

ФАНО РОССИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИВТ СО РАН)

ПОЛОЖЕНИЕ **о выборах директора**

Новосибирск

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Уставом Института (далее – Устав) и определяет порядок проведения выборов директора Института (далее – Директора).
2. Директор избирается коллективом Института из числа кандидатур, выдвинутых в установленном порядке, согласованных с Президиумом РАН, одобренных комиссией по кадровым вопросам Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию и утвержденных ФАНО России (далее – Кандидаты), и назначается (утверждается) на должность руководителем ФАНО России. Положение о порядке и сроках согласования и утверждения кандидатур утверждено постановлением Правительства Российской Федерации от 05 июня 2014 г. № 521 (Приложение 1).
3. Ученый секретарь Института в срок, не превышающий трех рабочих дней после утверждения Кандидатов, размещает информацию о Кандидатах, включающую биографические сведения, справку-аннотацию о научной и научно-организационной работе и основные положения программы развития научной организации, на официальном сайте Института в сети Интернет и на информационных стендах Института, а также передает ее руководителям структурных подразделений для рассмотрения коллективом Института. В день голосования информация о Кандидатах размещается на пунктах для голосования.
4. Ученый совет Института назначает состав Избирательной комиссии и в срок, не превышающий пяти рабочих дней после утверждения Кандидатов, назначает дату (первого тура) выборов.
5. Голосование проводится в дату, назначенную Ученым советом, с 9:00 до 16:00 местного времени, на одном или нескольких пунктах для голосования.
6. В голосовании принимает участие коллектив Института (сотрудники Института, трудовые книжки которых находятся в Институте). Подготовку и предоставление избирательной комиссии списка

сотрудников на день голосования обеспечивает отдел кадров Института. Выдача бюллетеней осуществляется сотруднику лично под роспись по документу, удостоверяющему личность. Сотрудники, находящиеся вне Института в день голосования, могут участвовать в выборах путем заблаговременного оформления доверенности (в установленном законом порядке) на любого сотрудника Института.

Порог явки на выборах не устанавливается.

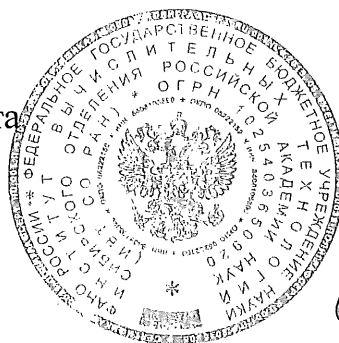
7. Форма бюллетеня для голосования приведена в Приложении 2. В бюллетень для голосования включаются в алфавитном порядке все Кандидаты, утвержденные в установленном порядке ФАНО России, за исключением Кандидатов, направивших не позднее даты, предшествующей дате выборов, заявление руководителю ФАНО и председателю Ученого совета Института с просьбой о снятии с выборов. Если в результате снятия остается менее двух Кандидатов, выборы признаются не состоявшимися, соответствующие материалы направляются в ФАНО России для проведения повторных выборов в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, Уставом и настоящим Положением.
8. Каждый участвующий в голосовании сотрудник Института должен лично сделать выбор в пользу одного из Кандидатов, включенных в бюллетень для голосования, путем проставления любого знака в квадрате справа от фамилии кандидата, за которого он голосует. Бюллетень, в котором знак проставлен более чем в одном квадрате или не проставлен ни в одном квадрате, считается недействительным.
9. Протокол избирательной комиссии утверждается Ученым советом на следующий рабочий день после проведения голосования.
В случае если за одного из Кандидатов проголосовало большинство принявших участие в голосовании (то есть более 50% от числа поданных голосов), этот Кандидат считается избранным на должность Директора Института. Соответствующий протокол избирательной комиссии, утвержденный председателем Ученого совета, в течении пяти календарных дней направляется в ФАНО России.
В случае если ни один из Кандидатов не набрал больше половины от числа поданных голосов, Ученый совет назначает очередной тур выборов, в котором участвует два Кандидата, набравшие наибольшее число голосов. Голосование в очередном туре проводится в соответствии с правилами, установленными в пунктах 5 – 8 настоящего Положения.
10. В случае, если в течении 30 календарных дней с момента утверждения Кандидатур в ходе проведенных голосований ни один из Кандидатов не был избран, выборы признаются несостоявшимися. Соответствующие материалы направляются в ФАНО России для проведения повторных

выборов в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и Уставом.

Положение разработано и утверждено Ученым советом Института 20 апреля 2016 г., протокол № 5.

Председатель Ученого совета
академик

Ученый секретарь Совета
к.ф.-м.н.



