
	<p>Виды деятельности, осуществляемые федеральным автономным учреждением в отчетном году аналогичны вида деятельности, осуществляемым федеральным автономным учреждением в году, предшествующем отчетному</p>	<p>Лицензия (№ 1384К от 23 августа 2010 г.) на осуществление космической деятельности. Срок действия – до 23 августа 2015 г.</p> <p>Свидетельство об аттестации (№ 61A010668 от 10 августа 2012 г.) лаборатории неразрушающего контроля технических средств и объектов нефтепродуктообеспечения Срок действия – до 10 августа 2015 г.</p> <p>Аттестат аккредитации на право поверки средств измерений № 04076 от 16 октября 2013 г. Срок действия – до 16 октября 2018 г.</p> <p>Аттестат аккредитации (№ РОСС RU.0001.11HX09 от 10 февраля 2012 г.) органа по сертификации ГСМ. Срок действия – до 10 февраля 2017 г.</p>

№ п/п	Виды деятельности, осуществляемые федеральным автономным учреждением в отчетном году	Основание (перечень разрешительных документов с указанием номеров, дат выдачи и сроков действия)
		<p>Аттестат аккредитации (№ РОСС RU.0001.21HX28 от 09 октября 2014 г.) в качестве испытательной лаборатории (центра) ГСМ на техническую компетентность и независимость Срок действия – бессрочно.</p>
		<p>Лицензия (№ 0985 от 25 апреля 2014 г.) на право осуществления образовательной деятельности Срок действия – бессрочно.</p>
		<p>Лицензия (№ 682 от 17 марта 2011 г.) на проведение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну Срок действия – до 18 марта 2016 г.</p>

### III. Состав наблюдательного совета федерального автономного учреждения

#### Состав наблюдательного совета федерального автономного учреждения в году, предшествующем отчетному

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность
1.	Гузенко Олег Борисович	заместитель председателя Военно-научного комитета Вооруженных Сил Российской Федерации (по организации военно-научной работы)
2.	Данилов Александр Михайлович	заместитель Генерального директора Открытого акционерного общества «Всероссийский научно-исследовательский институт переработки нефти»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность
3.	Лаптев Владимир Викторович	начальник кафедры Российского государственного университета нефти и газа им. И.М. Губкина (Председатель наблюдательного совета)
4.	Романова Дарья Владимировна	начальник 6 отдела (правовой экспертизы проектов правовых актов по вопросам организации деятельности юридических лиц, находящихся в ведении Министерства обороны Российской Федерации) Правового департамента Министерства обороны Российской Федерации
5.	Гришин Николай Николаевич	главный научный сотрудник ФАУ «25 ГосНИИ химмотологии Минобороны России»
6.	Зайков Денис Евгеньевич	начальник юридической службы ФАУ «25 ГосНИИ химмотологии Минобороны России»
7.	Смередчук Дмитрий Романович	начальник отдела планирования, развития и реализации научных проектов ФАУ «25 ГосНИИ химмотологии Минобороны России»
8.	Цурбанов Аркадий Витальевич	начальник отдела имущества силовых министерств и ведомств управления имущества силовых ведомств, правоохранительных и судебных органов Росимущества
9.	Чечкенёв Игорь Валентинович	заместитель директора – начальник Управления нефтебазового хозяйства Департамента региональных продаж ОАО «НК «Роснефть»

