



Федеральное государственное унитарное предприятие
Всероссийский научно – исследовательский институт гигиены транспорта
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
(ФГУП ВНИИЖГ Роспотребнадзора)

РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ЦЕНТРА
по итогам работы 2023 года

Руководитель УМЦ, В.н.с. Лаб.КГЭ, д.т.н., профессор
Сачкова Оксана Сергеевна

Учебно - методический центр (УМЦ) ФГУП ВНИИЖГ Роспотребнадзора



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ГОРОДА МОСКВЫ

Большая Славская ул., д. 15, стр. 1, Москва, 129090
Телефон: 8 (495) 366-9761, факс: 8 (495) 366-9761, e-mail: domm@mos.ru, https://www.mos.ru/domm/
ОКПО 02110342, ОГРН 1027700386625, ИНН/КПП 7719028495/770801001

12.10.2023 № 02-14-8133/23

на № _____ от _____

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ
НАУЧНОИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ГИГИЕНЫ
ТРАНСПОРТА ФЕДЕРАЛЬНОЙ
СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
(ВНИИЖГ)»**

Пакгаузное шоссе, дом 1, корпус 1,
г. Москва, 125438

**Уведомление
о внесении изменений в реестр лицензий**

Департамент образования и науки города Москвы в соответствии с частью 18 статьи 18 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» уведомляет

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНОИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ГИГИЕНЫ ТРАНСПОРТА ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА (ВНИИЖГ)»**

(полное наименование заявителя лицензии)

о внесении изменений в реестр лицензий.

Соответствующие изменения внесены в реестр лицензий и размещены на официальном сайте Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки.

Начальник Управления
государственного надзора
и контроля в сфере образования

И.В. Гуськов

Исп. А.А. Пастушенко
+7 (499) 444-34-82, доб. 2

Департамент образования и науки города Москвы

(наименование лицензирующего органа)



Выписка

из реестра лицензий по состоянию на: 12:43 «12» октября 2023г.

- Статус лицензии: Действует
(действующая/приостановлена/приостановлена частично/прекращена)
- Регистрационный номер лицензии: № Л035-01298-77/00273772
- Дата предоставления лицензии: 10.06.2015
- Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование, и организационно-правовая форма юридического лица, адрес его места нахождения, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица:
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНОИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГИГИЕНЫ ТРАНСПОРТА ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА (ВНИИЖГ)», (ФГУП ВНИИЖГ РОСПОТРЕБНАДЗОРА), Федеральные государственные унитарные предприятия, 125438, Г.Москва, Ш. ПАКГАУЗНОЕ, Д.1, К.1, 1037739602207

(заполняется в случае, если лицензиатом является юридическое лицо)

- Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование иностранного юридического лица, полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование филиала иностранного юридического лица, аккредитованного в соответствии с Федеральным законом "Об иностранных инвестициях в Российской Федерации", адрес (место нахождения) филиала иностранного юридического лица на территории Российской Федерации, номер записи об аккредитации филиала иностранного юридического лица в государственном реестре аккредитованных филиалов, представительств иностранных юридических лиц:

(заполняется в случае, если лицензиатом является иностранное юридическое лицо)

- Фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя, а также иные сведения, предусмотренные пунктом 5 части 2 статьи 21 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности»:

(заполняется в случае, если лицензиатом является индивидуальный предприниматель)

- Идентификационный номер налогоплательщика: № 7711002230
- Адреса мест осуществления отдельного вида деятельности, подлежащего лицензированию:

не предусмотрено

9. Лицензируемый вид деятельности с указанием выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности: на осуществление образовательной деятельности по реализации образовательных программ по видам образования, уровням образования, по профессиям, специальностям, направлениям подготовки (для профессионального образования), по подтипам дополнительного образования:

Дополнительное образование	
№ п/п	Подвиды
1	2
1	Дополнительное профессиональное образование

10. Номер и дата приказа (распоряжения) лицензирующего органа о предоставлении лицензии:

Приказ №564Л от 10.06.2015



Начальник Управления
государственного надзора
и контроля в сфере
образования

Гуськов Илья Владимирович

(Должность
уполномоченного лица)

(Электронная подпись
уполномоченного лица)