Ю.И. Шокин

Д.В. Есипов

Приложение 1
к Положению выбора
директора ИВТ СО РАН

Утверждено
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 5 июня 2014 г. № 521

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке и сроках согласования и утверждения кандидатур
на должность руководителя научной организации,
переданной в ведение Федерального агентства научных организаций

1. Настоящее Положение определяет порядок и сроки согласования и утверждения кандидатур на должность руководителя научной организации, переданной в ведение Федерального агентства научных организаций (далее соответственно – кандидат, научная организация).
2. Кандидат в сроки, устанавливаемые Федеральным агентством научных организаций, представляет в указанное Агентство следующие материалы:
 - а) анкета по форме, утвержденной Федеральным агентством научных организаций;
 - б) заявление о своем согласии на выдвижение и на обработку персональных данных;
 - в) копия документа, удостоверяющего личность;
 - г) заверенная в установленном порядке копия трудовой книжки;
 - д) копия документа о высшем образовании и о квалификации;
 - е) копия документов об ученой степени, ученом звании;
 - ж) две фотографии размером 3 см х 4 см;
 - з) информация о наличии допуска к сведениям, составляющим государственную тайну;
 - и) список научных работ кандидата;
 - к) список диссертаций докторов и кандидатов наук, подготовленных при научной консультации под научным руководством кандидата;
 - л) основные положения программы развития научной организации (не более 2 страниц машинописного текста);
 - м) рекомендации о выдвижении кандидата ученым советом научной организации, и (или) группой членов Российской академии наук (не менее 3), и (или) президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию, и (или) Федеральным агентством научных организаций.

3. Федеральное агентство научных организаций направляет материалы, предусмотренные пунктом 2 настоящего Положения (далее – материалы), по всем кандидатам на согласование в президиум Российской академии наук по истечении 10 дней со дня окончания срока, указанного в пункте 2 настоящего Положения.
4. Президиум Российской академии наук рассматривает материалы и принимает по ним решение в течение 10 рабочих дней.
Решение президиума Российской академии наук, принятое в отношении кандидатов (о согласовании или несогласовании), в виде выписки из протокола с материалами направляется в Федеральное агентство научных организаций в течение 3 рабочих дней со дня принятия такого решения.
5. В случае несогласования президиумом Российской академии наук ни одной из представленных кандидатур или согласования только одной кандидатуры Федеральное агентство научных организаций устанавливает новый срок для представления кандидатами материалов в указанное Агентство.
6. Федеральное агентство научных организаций в течение 3 рабочих дней со дня получения решения Президиума Российской академии наук, принятое в отношении кандидатов (о согласовании или несогласовании), и материалов размещает указанное решение на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и направляет материалы согласованных президиумом Российской академии наук кандидатур (не менее 2) вместе с решением Президиума Российской академии наук на одобрение в комиссию по кадровым вопросам Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию.
7. Комиссия по кадровым вопросам Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию рассматривает материалы и принимает соответствующее решение.
Решение указанной комиссии, принятое в отношении кандидатов (об одобрении или неодобрении), в виде выписки из протокола с материалами направляется в Федеральное агентство научных организаций в течение 3 рабочих дней со дня принятия такого решения.
8. В случае неодобрения комиссией по кадровым вопросам Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию ни одной из представленных кандидатур или одобрения только одной кандидатуры Федеральное агентство научных организаций устанавливает новый срок для представления кандидатами материалов в указанное Агентство.
9. Руководитель Федерального агентства научных организаций в течение 5 рабочих дней со дня получения решения комиссии по кадровым вопросам Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию об одобрении представленных кандидатур (не мене 2) и материалов

издает распоряжение об утверждении кандидатур на должность руководителя научной организации.

Указанное распоряжение в течение 3 рабочих дней размещается на официальном сайте Федерального агентства научных организаций в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и направляется в соответствующую научную организацию для проведения выборов в установленном уставом научной организации порядке.

Приложение 2
к Положению о выборах
директора ИВТ СО РАН

ФАНО РОССИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИВТ СО РАН)

БЮЛЛЕТЕНЬ
для голосования на выборах директора

Фамилия, имя, отчество кандидата	Результат голосования
ЕГОРОВ Егор Егорович	<input type="checkbox"/>
ИВАНОВ Иван Иванович	<input type="checkbox"/>
ПЕТРОВ Петр Петрович	<input type="checkbox"/>

Бюллетень не подписывается.

Голосование осуществляется путем проставления любого знака в квадрате справа от фамилии кандидата, за которого Вы голосуете.

Бюллетень, в котором знак проставлен более чем в одном квадрате или не проставлен ни в одном квадрате, считается недействительным.