**Состав наблюдательного совета  
федерального автономного учреждения в отчетном году**

<b>№ п/п</b>	<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Должность</b>
1.	Гузенко Олег Борисович	заместитель председателя Военно-научного комитета Вооруженных Сил Российской Федерации (по организации военно-научной работы)
	Мировский Владимир Анатольевич (с 6 марта 2014 г.)	начальник управления (ракетного топлива и горючего) Департамента ресурсного обеспечения Министерства обороны Российской Федерации
	Кузнецов Сергей Владимирович (с 26 июня 2014 г.)	начальник управления (ракетного топлива и горючего) Штаба материально-технического обеспечения Вооруженных Сил Российской Федерации
	Муминджанов Валерий Эркинович (с 21 ноября 2014 г.)	Заместитель начальника Штаба материально-технического обеспечения Вооруженных Сил Российской Федерации по ресурсному обеспечению
2.	Данилов Александр Михайлович	заместитель Генерального директора Открытого акционерного общества «Всероссийский научно-исследовательский институт переработки нефти»
3.	Лаптев Владимир Викторович	начальник кафедры Российского государственного университета нефти и газа им. И.М. Губкина (Председатель наблюдательного совета)
4.	Романова Дарья Владимировна	начальник 6 отдела (правовой экспертизы проектов правовых актов по вопросам организации деятельности юридических лиц, находящихся в ведении Министерства обороны Российской Федерации) Правового департамента Министерства обороны Российской Федерации

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность
5.	Гришин Николай Николаевич	главный научный сотрудник ФАУ «25 ГосНИИ химмотологии Минобороны России»
6.	Зайков Денис Евгеньевич	начальник юридической службы ФАУ «25 ГосНИИ химмотологии Минобороны России»
7.	Смередчук Дмитрий Романович	начальник отдела планирования, развития и реализации научных проектов ФАУ «25 ГосНИИ химмотологии Минобороны России»
8.	Чечкенёв Игорь Валентинович	заместитель директора – начальник Управления нефтебазового хозяйства Департамента региональных продаж ОАО «НК «Роснефть»
9.	Цурбанов Аркадий Витальевич (по 6 марта 2014 г.)	начальник отдела имущества силовых министерств и ведомств управления имущества силовых ведомств, правоохранительных и судебных органов Росимущества
	Наливайченко Руслан Владимирович (с 6 марта 2014 г.)	заместитель директора Департамента имущественных отношений Министерства обороны Российской Федерации
	Горшколепов Александр Александрович (с 26 июня 2014 г.)	заместитель директора Департамента имущественных отношений Министерства обороны Российской Федерации

#### IV. Информация об исполнении задания учредителя

№ п/п	Виды услуг (работ)	Задание учредителя за год, предшествующий отчетному	Объем трудоёмкости НИР за год, предшествующий отчетному, чел.час	
			план	факт
1.	Выполнение научно-исследовательских работ	22 НИР	263 176,8	275 937,9

№ п/п	Виды услуг (работ)	Задание учредителя за отчетный год	Объем трудоёмкости НИР за отчетный год, чел.час	
			план	факт
1.	Выполнение научно-исследовательских работ	27 НИР	270 668,1	283 240,2

#### V. Информация об осуществлении деятельности, связанной с выполнением работ и оказанием услуг, в соответствии с обязательствами перед страховщиком по обязательному социальному страхованию и об объеме финансового обеспечения данной деятельности

#### VI. Объем финансового обеспечения задания учредителя

Вид субсидии	За год, предшествующий отчетному		За отчетный год	
	Размер выделенной субсидии, тыс.руб.	Произведе нный расход, принятые обязатель- ства, тыс.руб.	Размер выделенной субсидии, тыс.руб.	Произведе нный расход, принятые обязатель- ства, тыс.руб.
1. На возмещение нормативных затрат на оказание услуг (выполнение работ)	230 005,2	217 272,6	337 744,5	277 854,8

2. На возмещение нормативных затрат на содержание недвижимого имущества и особо ценного движимого имущества, закрепленного за федеральным автономным учреждением учредителем или приобретенного федеральным автономным учреждением за счет средств, выделенных ему учредителем на приобретение такого имущества (за исключением имущества, сданного в аренду с согласия учредителя), а также на уплату налогов, в качестве объекта налогообложения по которым признается соответствующее имущество, в том числе земельные участки	12 105,5	11 436,4	53 326,4	42 387,3
---	----------	----------	----------	----------

#### **VII. Объем финансового обеспечения развития федерального автономного учреждения в рамках программ, утвержденных в установленном порядке**