(Фамилия, имя, отчество
уполномоченного лица)

Выписка носит информационный характер, после ее составления в реестр лицензий могли быть внесены изменения



Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский научно – исследовательский институт гигиены транспорта Федеральной
службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ВНИИЖГ)»
(ФГУП ВНИИЖГ Роспотребнадзора)
125438, г. Москва, Пакгаузное шоссе, дом 1, корпус 1

Утверждаю
Директор ФГУП ВНИИЖГ Роспотребнадзора,
д.м.н., профессор,
член корреспондент РАН

М.Ф. Вильк
«12» октября 2023 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

Об Учебно-методическом центре

Федерального государственного унитарного предприятия
«Всероссийский научно-исследовательский институт гигиены
транспорта Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека (ВНИИЖГ)» (ФГУП ВНИИЖГ
Роспотребнадзора)

г. Москва



Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский научно – исследовательский институт гигиены транспорта
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия
человека (ВНИИЖГ)» (ФГУП ВНИИЖГ Роспотребнадзора)
125438, г. Москва, Пакгаузное шоссе, дом 1, корпус 1

Утверждаю
Директор ФГУП ВНИИЖГ Роспотребнадзора,
д.м.н., профессор,
член корреспондент РАН
М.Ф. Вильк
«12» октября 2023 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОРГАНИЗАЦИИ И ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ПРОГРАММАМ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБУЧЕНИЯ В УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОМ ЦЕНТРЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО – ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ГИГИЕНЫ ТРАНСПОРТА ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В
СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
(ВНИИЖГ)» (ФГУП ВНИИЖГ РОСПОТРЕБНАДЗОРА)**

г. Москва



Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский научно – исследовательский институт гигиены транспорта
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия
человека (ВНИИЖГ)» (ФГУП ВНИИЖГ Роспотребнадзора)
125438, г. Москва, Пакгаузное шоссе, дом 1, корпус 1

Утверждаю
Директор ФГУП ВНИИЖГ Роспотребнадзора,
д.м.н., профессор,
член корреспондент РАН
М.Ф. Вильк
«12» октября 2023 г.



ПРИКАЗ №

В связи с организацией на базе ФГУП ВНИИЖГ Роспотребнадзора отдельного
подразделения Учебно-методического центра, осуществляющего деятельность в области
дополнительного профессионального образования, профессионального обучения

