

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
ИНСТИТУТ ПОЧВОВЕДЕНИЯ И АГРОХИМИИ  
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

630090 г. Новосибирск 90, пр-т Академика Лаврентьева, 8/2

E-mail: soil@issa-siberia.ru

тел. (383) 363-90-25

**ВЫПИСКА**

из протокола № 4 заседания Ученого совета ИПА СО РАН  
по выдвижению кандидатов на должность директора Института

г. Новосибирск

16 июля 2020 г.

Состав Совета, утвержденный приказом директора Института почвоведения и агрохимии СО РАН от 24.10.2016 № 18-осн, был частично изменен в 2019 году, в связи с тем, что 1 чел. из состава Совета, входивший ранее по должности (ученый секретарь), выбыл. Состав Ученого совета на 16.07.2020 – 18 чел.

Присутствует на заседании Ученого совета – 17 чел.

Заместитель председателя Ученого совета (избран на заседании для его проведения): д-р биол. наук А. И. Сысо

Ученый секретарь Совета: канд. биол. наук А. Н. Безбородова

**СЛУШАЛИ:** Сообщение об объявлении Министерством науки и высшего образования РФ выборов руководителя (директора) Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института почвоведения и агрохимии Сибирского отделения Российской академии наук

**ВЫСТУПИЛИ:**

1. Сысо Александр Иванович, доктор биологических наук, заместитель директора по научной работе, предложивший на должность директора ИПА СО РАН кандидатуру Якутина Михаила Владимировича, доктора биологических наук. Сысо А. И. представил следующую информацию в обоснование выдвижения.

Якутин Михаил Владимирович, 1964 года рождения, окончил Новосибирский государственный университет в 1986 году по специальности «Биология». После окончания университета работал в лаборатории биогеоценологии Института почвоведения и агрохимии. В 1998 году Якутин М. В. Успешно защитил кандидатскую диссертацию по теме «Разложение растительного вещества на инициальной стадии почвообразования». Защитил докторскую диссертацию по

теме «Биомасса микроорганизмов на ранних стадиях суб boreального и boreального почвообразования» в 2011 г.

Область научных интересов Якутина М. В. – разложение органического вещества в почве, запасы микробиомассы в почвах различных типов и особенности функционирования микробной биомассы при различных режимах использования почв.

За время работы в Институте Якутиным М. В. выполнен большой объем научных исследований. Им разработаны теоретические основы оценки скорости формирования микробиального компонента деструкционного звена биологического круговорота в процессе развития и эволюции почв в суб boreальном и boreальном поясах Евразии. Разработаны методические подходы для использования почвенно-микробиологических показателей в мониторинге антропогенно трансформированных экосистем и почв.

Кроме того, Якутиным М. В. проведены многолетние исследования биомассы микроорганизмов и ее метаболической активности в засоленных почвах, расположенных в различных природных зонах Сибири в связи с особенностями, режимом и характером почвенного засоления.

В процессе изучения сукцессионных природных и антропогенно трансформированных экосистем Сибири и Центральной Азии Якутиным М. В. установлены закономерности характера и скоростей изменения различных компонентов зоо-микробиального комплекса в процессе естественного развития и антропогенной трансформации почв.

Якутиным М. В. решена проблема геоэкологической оценки состояния природных и антропогенно трансформированных экосистем и почв с использованием комплексных методик, включающих дистанционные методы исследования Земли и почвенно-химические и почвенно-биологические характеристики.

Якутин М. В. – специалист в области почвоведения, биогеоценологии, микробиологии, геоэкологии, автор и соавтор 258 научных работ, из них 3 монографий.

Якутин М. В. ведет активную преподавательскую работу. С 2001 г. в Сибирском государственном университете геосистем и технологий он читает курсы лекций и ведет практические занятия по предметам: «Экология» и «Биология почв». Под руководством Якутина М. В. подготовлено и успешно защищено 50 выпускных квалификационных работ студентами, обучающимися по специальности «Экология и природопользование», подготовлены и защищены 2 кандидатские диссертационные работы.

Якутин М. В. является членом редколлегии научного журнала «Почвы и окружающая среда», является членом докторской совета, активно участвует в проведении мероприятий по защите докторских диссертаций, проявил себя как ответственный и компетентный специалист. Якутин М. В. обладает необходимыми

организационными качествами, позволяющими рассматривать его, как претендента на должность руководителя Института.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить протокол № 2 заседания счетной комиссии по выдвижению кандидатуры на должность директора Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института почвоведения и агрохимии Сибирского отделения Российской академии наук.
2. На основании результатов тайного голосования (за – 11, против – 6, недействительных бюллетеней – нет) считать Якутина Михаила Владимировича выдвинутым на должность директора Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института почвоведения и агрохимии Сибирского отделения Российской академии наук.

Заместитель председателя Ученого совета

А. И. Сысо

Ученый секретарь

А. Н. Безбородова