№ п/п	Наименование программы	Объем финансового обеспечения за год, предшествующий отчетному, тыс. руб.		Объем финансового обеспечения за отчетный год, тыс. руб.	
		план	факт	план	факт
1.	Программа развития федерального автономного учреждения «25 Государственный научно-исследовательский институт химмотологии Министерства обороны Российской Федерации» на 2009-2011 года и на период до 2020 г.	53 625,5	42 362,1	58 132,9	34 584,4

**VIII. Общее количество потребителей, воспользовавшихся услугами (работами) федерального автономного учреждения**

№ п/п	Виды услуг (работ)	Общее количество потребителей по всем видам услуг (работ)		Количество потребителей, воспользовавшихся бесплатными услугами (работами)		Количество потребителей, воспользовавшихся частично платными услугами (работами)		Количество потребителей, воспользовавшихся полностью платными услугами (работами)	
		за год, предшествующий отчетному	за отчетный год	за год, предшествующий отчетному	за отчетный год	за год, предшествующий отчетному	за отчетный год	за год, предшествующий отчетному	за отчетный год
1.	Сертификация и испытания	123	122	-	-	-	-	123	122
2.	Научные исследования и разработки	32	21	21	9	-	-	11	12
3.	Научно-методическое обеспечение и организационно-техническое сопровождение работ, инспекционный контроль	65	88	-	-	-	-	65	88
4.	Поверка и градуировка средств измерений	3	3	-	-	-	-	3	3
5.	Проведение технического освидетельствования и экспертиза промышленной безопасности технических устройств	2	-	-	-	-	-	2	-
6.	Образовательная деятельность	39	76	-	-	-	-	39	76
	Итого потребителей услуг	264	310	21	9	-	-	243	301

**IX. Средняя стоимость частично платных и полностью платных услуг (работ) по видам услуг (работ) для потребителей**

№ п/п	Виды услуг (работ)	Год, предшествующий отчетному				Отчетный год			
		средняя стоимость получения частично платных услуг (работ), тыс.руб.		средняя стоимость получения полностью платных услуг (работ), тыс.руб.		средняя стоимость получения частично платных услуг (работ), тыс.руб.		средняя стоимость получения полностью платных услуг (работ), тыс.руб.	
		всего	в т.ч. собствен- ными силами	всего	в т.ч. собствен- ными силами	всего	в т.ч. собствен- ными силами	всего	в т.ч. собствен- ными силами
1.	Сертификация и испытания	-	-	89,997	89,536	-	-	81,736	
2.	Научные исследования и разработки	-	-	651,945	651,945	-	-	355,176	353,984
3.	Научно-методическое обеспечение и организационно-техническое сопровождение работ, инспекционный контроль	-	-	2 150,306	2 150,004	-	-	1 593,009	1 592,10
4.	Поверка и градуировка средств измерений	-	-	50,467	50,467	-	-	58,870	58,870
5.	Проведение технического освидетельствования и экспертиза промышленной безопасности технических устройств	-	-	137,429	137,429	-	-	-	-
6.	Образовательная деятельность	-	-	23,684	23,684	-	-	24,882	24,882

**Х. Общие суммы прибыли федерального автономного учреждения после налогообложения в отчетном периоде, образовавшейся в связи с оказанием федеральным автономным учреждением частично платных и полностью платных услуг (работ)**

Наименование показателя	Год, предшествующий отчетному	Отчетный год
Общая сумма прибыли после налогообложения в отчетном периоде, образовавшаяся в связи с оказанием федеральным автономным учреждением услуг (работ), всего, тыс.руб.,	52 267,02	30 871,996
в том числе:		
от оказания частично платных услуг (работ), тыс. руб.		-
от оказания полностью платных услуг (работ), тыс. руб.	52 267,02	30 871,996

Начальник ФАУ «25 ГосНИИ химмотологии Минобороны России»



В.Середа

Начальник финансово-экономической службы – главный бухгалтер  
ФАУ «25 ГосНИИ химмотологии Минобороны России»

В.Пацаль