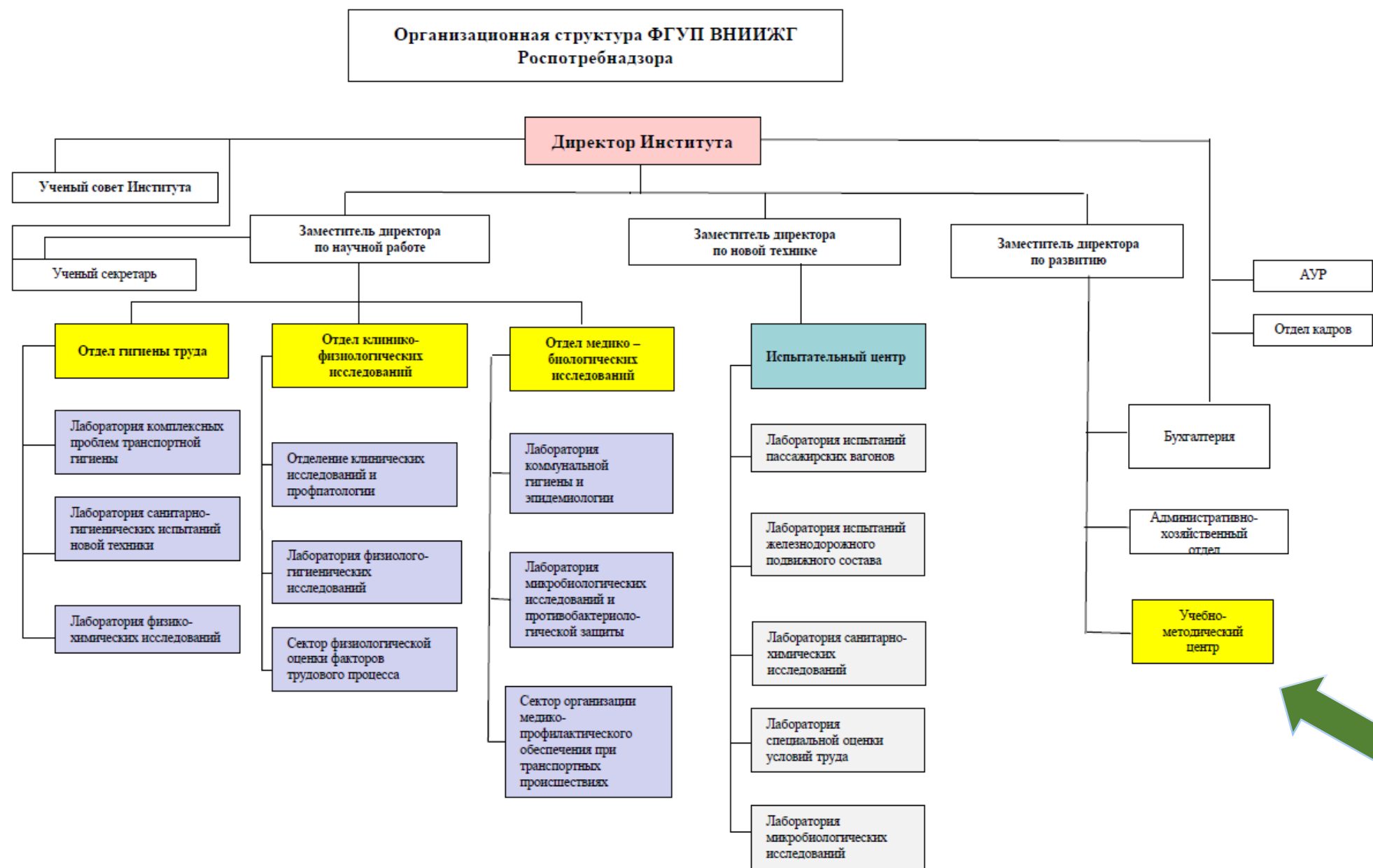
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Разработать и утвердить Учебные программы по следующим дисциплинам:
 - «Промышленная гигиена и санитария на транспорте», объемом 72 часа;
 - «Медико-биологические основы безопасности», объемом 72 часа;
 - «Общая гигиена», объемом 72 часа;
 - «Гигиена транспорта», объемом 72 часа;
 - «Безопасность городского транспорта», 16 часов;
 - «Промышленная гигиена и санитария на транспорте», объемом 502 часа;
 - «Медико-биологические основы безопасности», объемом 502 часа;
 - «Общая гигиена», объемом 502 часа;
 - «Гигиена транспорта», объемом 502 часа;
 - «Безопасность городского транспорта», 250 часов;
 - «Промышленная гигиена и санитария на транспорте», объемом 16 часов;
 - «Медико-биологические основы безопасности», объемом 16 часов;
 - «Общая гигиена», объемом 16 часов;
 - «Гигиена транспорта», объемом 16 часов.
2. Контроль за выполнением настоящего Приказа возлагаю на руководителя Учебно-методического центра Сачкову О.С.
3. Настоящий приказ вступает в силу с момента его подписания.

Направления работы УМЦ

- ✓ Организация работы по повышению квалификации, профессиональной переподготовке и выполнению исследовательских аналитических работ.
- ✓ Разработка и внедрение учебно-методической и организационной документации в области образовательной и учебно-методической деятельности УМЦ.
- ✓ Внедрение инновационных образовательных технологий и перспективных форм обучения в учебный процесс.
- ✓ Подготовка научно-технической и методической документации (учебные пособия, монографии, методические указания, методические рекомендации и т.д.).
- ✓ Проведение семинаров, конференций, круглых столов в области деятельности УМЦ.

