

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ

**ИНСТИТУТ
МОЛЕКУЛЯРНОЙ И КЛЕТОЧНОЙ БИОЛОГИИ**

СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

П Р И К А З

30.09.2022

г.Новосибирск

№ 63

О внесении изменений в штатное расписание,
об индексации оплаты, утверждении штатного
расписания и о внесении изменений в Положение
об оплате труда работников Института

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. С 01.10.2022г.внести в штатное расписание Института следующие изменения:

1.1. В лаборатории иммуногенетики:

- ввести 0,1 штатные единицы должности старший научный сотрудник кандидат наук с должностным окладом 26 081 руб. Источник финансирования – средства Договора от 04.05.2022 № 2/2022.
- ввести 0,1 штатные единицы должности научный сотрудник кандидат наук с должностным окладом 23 134 руб. Источник финансирования – средства Договора от 04.05.2022 № 2/2022.
- ввести 0,1 штатные единицы должности младший научный сотрудник с должностным окладом 16 951 руб. Источник финансирования – средства Договора от 04.05.2022 № 2/2022.
- ввести 0,4 штатные единицы должности старший лаборант-исследователь с должностным окладом 15 891 руб. Источник финансирования – средства Договора от 04.05.2022 № 2/2022.

- ввести 0,1 штатные единицы должности младший научный сотрудник доктор наук с должностным окладом 25 532 руб. Источник финансирования – средства Договора от 03.10.2022 № 6/2022.

- ввести 0,3 штатные единицы должности младший научный сотрудник кандидат наук с должностным окладом 20 629 руб. Источник финансирования – средства Договора от 03.10.2022 № 6/2022.
- ввести 0,2 штатные единицы должности младший научный сотрудник с должностным окладом 16 951 руб. Источник финансирования – средства Договора от 03.10.2022 № 6/2022.
- ввести 0,2 штатные единицы должности старший лаборант с должностным окладом 15 891 руб. Источник финансирования – средства Договора от 03.10.2022 № 6/2022.

1.2. В лаборатории инженерии антител:

- ввести 0,2 штатные единицы должности младший научный сотрудник с должностным окладом 16 951 руб. Источник финансирования – средства Договора от 29.09.2022 № 223/696/22-Д1.
- ввести 0,1 штатные единицы должности младший научный сотрудник кандидат наук с должностным окладом 20 629 руб. Источник финансирования – средства Договора от 29.09.2022 № 223/696/22-Д1.
- ввести 0,3 штатные единицы должности младший научный сотрудник с должностным окладом 16 951 руб. Источник финансирования – средства Договора от 28.09.2022 № 223/692/22-Д1.

1.3. В лаборатории молекулярной генетики:

- ввести 1 штатную единицу должности лаборант с должностным окладом 15 891 руб.

2. В соответствии с положением статьи 134 Трудового кодекса РФ и распоряжением Правительства РФ от 14.09.2022 № 2611-р, а также на основании Положения об оплате труда работников Института:

2.1. Увеличить с 1 октября 2022 года размеры окладов работников Института на 4%. При индексации должностных окладов их размеры подлежат округлению до целого рубля в сторону увеличения.

2.2. Утвердить в новой редакции с 1 октября 2022 года Приложение N 1 и Приложение № 2 Положения об оплате труда работников Института, утвержденного приказом от 19.07.2021 № 25(приложение 1 к настоящему приказу).

2.3. Утвердить с 1 октября 2022 года оклады заместителей директора, научного руководителя, руководителя научного направления и главного бухгалтера Института в размерах, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Внести указанные изменения в штатное расписание Института, утвердить и ввести в действие с 1 октября 2022 года новое штатное расписание Института № 11 от 30.09.2022г. со штатной численностью 125,85 единицы.
4. Специалисту по кадрам Т.А. Кокшаровой руководствоваться утвержденным штатным расписанием при оформлении трудовых договоров и дополнительных соглашений к ним.
5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор



С.А. Демаков

Приложение 1 к
приказу
от 30.09.2022 №

Приложение N 1
к Положению об
оплате труда
работников ИМКБ
СО РАН

**РАЗМЕРЫ
ОКЛАДОВ (ДОЛЖНОСТНЫХ ОКЛАДОВ) ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ
КВАЛИФИКАЦИОННЫМ ГРУППАМ/КВАЛИФИКАЦИОННЫМ
УРОВНЯМ**

