КВАЛИФИКАЦИОННАЯ КАРТА НАУЧНОЙ ШКОЛЫ¹

1.	Название научной школы	
2.	Область знаний по государственному	
	рубрикатору научно-технической	
	информации (ГРНТИ) 2	
3. Общие сведения о научной школе		
3.1.	Руководитель научной школы ³	
3.2.	Члены научной школы ⁴	
3.3.	Количественный состав научной	
	школы (человек) ⁵	
3.4. Квалификационный состав научной школы (человек) ⁶		
3.4.1.	количество докторов наук	
3.4.2.	количество кандидатов наук ⁷	
3.4.3.	количество молодых ученых ⁸	
3.4.4.	количество аспирантов (в том числе	
	соискателей) ⁹	
3.4.5.	количество студентов ¹⁰	
4. Научные публикации по научному направлению научной школы за последние 5 лет ¹¹		
4.1.	Монографии ¹²	
4.2.	Γ лавы монографий 13	
4.3.	Научные публикации в ведущих	
	рецензируемых российских и	
	зарубежных изданиях, индексируемых	
	в информационно-аналитической	

¹ Заполняется по состоянию на дату подачи заявки о присуждении статуса научной школы.

 $^{^2}$ Не более 3-х. Код ГРНТИ выбирается на сайте www.grnti.ru. Указывается код ГРНТИ в формате XX.XX.00 или XX.XX.XX и наименование рубрики ГРНТИ.

³ Указываются ФИО полностью, ученая степень (в формате: канд. юрид. наук, д-р юрид. наук и т.п.), ученое звание, должность, место работы (полное наименование организации), возраст.

⁴ Указываются ФИО полностью, ученая степень (при наличии, в формате: канд. юрид. наук, д-р юрид. наук и т.п.), ученое звание (при наличии), должность, место работы (полное наименование организации) / курс, направление подготовки, полное наименование образовательной организации, возраст.

⁵ Должно быть не менее 5 человек, без учета руководителя научной школы.

⁶ Должно быть не менее 3 докторов наук или кандидатов наук.

⁷ Если у руководителя / члена научной школы есть ученая степень и кандидата, и доктора наук (например, канд. физ.-мат. наук, д-р экон. наук), он учитывается в показателе с высшей степенью, т.е. один раз.

⁸ Должно быть не менее 1. К молодым ученым относятся: 1) кандидаты наук в возрасте до 35 лет (включительно); 2) доктора наук в возрасте до 40 лет (включительно) – на дату подачи заявки о присуждении статуса научной школы.

⁹ Должно быть не менее 1.

¹⁰ Должно быть не менее 1.

¹¹ Не менее 15 научных публикаций. Если научная публикация индексируется в обеих информационноаналитических системах научного цитирования Web of Science и Scopus или индексируется в Web of Science / Scopus и издание, в котором она опубликована, рекомендована ВАК при Минобрнауки России, данная научная публикация указывается в одном, высшем показателе.

¹² Указываются выходные данные монографии: Фамилия И.О. автора (авторов), название монографии (на языке оригинала), издательство, год, количество страниц, DOI (при наличии), ISBN.

¹³ Указываются выходные данные главы монографии: Фамилия И.О. автора (авторов), название главы монографии (на языке оригинала), затем через знак "/" название монографии (на языке оригинала), издательство, год, диапазон страниц главы монографии, затем через знак "/" приводится количество страниц монографии, DOI (при наличии), ISBN.

	системе научного цитирования Web of	
	Science ¹⁴	
4.4.	Научные публикации в ведущих	
	рецензируемых российских и	
	зарубежных изданиях, индексируемых	
	в информационно-аналитической	
	системе научного цитирования	
	Scopus ¹⁵	
4.5.	Научные публикации в ведущих	
	рецензируемых российских и	
	зарубежных изданиях,	
	рекомендованных ВАК при	
	Минобрнауки России ¹⁶	
5. Количество защищенных диссертаций по научному направлению научной школы ¹⁷		
5.1.	на соискание ученой степени	
	кандидата наук	
5.2.	на соискание ученой степени доктора	
	наук	
6.	Участие руководителя и членов	
	научной школы в выполнении научных	
	исследований и разработок по	
	научному направлению НШ за счет	
	привлеченного финансирования 18	
7.	Участие руководителя и членов	
	научной школы с докладами в	
	российских и зарубежных научных	
	мероприятиях 19 за последние 5 лет 20	
I	Руководитель научной школы	/
		подпись Фамилия И.О.
<	«»20г.	

_

¹⁴ Указываются выходные данные научной публикации в формате: Фамилия И.О. автора (авторов). Название публикации на языке оригинала // Название издания. Год. Том. Выпуск. Страницы и/или номер статьи. DOI. Образец: Orlov D., Menshakova M., Thierfelder T. et al. Healthy ecosystems are a prerequisite for human health – a call for action in the era of climate change with a focus on Russia // International Journal of Environmental Research and Public Health. 2020. V.17. Issue 22. Pp. 1-11. Article number 8453. DOI: 10.3390/ijerph17228453.

¹⁵ См. сноску 11.

¹⁶ См. сноску 11.

¹⁷ Всего – не менее 3, за последние 5 лет – не менее 1. Указываются диссертации, подготовленные под руководством руководителя / членов научной школы.

¹⁸ Бюджетных средств, средств фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности, организаций предпринимательского сектора, частных некоммерческих организаций, иностранных источников. Указывается название темы научного исследования или разработки, номер договора на выполнение научного исследования или разработки, источник и объем финансирования (в тыс. руб.), руководитель и исполнители проекта (только из числа руководителя и членов научной школы).

¹⁹ К научным мероприятиям относятся: семинар, конференция, конгресс, форум, симпозиум, ассамблея, съезд, круглый стол и т.п.

 $^{^{20}}$ Указывается Фамилия И.О. руководителя / члена (членов) научной школы — авторов доклада, название доклада (на языке оригинала), полное название научного мероприятия (ранг, тип, вид и название научного мероприятия), место и сроки проведения научного мероприятия.