Организационная структура ВНИИЖГ



Кадровый состав УМЦ

Руководитель УМЦ Сачкова О.С., д.т.н, профессор

Штатные сотрудники УМЦ

1. Вильк М.Ф. д.м.н., профессор
член корреспондент РАН
2. Овечкина Ж.В., д.м.н., профессор
3. Тулушев В.Н., к.м.н., доцент
4. Леонов А.В., к.б.н, доцент
5. Шуреков В.В. к.б.н, доцент
6. Шор А.Н., преподаватель
7. Гречушникова Д.В., преподаватель

Профессорско-преподавательский состав

1. Копытенкова О.И., д.м.н.,
профессор
2. Шварцбург Л.Э., д.т.н., профессор
3. Сайкин А.М., д.т.н., профессор
4. Леванчук А.В., д.м.н., профессор
5. Матешева А.В., д.т.н., доцент

Работы завершённые в 2023 году (переходящие на 2024г.)

№ п/п	Название темы (указать сроки исполнения и отметить, на каком этапе находится выполнение: начало, середина или завершение)	Исполнитель	Основание проведения НИР (план, договор, контракт, грант с указанием заказчика, номера и даты документа)	Наименование результата работы	Дата и регистрационный номер утверждения
1	2	3	4	5	6
1.	Обучение по программам профессиональной переподготовки: -«Промышленная гигиена и санитария на транспорте»; 502 часа -«Медико-биологические основы безопасности на транспорте»; 502 часа	УМЦ	Договора: 14/085 от 30.10.2023г. ООО «Аксион ТЕХ»; 11/085 от 30.10.2023г. ООО «ЛитТрансСервис»; 12/085 от 30.10.2023г. ООО «ЗСП»; 13/085 от 24.10.2023г. ООО «СЗСП»; 17/085 от 30.10.2023г. (82/2023-АХЧ) АО «Мосгипротранс»; 18/085, 19/085 от 30.10.2023г. Центральная дирекция здравоохранения филиал ОАО «РЖД» (ЦДЗ) Дог. с физ. лицами	Обучение по программам профессиональной переподготовки	Дипломы о профессиональной переподготовке
2.	«Оценка российского и международного опыта в области требований санитарно-гигиенической, эпидемиологической и экологической безопасности качества воздушной среды железнодорожного, городского, авиационного, речного и морского транспорта»	УМЦ	Договор 21/085-23 от 06.12.2023г. ООО «ЛитТрансСервис»	Отчет НИР	2024 г.
3.	Разработка программы для ЭВМ «Расчет риска диабета 2 типа» в рамках проекта РЖД «Поезд здоровья 2023»	УМЦ	Договор №20/085 от 30.10.2023г. Центральная дирекция здравоохранения филиал ОАО «РЖД» (ЦДЗ)	Программа ЭВМ, Реферат	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2024612410

Внедрение результатов, разработка и утверждение нормативно-методических документов, образовательных программ УМЦ



Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский научно – исследовательский институт гигиены транспорта Федеральной
службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ВНИИЖТ)»
(ФГУП ВНИИЖТ Роспотребнадзора)
125438, г. Москва, Пакгаузное шоссе, дом 1, корпус 1

Утверждаю
Директор ФГУП ВНИИЖТ Роспотребнадзора,
д.м.н., профессор,
член корреспондент РАН
М.Ф. Вильк
«02» октября 2023 г.



ПРОГРАММА
дополнительного профессионального образования
(повышения квалификации)
«Медико-биологические основы безопасности»



Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский научно – исследовательский институт гигиены транспорта
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия
человека (ВНИИЖТ)» (ФГУП ВНИИЖТ Роспотребнадзора)
125438, г. Москва, Пакгаузное шоссе, дом 1, корпус 1

Утверждаю
Директор ФГУП ВНИИЖТ Роспотребнадзора,
д.м.н., профессор,
член корреспондент РАН
М.Ф. Вильк
«02» октября 2023 г.



ПРОГРАММА
дополнительного профессионального образования
(переподготовки)
«Педагогические основы деятельности преподавателя теоретических
дисциплин по программе подготовки водителей транспортных средств»



Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский научно – исследовательский институт гигиены транспорта Федеральной
службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ВНИИЖТ)»
(ФГУП ВНИИЖТ Роспотребнадзора)
125438, г. Москва, Пакгаузное шоссе, дом 1, корпус 1

Утверждаю
Директор ФГУП ВНИИЖТ Роспотребнадзора,
д.м.н., профессор,
член корреспондент РАН
М.Ф. Вильк
«02» октября 2023 г.



