

Приложение № 1
к приказу РОСБИОТЕХ
от «16» 08 2023 года № 1434

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (РОСБИОТЕХ)»

ПРИНЯТО

решением ученого совета РОСБИОТЕХ
от 07.08.2023 протокол № 14

с учетом мнения студенческого совета
РОСБИОТЕХ на заседании от
02.08.2023 протокол № 87

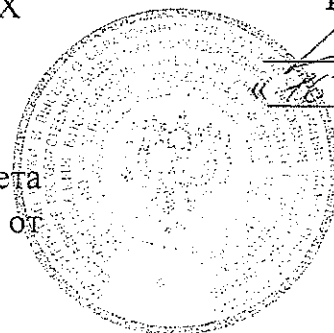
с учетом мнения совета родителей
(законных представителей)
несовершеннолетних обучающихся в
РОСБИОТЕХ на заседании от
07.08.2023 протокол № 4

УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора РОСБИОТЕХ

А.А. Солдатов

«16» августа 2023г.



ПОЛОЖЕНИЕ

об организации обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями
здоровья в РОСБИОТЕХ

Москва, 2023

Оглавление

1. Назначение и область применения	3
2. Нормативные ссылки.....	3
3. Общие положения.....	3
4. Кадровое обеспечение образовательного процесса для инвалидов и лиц с ОВЗ	4
5. Обеспечение доступности зданий и безопасного нахождения в них инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.....	4
6. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса	5
7. Адаптация образовательных программ и учебно-методического обеспечения образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	5
8. Комплексное сопровождение образовательного процесса и здоровьесбережение.....	7
9. Заключительные положения.....	7

1. Назначение и область применения

1.1. Настоящее Положение об организации обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в РОСБИОТЕХ (далее – Положение) устанавливает порядок организации обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)» (далее – «Университет», «РОСБИОТЕХ») и Пущинском филиале федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)» (далее – филиал, ПушГЕНИ-филиал РОСБИОТЕХ).

1.2. Предусмотренные данным Положением требования являются обязательными для всех работников и обучающихся Университета и его филиала.

1.3. Работники и обучающиеся Университета и филиала несут ответственность за неисполнение, или ненадлежащее исполнение требований настоящего Положения.

2. Нормативные ссылки

2.1. Положение разработано в соответствии с:

– Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– методическими рекомендациями по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащенности образовательного процесса, направленными письмом Минобрнауки России от 08.04.2014 № АК-44/05вн;

– Уставом РОСБИОТЕХ;

– локальными нормативными актами РОСБИОТЕХ, регламентирующими организацию, обеспечение и реализацию образовательного процесса, а также обработку персональных данных в Университете.

3. Общие положения

3.1. Настоящее Положение регламентирует порядок организации инклюзивного образования обучающихся-инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в РОСБИОТЕХ и его филиале.

3.2. Настоящим Положением определяются особые (специальные) условия обучения и направления работы с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья (далее по тексту – «лица с ОВЗ» или «обучающиеся с ОВЗ») в РОСБИОТЕХ для обеспечения реализации прав граждан с ограниченными возможностями здоровья на образование.

3.3. Под специальными условиями понимаются условия обучения инвалидов и лиц с ОВЗ, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуально-го пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здание Университета и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ инвалидами и лицами с ОВЗ.

3.4. В целях создания условий по обеспечению инклюзивного обучения инвалидов и лиц с ОВЗ по образовательным программам Университетом выполняются следующие задачи и функции:

- проведение профориентационной работы среди обучающихся образовательных организаций среднего общего и среднего профессионального образования, в т.ч. для инвалидов и лиц с ОВЗ;
- сопровождение инклюзивного обучения обучающихся-инвалидов (в случае наличия таких обучающихся);
- создание безбарьерной архитектурной среды
- размещение альтернативной версии официального сайта Университета для слабовидящих.

4. Кадровое обеспечение образовательного процесса для инвалидов и лиц с ОВЗ

4.1. В случае необходимости в штатное расписание РОСБИОТЕХ вводятся должности: тьютор, педагог-психолог, социальный педагог (социальный работник), специалист по специальным техническим и программным средствам обучения инвалидов, а также должности других необходимых специалистов с целью комплексного сопровождения образовательного процесса инвалидов и лиц с ОВЗ.

