



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

Тверская ул., д. 11, стр. 1, 4, Москва, 125009, телефон: (495) 547-13-16,  
e-mail: [info@minobrnauki.gov.ru](mailto:info@minobrnauki.gov.ru), <http://www.minobrnauki.gov.ru>

24.07.2023 № МН-5/193287

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Организации, осуществляющие  
образовательную деятельность

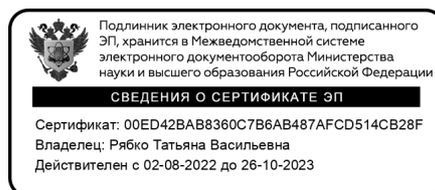
О запросе информации

Департамент государственной политики в сфере высшего образования Минобрнауки России напоминает о необходимости предоставления сведений в соответствии с запросом, направленным письмом от 7 июля 2023 г. № МН-5/186601.

Срок предоставления сведений продлен до 1 августа 2023 года.

Приложение: на 4 л. в 1 экз.

Директор Департамента  
государственной политики  
в сфере высшего образования



Т.В. Рябко



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

---

Тверская ул., д. 11, стр. 1, 4, Москва, 125009, телефон: (495) 547-13-16,  
e-mail: info@minobrnauki.gov.ru, http://www.minobrnauki.gov.ru

---

07.07.2023 № МН-5/186601

Организации, осуществляющие  
образовательную деятельность

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О запросе информации

Департамент государственной политики в сфере высшего образования Минобрнауки России в рамках реализации Протокола заседания Межведомственной комиссии Совета Безопасности Российской Федерации по вопросам создания национальной системы защиты от новых инфекций от 18 октября 2022 г. № 8 и поручения Правительства Российской Федерации от 2 декабря 2022 г. № ТГ-П12-20712 просит предоставить информацию о включении в образовательные программы высшего образования и программы дополнительного профессионального образования знаний, умений и навыков, формирующих компетенции доклинических и клинических исследований, согласно форме к настоящему письму.

Требования к компетенциям и подготовке высококвалифицированных кадровых ресурсов в области разработки и производства лекарственных средств, а также требования к компетенциям и подготовке высококвалифицированных кадровых ресурсов в области разработки и обращения медицинских изделий (в соответствии с действующими стандартами) были направлены в образовательные организации высшего образования письмом Минобрнауки России от 25 мая 2023 г. № МН-5/175797.

Образовательные организации предоставляют данные по форме в электронном виде по адресу <https://ined.ru/> в разделе «Деятельность образовательных организаций высшего образования – Сбор сведений» в имеющихся «рабочих кабинетах» **в срок до 20 июля 2023 года.**

При наличии в образовательной организации высшего образования филиалов, сведения по форме предоставляются также и для каждого филиала.

Скан-копию заполненной формы (распечатанной из системы, подписанной руководителем образовательной организации (научной организации) и заверенной печатью) необходимо разместить в рабочем кабинете.

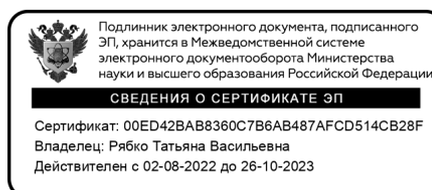
В случае отсутствия запрашиваемой информации исполнителю от организации необходимо: осуществить вход в рабочий кабинет, внести сведения об исполнителе и подписанте, заблокировать ввод данных, скачать и распечатать форму на бумажном носителе, подписать распечатанную форму у руководителя организации (уполномоченного лица), заверить печатью организации и загрузить отсканированный документ в рабочий кабинет.

Авторизация в рабочие кабинеты осуществляется по имеющимся кодам доступа. В случае отсутствия логина и пароля, соответствующую информацию необходимо запросить исходящим письмом образовательной организации (научной организации), направив запрос на эл. почту: ea.goroziy@ined.ru.

Контактные лица от ФГБУ «Интеробразование»: Метелина Анна Альбертовна, e-mail: aa.metelina@ined.ru, Куликов Артем Игоревич, ai.kulikov@ined.ru, тел.: +7 (499) 246-61-94.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Директор Департамента  
государственной политики  
в сфере высшего образования



Т.В. Рябко

**Форма предоставления сведений  
о включении знаний, умений и навыков специалистов в образовательные программы высшего образования**

№ п/п	Код и наименование направления подготовки/специальности  04.00.00 Химия, 06.00.00 Биологические науки, 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии, 30.00.00 Фундаментальная медицина, 31.00.00 Клиническая медицина, 32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина, 33.00.00 Фармация, 36.00.00 Ветеринария и зоотехния (выбрать из выплывающего списка)	Направленность компетенции:  Разработка ЛС, Доклинические исследования, Клинические исследования, Производство ЛС, Биомедицина/Биоинформатика, Разработка МИ, Технические испытания и клинические (испытания) исследования МИ, Производство МИ, Техническое обслуживание МИ (выбрать из выплывающего списка)	Знания, умения и навыки, учтенные в образовательной программе (выбрать из выплывающего списка)	Наименование дисциплины (модуля), в рамках которой изучаются знания, умения и навыки	Объем часов, выделяемых на реализацию дисциплины (модуля), в рамках которой изучаются знания, умения и навыки		
					Очная	Очно-заочная	Заочная
<i>Наименование образовательной организации высшего образования/ филиала</i>							

Должность \_\_\_\_\_  
(подпись)

И.О. Фамилия

**Форма предоставления сведений о включении знаний, умений и навыков специалистов  
в программы дополнительного профессионального образования.**

№ п/п	Вид дополнительной профессиональной программы (повышение квалификации/ профессиональная переподготовка)	Наименование дополнительной профессиональной программы, в рамках которой изучаются перечни знаний, умений и навыков специалистов	Объем дополнительной профессиональной программы
<i>Наименование образовательной организации высшего образования/ филиала</i>			

Должность \_\_\_\_\_  
(подпись)

И.О. Фамилия