ПРОГРАММА
дополнительного профессионального образования
(повышения квалификации)
«Промышленная гигиена и санитария на транспорте»



Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский научно – исследовательский институт гигиены транспорта Федеральной
службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ВНИИЖТ)»
(ФГУП ВНИИЖТ Роспотребнадзора)
125438, г. Москва, Пакгаузное шоссе, дом 1, корпус 1

Утверждаю
Директор ФГУП ВНИИЖТ Роспотребнадзора,
д.м.н., профессор,
член корреспондент РАН
М.Ф. Вильк
«02» октября 2023 г.



ПРОГРАММА
дополнительного профессионального образования
(повышения квалификации)
«Гигиена транспорта»

- «Промышленная гигиена и санитария на транспорте» (72 часа);
- «Медико-биологические основы безопасности» (72 часа);
- «Общая гигиена» (72 часа);
- «Гигиена транспорта» (72 часа);
- «Безопасность городского транспорта» (16 часов);
- «Промышленная гигиена и санитария на транспорте» (502 часа);
- «Медико-биологические основы безопасности» (502 часа);
- «Общая гигиена» (502 часа);
- «Гигиена транспорта» (502 часа);
- «Безопасность городского транспорта» (250 часов);
- «Промышленная гигиена и санитария на транспорте» (16 часов);
- «Медико-биологические основы безопасности» (16 часов);
- «Общая гигиена» (16 часов);
- «Гигиена транспорта» (16 часов).

Публикационная активность сотрудников УМЦ

Штатные сотрудники УМЦ

№ п/п	ФИО специалиста	Общее количество публикаций в 2023 г.	СКОПУС	ВАК	РИНЦ
1	Вильк М.Ф. д.м.н., профессор член корреспондент РАН	12	1	3	8
2	Сачкова О.С. д.т.н., профессор	21	1	5	15
3	Овечкина Ж.В. д.м.н., профессор	3	-	-	3
4	Тулушев В.Н. к.м.н., доцент	2	-	1	1
5	Леонов А.В. к.б.н., доцент	2	-	-	2
6	Шор А.Н. преподаватель	1	-	-	1
7	Гречушников Д.В. преподаватель	3	-	-	3

Профессорско-преподавательский состав УМЦ

№ п/п	ФИО специалиста	Общее количество публикаций в 2023 г.	СКОПУС	ВАК	РИНЦ
1	Копытенкова О.И., д.м.н., профессор	19	3	5	11
2	Шварцбург Л.Э., д.т.н., профессор	6	1	2	3
3	Сайкин А.М., д.т.н., профессор	7	2	3	2
4	Леванчук А.В., д.м.н., профессор	9	1	4	4
5	Матешева А.В., д.т.н., доцент	12	4	3	5

Монографии, учебные пособия



Транспортный университет

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ГИГИЕНЫ ТРАНСПОРТА
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА»
(ФГУП ВНИИЖТ РОСПОТРЕБНАДЗОРА)
РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА (МИИТ)

УЧЕБНО МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ВНИИЖТ

М.Ф. ВИЛЬК, О.С. САЧКОВА

МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ

ЧАСТЬ 1

МОНОГРАФИЯ



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации программы для ЭВМ
№ 2024612410

РАСЧЕТ РИСКА ДИАБЕТА 2 ТИПА

Правообладатель: **ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГИГИЕНЫ ТРАНСПОРТА ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА (ВНИИЖТ)" (RU)**

Авторы: **Вильк Михаил Франкович (RU), Копытенкова Ольга Ивановна (RU), Сачкова Оксана Сергеевна (RU), Жидкова Елена Анатольевна (RU), Алексеев Сергей Анатольевич (RU), Костенко Наталья Алексеевна (RU), Явися Андрей Михайлович (RU), Горяев Артем Анатольевич (RU)**

Заявка № **2024611231**
Дата поступления **24 января 2024 г.**
Дата государственной регистрации
и в Реестре программы для ЭВМ **31 января 2024 г.**

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Ю. С. Зубов



Форма № 01 ПЗ-2014

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
(РОСПАТЕНТ)**

Бережковская наб., 30, корп. 1, Москва, Г-59, ГСП-3, 125993. Телефон (8-499) 240-60-15. Факс (8-495) 531-63-18

На № - от -

Наш № 2023112000/03(025589)

