|  |  |
| --- | --- |
| **Регистрационный номер лаборатории** | ГОСТ.RU.22148 |
| **Дата регистрации аттестата** | 28.05.2025 |
| **Дата окончания действия аттестата** | 25.10.2027 |
| **Состояние объекта регистрации[[1]](#footnote-1)\*** | Действующий |
| **Наименование организации полное** | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Агрохимическая служба России» |
| **Наименование организации сокращенное** | ФГБУ «РосАгрохимслужба» |
| **Руководитель организации** | Бакуменко Лидия Сергеевна |
| **Адрес (местонахождение) организации** | 143005, Московская обл., г.о. Одинцовский, г. Одинцово, б-р Маршала Крылова, д. 1, ком. 1, подв. Б |
| **Телефон/факс** | 8(4712)35-57-18 |
| **Электронный адрес** | kursk@rosah.ru |
| **Наименование лаборатории полное** | Испытательная лаборатория Курского филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Агрохимическая служба России» |
| **Наименование лаборатории сокращенное** | ИЛ Курского филиала ФГБУ «РосАгрохимслужба» |
| **Руководитель филиала** | Пироженко Виталий Викторович |
| **Руководитель лаборатории** | Горякина Алина Анатольевна |
| **Адреса мест осуществления деятельности лаборатории** | 305023, Курская обл., г.о. город Курск, г. Курск, ул. Энгельса, д. 140-а |
| **Тел/факс** | 8 (4712) 35-72-16, 8 (961) 197-58-54 |
| **Электронный адрес** | kursk@rosah.ru |
| **Область аккредитации (словесное описание)** | аммиачная селитра, сульфат аммония, суперфосфатдвойной гранулированный, аммофос, нитрофоска, нитроаммофоска (азофоска), калий хлористый, карбамид, мука фосфоритная, КАС, аммиак безводный, калимаг, калимагнезия, ЖКУ, калийная селитра, азотно-фосфорно-калийные удобрения, все виды органических удобрений и торфа, горные породы, рудное и нерудное минеральное сырье, продуктах его обогащения и переработки, отвалах, промышленных отходах горнодобывающего, строительного и теплоэнергетического производства; почвах, илах, донных отложениях, гранулированные, кристаллические, зернистые минеральные удобрения, грунт тепличный, питательный, донные отложения морей, океанов, водоемов, водотоков и устьевых областей рек, впадающих в моря, засоленные почвы, земельные участки, отводимые под строительство жилых, общественных и производственных зданий и сооружений, карбамид, любые типы вод, мел природный, химически осажденный, минеральные удобрения (в том числе сложные), мука известняковая (доломитовая), не засоленные, не загипсованные, не карбонатные почвы, вскрышные и вмещающие породы, осадок фильтрационный (дефекат), пахотные земли, почвы сенокосов, лесных питомников, поверхность земли и строительных конструкций, подзолистые, дерново-подзолистые, серые лесные и вмещающие породы, почва, грунт (песок), пробы биологического происхождения, объекты внешней среды ,вода, продукт известковый, известь некондиционная, удобрения известковое для кислых почв, дефекат, сероземы, серо-бурые, бурые, каштановые, черноземы и другие почвы, вскрышные и вмещающие породы пустынной, полупустынной, сухостепной, степной зон, карбонатные почвы др. зон, твердые (гранулированные, порошковидные, кристаллические и зернистые) и жидкие минеральные удобрения, твердые и жидкие отходы производства и потребления, осадков, шламов, активного ила, донных отложений природных и искусственно созданных водоемов, торф и продукты его переработки для сельского хозяйства , торфяные удобрения грунты, удобрение азотно-известняковое, фосфоритная мука, фрезерный торф и пеллеты (гранулы), кусковой торф и торфяные брикеты, торфяные удобрения, грунты и другие виды торфяной продукции, черноземы, каштановые и других почвы степной, полупустынной и пустынной зон, в карбонатных почвах других зон, серые лесные и другие почвы вскрышные и вмещающие породы степной, лесостепной зон. |
| **Коды ОКПД-2** | не указано |
| **Коды ТН ВЭД** | не указано |
| **Информация о проведении инспекционного контроля\*\*** | не указано |
| **Примечание[[2]](#footnote-2)\*\*\*** | Аттестат переоформлен в связи с реорганизацией юридического лица- 28.05.2025 |

\* Содержание реквизита может принимать одно из значений: действующий, архивный, приостановленный

\*\* Содержание реквизита может принимать одно из значений: удовлетворительно, отрицательно

\*\*\* Содержание реквизита определяется сотрудником реестра Системы

1. [↑](#footnote-ref-1)
2. [↑](#footnote-ref-2)