

Утвержден постановлением бюро
ОСХН РАН от 23 января 2025 г., протокол № 1
План работы бюро Отделения сельскохозяйственных наук РАН на 2025 г.

№ № п/п	Наименование мероприятий	Сроки проведения (месяц)	Ответственные исполнители
1	2	3	4
1.	Подготовка материалов к докладу РАН Президенту Российской Федерации и в Правительство Российской Федерации о реализации государственной научно-технической политики в Российской Федерации и о важнейших научных результатах, полученных российскими учеными в 2024 году.	декабрь 2024 г. - январь 2025 г.	ак. РАН Лобачевский Я.П., д.б.н. Алферов А.А., к.с.-х.н. Гарист А.В., руководители секций ОСХН РАН, начальники секторов Отдела сельскохозяйственных наук РАН
2.	Подготовка информации об основных результатах реализации Программы фундаментальных научных исследований в Российской Федерации на долгосрочный период (2021-2030 годы) за 2024 год.	февраль 2025 г.	ак. РАН Лобачевский Я.П., д.б.н. Алферов А.А., к.с.-х.н. Гарист А.В., руководители секций ОСХН РАН, начальники секторов Отдела сельскохозяйственных наук РАН
3.	Подготовка отчета в научно-организационное управление РАН о выполнении государственного задания ОСХН РАН в 2024 г.	февраль 2025 г.	ак. РАН Лобачевский Я.П., д.б.н. Алферов А.А., к.с.-х.н. Гарист А.В., руководители секций ОСХН РАН, начальники секторов ОСХН РАН
4.	Подготовка отчетных материалов о проделанной работе и наиболее значимых результатах, полученных в рамках деятельности научных советов, комитетов и комиссий	январь - февраль 2025 г.	ак. РАН Лобачевский Я.П., д.б.н. Алферов А.А., к.с.-х.н. Гарист А.В.,

	ОСХН РАН, по установленной форме.		руководители секций ОСХН РАН, начальники секторов ОСХН РАН
5.	Подготовка отчета ОСХН РАН о выполнении фундаментальных и поисковых научных исследований в 2024 году.	февраль – март 2025 г.	ак. РАН Лобачевский Я.П., д.б.н. Алферов А.А., к.с.-х.н. Гарист А.В., руководители секций ОСХН РАН, начальники секторов ОСХН РАН
6.	Организация работ по проведению экспертизы планов НИР на 2025-2026 гг. и отчетов за 2024 г. научных и образовательных учреждений, подведомственных Минобрнауки России, Минсельхозу России, Рослесхозу, Россельхознадзору.	февраль – май 2025 г.	ак. РАН Лобачевский Я.П., д.б.н. Алферов А.А., к.э.н. Демакова Е.А., руководители секций ОСХН РАН, начальники секторов ОСХН РАН
7.	Подготовка и проведение общего собрания членов ОСХН РАН.	май 2025 г.	ак. РАН Лобачевский Я.П., д.б.н. Алферов А.А., руководители секций ОСХН РАН
8.	Организация работ по проведению экспертизы поступивших извне материалов (программы, проекты, стратегии, концепции, результаты исследований и другие).	февраль-декабрь 2025 г.	ак. РАН Лобачевский Я.П., д.б.н. Алферов А.А., к.э.н. Демакова Е.А., руководители секций ОСХН РАН, начальники секторов ОСХН РАН
9.	Текущая работа (документы, доклады, информации, справки, участие в подготовке и проведении юбилейных мероприятий, конференций, выставок, работе советов и т.д.).	январь-декабрь 2025 г.	ак. РАН Лобачевский Я.П., д.б.н. Алферов А.А., к.с.-х.н. Гарист А.В., руководители секций ОСХН РАН, начальники секторов Отдела сельскохозяйственных наук РАН

Научные сообщения		
1.	Роль микроорганизмов в развитии природоподобных технологий в современном земледелии.	27 февраля 2025 г.
2.	Научно-техническое обеспечение отрасли лубяных культур.	27 марта 2025 г.
3.	Основные направления совершенствования экономического механизма в АПК России.	24 апреля 2025 г.
4.	Вспомогательные репродуктивные технологии в животноводстве.	26 июня 2025 г.
5.	Научное обеспечение садоводства и питомниководства России: современное состояние, проблемы и перспективы.	25 сентября 2025 г.
6.	Проблемы разработки и освоения научно обоснованных систем земледелия в Центральном Черноземье.	30 октября 2025 г.
7.	Направления прорывных исследований по достижению технологического лидерства в производстве пищевых продуктов.	27 ноября 2025 г.

Академик-секретарь
Отделения сельскохозяйственных наук РАН
академик РАН



Я.П. Лобачевский