При переписке просим ссылаться на номер заявки

Исходящая корреспонденция от**08.02.2024**Корытовская Галина Юрьевна
ул. Верности, 13, кв. 224
Санкт-Петербург
195220**РЕШЕНИЕ**
о выдаче патента на изобретение

(21) Заявка № 2023112000/03(025589)

(22) Дата подачи заявки 10.05.2023

В результате экспертизы заявки на изобретение по существу установлено, что заявленное изобретение относится к объектам патентных прав, соответствует условиям патентоспособности, сущность заявленного изобретения (изобретений) в документах заявки раскрыта с полнотой, достаточной для осуществления изобретения (изобретений)*, в связи с чем принято решение о выдаче патента на изобретение.

Заключение по результатам экспертизы прилагается.

Приложение: на 6 л. в 1 экз.

Начальник Управления
организации
предоставления
государственных услугДокумент подписан электронной подписью
Сведения о сертификате ЭП
Сертификат
0418DA81005EB00DA040078C1111D2C713
Владелец Травников
Дмитрий Владимирович
Срок действия с 14.08.2023 по 14.08.2024

Д. В. Травников

Приложение к форме № 01 ПЗ-2014
10.4**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЭКСПЕРТИЗЫ**

(21) Заявка № 2023112000/03(025589)

(22) Дата подачи заявки 10.05.2023

(24) Дата начала отсчета срока действия патента 10.05.2023

ПРИОРИТЕТ УСТАНОВЛЕН ПО ДАТЕ

(22) подачи заявки 10.05.2023

(72) Автор(ы) **Афанасьева Татьяна Анатольевна, Копытенкова Ольга Ивановна, Сачкова Оксана Сергеевна, RU****(54) Название изобретения СПОСОБ КРЕПЛЕНИЯ
ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ШТОРЫ**

НТС, совещания, комиссии

Руководитель УМЦ:

- ✓ Член экспертного совета по транспорту ВАК Министерства образования РФ (Заседание 1 раз в месяц);
- ✓ Член диссертационного совета «Техносферная безопасность транспортных систем» РУТ (МИИТ) (на защите диссертаций и экспертных советах);
- ✓ Эксперт рабочей группы комиссии общественного совета при Минтрансе России по вопросам транспортной безопасности (Заседание 1 раз в месяц);
- ✓ Член Объединенного ученого совета Российской академии транспорта (ОУС РАТ) (Заседание 1 раз в месяц)
- ✓ Член редакционного совета научного журнала «Проблемы безопасности российского общества» РУТ
- ✓ Ответственный редактор ежегодного сборника трудов специалистов транспортной отрасли «Современные подходы к обеспечению санитарно-эпидемиологической, гигиенической и экологической безопасности на транспорте».