4.2. В Университете при необходимости предусматривается организация специальных занятий, консультаций профессорско-преподавательского состава по проблемам особенностей здоровья, особых образовательных потребностей обучающихся с ОВЗ в специальной помощи при овладении основной профессиональной образовательной программой. В Университете проводится инструктаж по сопровождению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

5. Обеспечение доступности зданий и безопасного нахождения в них инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

5.1. Создание безбарьерной среды в РОСБИОТЕХ учитывает потребности инвалидов и лиц с ОВЗ.

5.2. Доступность прилегающей к РОСБИОТЕХ территории, входных путей, путей перемещения внутри зданий Университета для различных нозологий обеспечивается созданием условий для беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения маломобильных обучающихся, наличия средств информационно-навигационной поддержки, оборудование входной группы, контрастная окраска дверей и лестниц, выделение мест для парковки автотранспортных средств, комплексную информационную систему для ориентации и навигации инвалидов в архитектурном пространстве РОСБИОТЕХ.

5.3. В аудиториях учебных корпусов, в которых осуществляется обучение инвалидов и лиц с ОВЗ, в случае необходимости оборудуются специальные места для обучающихся с ОВЗ. Оборудование специальных учебных мест предполагает увеличение размера зоны на одно место с учетом подъезда и разворота кресла-коляски, увеличения ширины прохода между рядами столов. В общем случае в стандартной аудитории необходимо первые столы в ряду у окна и в среднем ряду предусмотреть для обучаемых с нарушениями зрения и слуха, а для обучаемых, передвигающихся в кресле-коляске, выделить 1-2 первых стола в ряду у дверного проема.

5.4. В учебном корпусе РОСБИОТЕХ, в котором предусмотрено обучение инвалидов и лиц с ОВЗ, предусматривается оборудование санитарно-гигиенического помещения для таких обучающихся, расположенного на I этаже.

6. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

6.1. При обучении слабослышащих обучающихся предусматривается использование звукоусиливающей аппаратуры, мультимедийных средств и других технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах.

6.2. При обучении лиц с нарушением зрения предусматривается использование специализированной клавиатуры.

7. Адаптация образовательных программ и учебно-методического обеспечения образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

7.1. В случае наличия инвалидов и лиц с ОВЗ разрабатывается образовательная программа для инвалидов и лиц с ОВЗ в соответствии с их потребностью (в случае наличия заявления от обучающихся).

7.2. Выбор методов обучения инвалидов и лиц с ОВЗ определяется на основании содержания обучения, методического и материально-технического обеспечения, а также особенностями восприятия учебной информации обучающимися-инвалидами и обучающимися с ОВЗ. В образовательном процессе рекомендуется использование социально-активных и рефлексивных

методов обучения, технологий социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими обучающимися, создании комфортного психологического климата в учебной группе.

7.3. В процессе реализации основных образовательных программ предусматривается обеспечение обучающихся с ОВЗ печатными и/или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья. Подбор и разработка учебных материалов производятся с учетом того, чтобы предоставлять этот материал в различных формах так, чтобы инвалиды с нарушениями слуха получали информацию визуально, с нарушениями зрения – аудиально (например, с использованием программ-синтезаторов речи) или с помощью тифлоинформационных устройств.

7.4. При определении мест прохождения практики инвалидами и лицами с ОВЗ учитываются рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда. При необходимости для прохождения практик создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности, характера труда, выполняемых обучающимся-инвалидом трудовых функций.

7.5. Организация образовательного процесса обучающихся с инвалидностью и лиц с ОВЗ при необходимости может включать в себя электронное обучение, дистанционные образовательные технологии:

7.5.1. средства организации электронного обучения, позволяющих осуществлять прием-передачу информации в доступных формах в зависимости от нозологий обучающихся с инвалидностью, т.е. условия универсального дизайна виртуальной образовательной среды;

7.5.2. обеспечение обучающихся с инвалидностью учебно-методическими ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья: подбор и разработка электронных образовательных ресурсов должны производиться преподавателями с учетом того, чтобы предоставлять этот материал в различных формах так, чтобы обучающиеся с нарушениями слуха получали информацию визуально, с нарушениями зрения - аудиально (например, с использованием программ синтеза речи) или с помощью тифлоинформационных устройств; не следует давать текст в форме картинки, поскольку в таком виде он не воспринимается программами синтеза речи, программами экранного увеличения и пр., а видеоматериалы должны обязательно сопровождаться субтитрами;

7.5.3. обеспечение сочетания онлайн и оффлайн технологий, а также индивидуальных и коллективных форм работы в образовательном процессе, осуществляемом с использованием дистанционных образовательных технологий, применение разнообразных форм, методов, технологий педагогического взаимодействия всех участников учебного процесса.

