

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт биологии развития им. Н.К. Кольцова РАН
(ИБР РАН)

П Р И К А З

16.10.2017

№ 52

Москва

В соответствии с приказом Минобрнауки РФ от 27 мая 2015 г. N 538 и Порядком проведения аттестации работников, занимающих должности научных работников ИБР РАН

ПРИКАЗЫВАЮ:

1.
Провести аттестацию научных работников Института в период с 27.11.2017 г. по 01.12.2017 г.
2.
Утвердить график аттестации и список научных работников, подлежащих аттестации в 2017 году. (Приложение №1 к настоящему приказу)
3.
Отделу кадров не позднее чем за месяц до начала аттестации довести до сведения аттестуемых работников под роспись график проведения аттестации.
4.
Руководителям структурных подразделений не позднее чем за две недели до проведения аттестации подготовить отзыв об исполнении научным работником должностных обязанностей за аттестационный период, а работникам, подлежащим аттестации - перечень количественных показателей результативности труда за пять лет, предшествующих аттестации.
5.
Разместить информацию о графике проведения аттестации научных работников на официальном сайте Института.
6.
Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор Института



А.В. Васильев

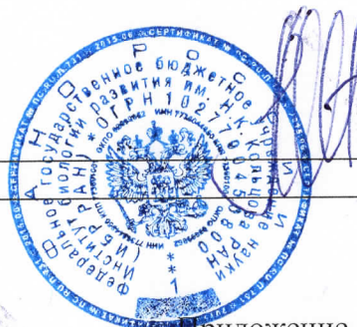
"СОГЛАСОВАНО"

с профкомом
Федерального государственного
бюджетного учреждения науки
Института биологии развития
им. Н.К.Кольцова РАН
председатель
Первичной профсоюзной организации
к.б.н. О.В. Брандлер



"УТВЕРЖДАЮ"

Директор
Федерального государственного
бюджетного учреждения науки
Института биологии развития
им. Н.К.Кольцова РАН
А.В. Васильев



Приложение № 1
к Приказу № 52
от "16" "10" 2017 г.

График аттестации научных работников, подлежащих аттестации в 2017 г.

27.11.2017 г.:

Лаборатория клеточных и молекулярных основ гистогенеза
Лаборатория эволюции генома и механизмов видообразования
Группа клеточных и генетических основ развития растений

28.11.2017 г.:

Лаборатория биохимии процессов онтогенеза
Лаборатория нейробиологии развития

29.11.2017 г.:

Лаборатория нервных и нейроэндокринных регуляций
Лаборатория постнатального онтогенеза
Лаборатория эволюционной генетики развития
Лаборатория клеточной биологии
Лаборатория молекулярно-генетических процессов развития

30.11.2017 г.:

Лаборатория проблем регенерации
Лаборатория физиологии рецепторов и сигнальных систем
Лаборатория эволюционной биологии развития