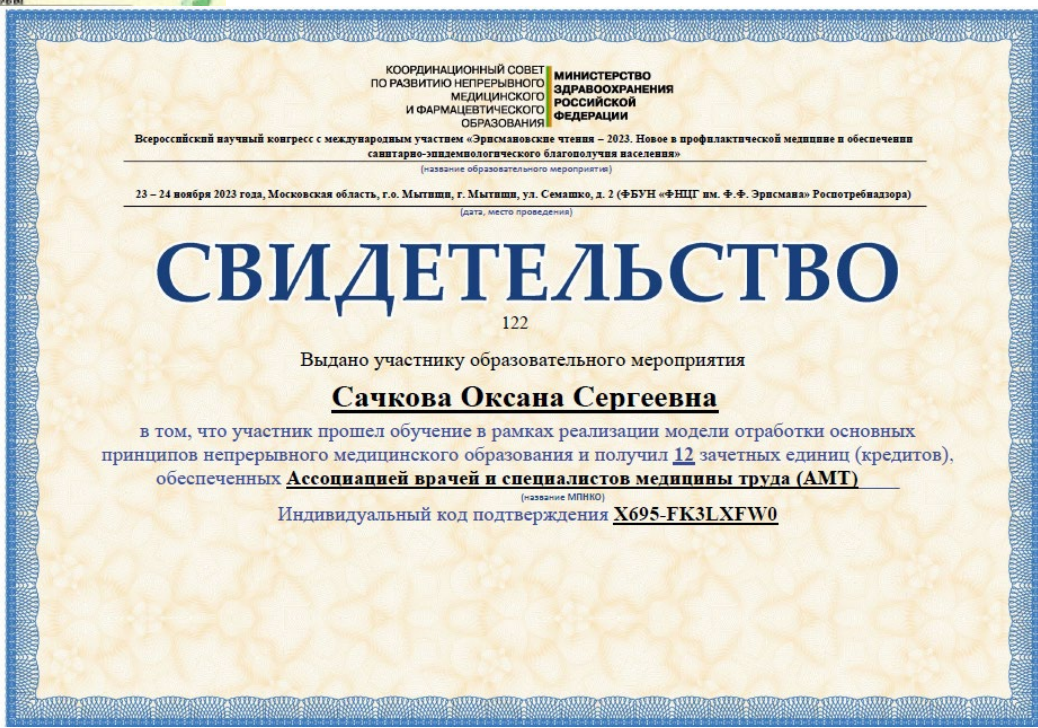
КОНФЕРЕНЦИИ

VI Научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов «Современные подходы к обеспечению гигиенической, санитарно-эпидемиологической и экологической безопасности на железнодорожном транспорте», ФГУП ВНИИЖГ Роспотребнадзора, участие с докладами приняли все сотрудники УМЦ





Основы профессионально-общественной аккредитации образовательных программ. Союз Экспертов транспортного образования «Трансэкспертиза», 16 часов



Основные принципы непрерывного медицинского образования, 12ч.

С УЧЕТОМ СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЙ НАИБОЛЕЕ АКТУАЛЬНЫМИ ЗАДАЧАМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА УМЦ ЯВЛЯЮТСЯ

Подготовка и обучение научных кадров и профильных специалистов с ориентиром на развитие знаний и компетенций с сфере гигиенической, эпидемиологической и экологической безопасности на транспорте

Подготовка учебно-методических комплексов по всем направлениям образовательной подготовки УМЦ

Разработка новых образовательных программ с учетом перспективных направлений развития различных видов транспорта

Создание кафедры «Гигиены транспорта»

Создание учебно-исследовательской лаборатории «Транспортные системы жизнеобеспечения»

Подготовка кадров для транспортного комплекса с учетом Конценции утвержденной распоряжением Правительства РФ от 06.02.2021г. №255-р о необходимости модернизации транспортного образования, способной противостоять глобальным вызовам на основе сохранения накопленного потенциала, научного обоснования различных видов безопасности (гигиенической, экологической, техносферной и др.)

Создание кафедры «Гигиена транспорта» в РУТ (МИИТ)



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
(РОСПОТРЕБНАДЗОР)**

Вадковский пер., д. 18, стр. 5 и 7, г. Москва, 127994
Тел.: 8 (499) 973-26-90, Факс: 8 (499) 973-26-43
E-mail: info@rosпотребнадзор.ru
<http://www.rosпотребнадзор.ru>
ОКПО 00083339 ОГРН 1047796261512
ИНН 7707515984 КПП 77010101

№ _____
На № _____ от _____

О создании кафедры «Гигиена транспорта»

Уважаемый Виталий Геннадьевич!

В структуру Роспотребнадзора входят научные учреждения и научно-исследовательские институты, которые обеспечивают защиту и создание безопасной жизнедеятельности на всех видах транспорта и транспортной инфраструктуре. К таким институтам относится ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт гигиены транспорта Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ВНИИЖТ)», ОГРН 1037739602207, сокращенно ФГУП ВНИИЖТ Роспотребнадзора, который решает вопросы безопасности на всех видах транспорта посредством имеющегося испытательного центра (включен в Единый реестр органов по сертификации и испытательных центров Таможенного союза в национальной (Российской) части RA.RU.21ЖТ04, также через систему добровольной экологической сертификации продукции и объектов транспорта РОСС RU.001.21ПВ87, посредством научных подразделений: лаборатории коммунальной гигиены и эпидемиологии; лаборатории микробиологических исследований и противобактериологической защиты; лаборатории медицинского, психофизиологического обеспечения безопасности движения и проблем цветового зрения; лаборатории физиологической оценки факторов трудового процесса работников транспорта; лаборатории специальной оценки условий труда; лаборатории физико-химических исследований, аккредитованные в установленном порядке. Данным институтом накоплен огромный опыт в вопросах создания безопасного функционирования транспортных систем.