7.6. Обучающиеся-инвалиды и лица с ОВЗ могут обучаться по индивидуальному учебному плану в установленные сроки с учетом

особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося. Срок получения высшего образования при обучении по индивидуальному учебному плану для инвалидов и лиц с ОВЗ может быть при необходимости увеличен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом.

7.7. Мероприятия по содействию трудоустройству выпускников-инвалидов могут осуществляться во взаимодействии с государственными центрами занятости населения, некоммерческими организациями, общественными организациями инвалидов, иными юридическими лицами.

8. Комплексное сопровождение образовательного процесса и здоровьесбережение

8.1. Комплексное сопровождение образовательного процесса инвалидов и лиц с ОВЗ может осуществляться в соответствии с рекомендациями службы медико-социальной экспертизы. Сопровождение образовательного процесса определяется его целями, содержанием и методами.

8.2. Организационно-педагогическое сопровождение образовательного процесса инвалидов и лиц с ОВЗ может включать: контроль за посещаемостью занятий; помощь в организации самостоятельной работы в случае заболевания; организацию индивидуальных консультаций для длительно отсутствующих обучающихся; контроль аттестаций, сдачи зачетов, экзаменов, ликвидации академических задолженностей; коррекцию взаимодействия преподаватель – обучающийся-инвалид в образовательном процессе; консультирование преподавателей и сотрудников по психофизическим особенностям обучающихся-инвалидов, коррекцию ситуаций затруднений; инструктажи и семинары для преподавателей и т.д.

9. Заключительные положения

9.1. Настоящее Положение утверждается ректором и вводится в действие приказом ректора Университета на основании решения ученого совета РОСБИОТЕХ.

9.2. Изменения и дополнения в настоящее Положение утверждаются в порядке, установленном в пункте 9.1. настоящего Положения.

9.3. Настоящее Положение действует до момента его отмены или введения в действие нового Положения.



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «АКВА ЛИГА»

Место нахождения (адрес юридического лица): 142700, Россия, Московская область, Ленинский район, город Видное, Проезд Проектируемый №5028 (Северная Промзона), дом №6, офис 59.
Адрес места осуществления деятельности: 142700, Россия, Московская область, Ленинский район, город Видное, Проезд Проектируемый №5028 (Северная Промзона), дом №6
Основной государственный регистрационный номер: 1195027000189

Номер телефона: +74957400955, адрес электронной почты: aqualeague@yandex.ru
в лице Генерального директора Фогуса Андрея Яковлевича

заявляет, что Воды питьевые: «Фарватер», «Фарватер Люкс» негазированные, упакованные в многооборотные бутылки из поликарбоната и полиэтилентерефталата объемом до 20,0 литров изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «АКВА ЛИГА» Место нахождения (адрес юридического лица): 142700, Россия, Московская область, Ленинский район, город Видное, Проезд Проектируемый №5028 (Северная Промзона), дом №6, офис 59. Адрес места осуществления деятельности по производству продукции: 142700, Россия, Московская область, Ленинский район, город Видное, Проезд Проектируемый №5028 (Северная Промзона), дом №6.
ТУ 11.07.11-002-96331173-2019 «Воды питьевые»
Код ТН ВЭД ЕАЭС 2201900000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 044/2017 «О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»; ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний: №102021122.409 от 18.01.2021г. Испытательного лабораторного центра Филиала Федерального бюджетного учреждения «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» в городах Подольск, Домодедово, Ленинском, Каширском, Серебряно-Прудском, Ступинском районах (аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.510646), №6.1091 от 27.01.2021г. Испытательного лабораторного центра Филиала Федерального бюджетного учреждения «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» в городах Лосино-Петровский, Фрязино, Королев, Ивантеевка, Щелково, Сергиево-Посадском, Пушкинском городских округах (аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.511448), №11-06/2315Б, №11-06/2316Б от 21.06.2021 Общества с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория «ЭКСИМТЕСТ» (аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.2111154), Схема декларирования 3д.