N п/п	Профессиональная квалификационная группа / квалификационный уровень	Повышающ ий коэффициен т	Размер оклада (должностного оклада), рублей
1. Профессиональная квалификационная группа должностей научных работников и руководителей структурных подразделений:			
1.1.	1 квалификационный уровень		16 951
	младший научный сотрудник	1	16 951
	младший научный сотрудник со степенью кандидата наук	1,22	20 629
	младший научный сотрудник со степенью доктора наук	1,51	25 532
	научный сотрудник	1,15	19 456
	научный сотрудник со степенью кандидата наук	1,36	23 134
	научный сотрудник со степенью доктора наук	1,65	28 039
1.2.	2 квалификационный уровень		22 404
	старший научный сотрудник	1	22 404
	старший научный сотрудник со степенью кандидата наук	1,16	26 081
	старший научный сотрудник со степенью доктора наук	1,38	30 983
1.3.	3 квалификационный уровень		29 472

	ведущий научный сотрудник со степенью кандидата наук	1	29 472
	ведущий научный сотрудник со степенью доктора наук	1,17	34 375
	заведующий научно-исследовательским сектором, входящим в состав научно-исследовательского отдела, со степенью кандидата наук	1,13	33 303
	заведующий лабораторией, входящей в состав научно-исследовательского отдела, со степенью кандидата наук	1,13	33 303
	заведующий лабораторией, входящей в состав научно-исследовательского отдела, со степенью доктора наук, академик	1,3	38 208
1.4.	4 квалификационный уровень		33 303
	главный научный сотрудник со степенью доктора наук	1,15	38 208
	заведующий лабораторией со степенью кандидата наук	1	33 303
	заведующий лабораторией со степенью доктора наук	1,15	38 208
	ученый секретарь со степенью кандидата наук	1	33 303
2. Профессиональная квалификационная группа "Общепромышленные должности служащих второго уровня"			
2.1.	1 квалификационный уровень		13 364
	младший системный администратор, техник-программист, лаборант	1,2	15 891
2.2.	2 квалификационный уровень		13 712
	старший лаборант	1,2	15 891
	заведующий канцелярией	1,5	20 930
2.3.	3 квалификационный уровень		13 945
	начальник хозяйственного отдела	1,5	20 930
2.4.	4 квалификационный уровень		14 178

2.5.	5 квалификационный уровень		14 410
3. Профессиональная квалификационная группа "Общепрофессиональные должности служащих третьего уровня"			
3.1.	1 квалификационный уровень		14 525
	инженер, специалист по охране труда, инженер по ГО и ЧС, инженер по охране окружающей среды (эколог)	1,1	15 891
	специалист по закупкам	1,1	15 891
	бухгалтер, специалист по кадрам	1,1	16 290
	юрисконсульт	1,2	16 951
3.2.	2 квалификационный уровень		14 584
3.3.	3 квалификационный уровень		14 740
	инженер I категории	1,1	15 891
3.4.	4 квалификационный уровень		15 688
	ведущий бухгалтер, ведущий программист, ведущий экономист, ведущий специалист по технической поддержке	1,2	18 427
3.5.	5 квалификационный уровень		17 431
	заместитель главного бухгалтера	1,2	20 930
4. Профессиональная квалификационная группа "Общепрофессиональные должности служащих четвертого уровня"			
4.1.	1 квалификационный уровень		18 593
	начальник отдела кадров, начальник отдела закупок, начальник отдела охраны труда, контрактный управляющий	1,1	20 930
5. Профессиональная квалификационная группа "Должности работников культуры, искусства и кинематографии ведущего звена"			
	Библиотекарь		15 891

**РАЗМЕРЫ
ОКЛАДОВ (ДОЛЖНОСТНЫХ ОКЛАДОВ)
в зависимости от сложности труда работников ИМКБ СО РАН**

Должность	Размер оклада (должностного оклада), рублей
Старший лаборант-исследователь	15 891
Помощник директора по международным связям	16 337
Специалист по ведению воинского учета	15 891

Приложение N 2

к Положению об
оплате труда
работников ИМКБ
СО РАН

**РАЗМЕРЫ
ОКЛАДОВ ПО РАЗРЯДАМ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ
В СООТВЕТСТВИИ С ЕДИНЫМ ТАРИФНО-КВАЛИФИКАЦИОННЫМ
СПРАВОЧНИКОМ РАБОТ И ПРОФЕССИЙ РАБОЧИХ**

N п/п	Разряд выполняемых работ в соответствии с Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих	Размер оклада, рублей
1.	1 разряд (в т.ч уборщик служебных помещений, дворник)	15 891
2.	2 разряд (в т.ч. рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий)	15 964
3.	3 разряд	16 016
4.	4 разряд	16 068
5.	5 разряд (в т.ч. водитель автомобиля 3 класса)	16 120
6.	6 разряд	16 172
7.	7 разряд	16 224
8.	8 разряд	16 276