Роспотребнадзор заинтересован в подготовке и обучении научных кадров и профильных молодых специалистов, поэтому считает возможным вопрос создания на базе ФГУП ВНИИЖТ Роспотребнадзора кафедры «Гигиена транспорта» в структуре Российского университета транспорта (РУТ), которая будет ориентирована на развитие знаний и компетенций в сфере гигиенической, эпидемиологической и экологической безопасности на транспорте.

Роспотребнадзор полагает, что создание кафедры «Гигиена транспорта» соответствует требованиям Концепции подготовки кадров для транспортного комплекса до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства РФ от 6 февраля 2021г. №255-р о необходимости системной модернизации транспортного образования, способной противостоять глобальным вызовам на основе сохранения накопленного потенциала, научного обоснования различных видов безопасности, (гигиенической, экологической, техносферной др.).

ФГУП ВНИИЖТ Роспотребнадзора располагает необходимой научной и производственной базой.

На основании изложенного, прошу Вас рассмотреть возможность создания новой кафедры «Гигиена транспорта» в РУТ, с согласованием на должность заведующего кафедрой - доктора медицинских наук, профессора, члена корреспондента РАН, директора ВНИИЖТ Видык Михаила Франковича.

Приложение: на 2 л. – компетенции по научно-образовательной деятельности кафедры «Гигиена транспорта».

Руководитель

А.Ю. Попова

Исполнитель

Приложение

Компетенции по научно-образовательной деятельности кафедры «Гигиена транспорта».

Предполагаемый профессорско-преподавательский состав кафедры имеет высокую профессиональную квалификацию (1 - член корреспондент РАН, 5 - докторов медицинских наук, 6 - докторов технических наук, 2 - кандидата биологических наук, 2 - кандидата технических наук). Сотрудники являются ведущими в стране специалистами по транспортной гигиене, техносферной безопасности транспортных систем, профилактической медицине и медико-биологической безопасности на транспорте, физиологии труда работников транспорта, медицины транспортных катастроф.

ВНИИЖТ располагает лекционными помещениями различной вместимости для проведения лекций, практических занятий, семинаров, лабораторных практикумов, конференций, а также помещениями, для осуществления научно-практической деятельности кафедры.

Специалистами ВНИИЖТ подготовлены документы санитарного законодательства по всем видам транспорта, а также комплекс межгосударственных и национальных стандартов по методам испытаний объектов транспорта, требованиям гигиенической и экологической безопасности.

В настоящее время на базе ВНИИЖТ успешно функционирует учебно-методический центр (лицензия Л035-01298-77/00273772), который осуществляет дополнительное профессиональное образование (профессиональная переподготовка 502 часа, повышение квалификации 144 часа) по следующим направлениям «Гигиена транспорта», «Общая гигиена», «Промышленная гигиена и санитария на транспорте», «Медико-биологические основы безопасности на транспорте».

На базе ВНИИЖТ функционирует испытательный центр, включенный в Единый реестр органов по сертификации и испытательных центров Таможенного союза в национальной (Российской) части RA.RU.21ЖТ04 и система добровольной экологической сертификации продукции и объектов транспорта РОСС RU.001.21ПВ87.

В структуре ВНИИЖТ осуществляют деятельность следующие научные подразделения: лаборатория коммунальной гигиены и эпидемиологии; лаборатория микробиологических исследований и противобактериологической защиты; лаборатория медицинского, психофизиологического обеспечения безопасности движения и проблем цветового зрения; лаборатория физиологической оценки факторов трудового процесса работников транспорта; лаборатория специальной оценки условий труда; лаборатория физико-химических исследований. Лаборатории оснащены современным испытательным и измерительным оборудованием и приборной базой, внесённые в Госреестр средств измерений (ФГИС Росстандарта).

ВНИИЖТ осуществляет научно-исследовательские работы по оценке профессиональных рисков, комплексной оценке медико-социальных факторов, определяющих состояние здоровья работающих на транспорте, совершенствование организации лечебно-профилактической помощи работников транспортных