Дополнительная информация

Воды питьевые хранить в специально проветриваемых, затемненных складских помещениях при температуре от +2 до +20°С. Срок годности вод питьевых: 6 месяцев. Дата розлива, срок хранения после вскрытия упаковки указаны на каждой единице продукции. Заявление заявителя о безопасности пищевой продукции при ее использовании в соответствии с назначением и принятии заявителем мер по обеспечению соответствия пищевой продукции требованиям технического регламента ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» от 21.06.2021г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.06.2026 включительно

Фогус Андрей Яковлевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.46635/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.06.2021

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ
Система добровольной сертификации
«ЛЕМА-Экспертиза»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RA.RU.HA57.H.00013/22

Срок действия с 02.08.2022

по 01.08.2025

№ 0086871

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества ограниченной ответственностью «ЛЕМА-Экспертиза». Место нахождения (адрес юридического лица): 129110, Россия, город Москва, Орловский переулок, дом 5, этаж 2 помещение II, комната 2. Адрес места осуществления деятельности: 129110, город Москва, улица Щелкина, дом 58, строение 3. Номер телефона: +74951817450. Адрес электронной почты: lema-expert@yandex.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: №RA.RU.11HA57, дата регистрации 28.06.2018.

ПРОДУКЦИЯ

Воды питьевые: «Фарватер», «Фарватер Люкс» негазированные в многооборотных бутылках из поликарбоната и полиэтилентерефталата объемом до 20,0 литров
ТУ 11.07.11-002-96331173-2019
Серийный выпуск.

КОД ОК

ОК 034-2014(КПЕС 2008)
11.07.11.151

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования» р. 3, р. 4, п. 4.22.

КОД ТН ВЭД

2201 90 000 0

ТУ 11.07.11-002-96331173-2019 «Воды питьевые в ассортименте» п.2.6, таблица 4

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «АКВА ЛИГА»
Место нахождения (адрес юридического лица): 142700, Россия, Московская область, город Видное, Проезд Проектируемый №5028 (Северная Промзона), дом №6, офис 59. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142700, Россия, Московская область, город Видное, Проезд Проектируемый №5028 (Северная Промзона), дом №6. Номер телефона: +74957400955.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Обществом с ограниченной ответственностью «АКВА ЛИГА»
Место нахождения (адрес юридического лица): 142700, Россия, Московская область, город Видное, Проезд Проектируемый №5028 (Северная Промзона), дом №6, офис 59. Адрес места осуществления деятельности: 142700, Россия, Московская область, город Видное, Проезд Проектируемый №5028 (Северная Промзона), дом №6.
ОГРН 1195027000189. Номер телефона: +74957400955, адрес электронной почты: aqualeague@yandex.ru

НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний: №20-07/3491, №20-07/3492 от 01.08.2022г., выданных Обществом с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория «ЭКСИМТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.21ПЩ54), акта анализа состояния производства №180722-01 от 18.07.2022г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок годности для питьевых вод - 6 месяцев со дня розлива. Хранить в затемненных помещениях при температуре от +2 °С до +20 °С и относительной влажности воздуха не более 85%

Регистрационный номер системы добровольной сертификации «ЛЕМА-Экспертиза» РОСС RU.32587.03ЛЕЭ0 от 24.01.2022

Схема сертификации: 1а



Руководитель органа

Эксперт

(Handwritten signature)
Подпись

А.А. Павлова
генеральный директор

Е.Б. Бажанова
руководитель филиала

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«РОССИЙСКИЙ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (РОСБИОТЕХ)»

ПРИКАЗ

«11 августа» 2023 г.

№ 1/478

Москва

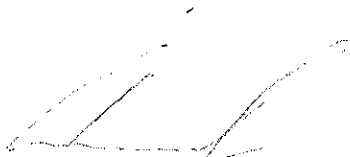
О назначении ответственных лиц за сопровождение
инвалидов и лиц с ОВЗ

В целях эффективной работы с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, для полного и успешного включения их в образовательное и социальное пространство, в соответствии с Федеральным законом от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.11.2015 № 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить ответственными за сопровождение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в Университете по адресам:
 - г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 11, стр. 1 – заместителя начальника управления качества образовательной деятельности Авдееву А.В.;
 - г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 11, стр. 2 – доцента Верховину О.А.
 - г. Москва, улица Врубеля, дом 12, помещение 1/1. – директора института Макарову Т.Ю.
2. Ответственным лицам за сопровождение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществлять деятельность по оказанию помощи инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья при предоставлении им образовательных услуг.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по образовательной деятельности Жукову Н.В.

И.о. ректора



А.А. Солдатов