

ЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР № _____
**о предоставлении права использования результата интеллектуальной
деятельности**

город Москва

«02» сентября 2024 года

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Малоимышская средняя общеобразовательная школа», именуемая в дальнейшем «Лицензиар», в лице директора Ильиной Светланы Николаевны, действующий на основании Устава, с одной стороны, и

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Институт стратегии развития образования» (ФГБНУ «ИСРО»), именуемое в дальнейшем «Лицензиат», в лице заместителя директора Нифонтовой Ирины Борисовны, действующей на основании доверенности от 05.12.2023 № 01-10/78, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий лицензионный договор, в дальнейшем «Договор», о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. На условиях настоящего Договора Лицензиар предоставляет Лицензиату право безвозмездного использования результата интеллектуальной деятельности (далее – РИД), перечень которого определен в приложении к настоящему лицензионному договору.

1.2. Использование Лицензиатом РИД по Договору осуществляется без выплаты Лицензиару вознаграждения (безвозмездно). Лицензиат использует РИД в образовательных и научных целях, без цели извлечения прибыли.

1.3. Настоящий Договор является простой неисключительной лицензией, без предоставления Лицензиату права выдачи sublicензий, и Лицензиар сохраняет за собой право выдачи лицензий третьим лицам.

1.4. Настоящий договор имеет силу акта приема-передачи РИД.

1.5. Право использования Лицензиатом РИД возникает с момента заключения настоящего Договора сроком на 5 (пять) лет.

1.6. Территория использования РИД – Российская Федерация, территория всего мира, в т.ч. в сети Интернет (Правовая охрана результата интеллектуальной деятельности на территории иностранного государства предоставляется в случае, если данное государство является участником соответствующего международного договора. Иные страны могут не предоставлять правовую охрану).

1.7. В рамках исполнения договорных обязательств Стороны друг другу какие-либо отчетные документы не предоставляют.

2. СПОСОБЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОГРАММЫ И ОБУЧАЮЩЕГО РИД

2.1. Лицензиар предоставляет Лицензиату право использовать РИД следующими способами:

- воспроизведение РИД в электронном виде;
- доведение до всеобщего сведения (любое лицо может получить доступ к РИД из любого места Российской Федерации, а также всего мира, в любое время по собственному выбору);
- право на публичный показ и (или) исполнение РИД;
- право на распространение РИД.

3. ГАРАНТИИ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

3.1. Лицензиар гарантирует наличие у него необходимых прав в достаточном объеме для заключения настоящего Договора. Права, передаваемые по настоящему Договору, в том объеме, который согласован Сторонами, свободны от требования и иных притязаний со стороны третьих лиц, не находятся под арестом, залогом, не имеют иных ограничений.

3.2. В случае предъявления Лицензиату претензий и исков относительно нарушения авторских прав, Лицензиар принимает на себя обязательство по их урегулированию и несет ответственность по таким претензиям и искам.

4. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

4.1. С момента вступления в силу настоящего Договора все предшествующие переговоры и переписка по вопросам, урегулированным настоящим Договором, теряют силу.

4.2. Соглашения о расторжении или изменении настоящего Договора, а также дополнения, приложения и протоколы к настоящему Договору действительны и являются неотъемлемой его частью только в случае, когда они совершены в письменной форме, подписаны уполномоченными представителями обеих Сторон и содержат прямую ссылку на настоящий Договор.

4.3. Настоящий Договор может быть расторгнут в одностороннем порядке любой из Сторон при условии письменного уведомления другой Стороны не менее, чем за 10 (Десять) дней до предполагаемой даты расторжения. В случае расторжения Договора по инициативе одной из Сторон, виновная Сторона возмещает убытки, возникшие в связи с односторонним расторжением Договора, в полном объеме.

4.4. Все письменные уведомления направляются по адресам, указанным в настоящем Договоре, заказной почтой с уведомлением о вручении, либо на электронную почту Стороны, указанную в разделе 5 Договора, либо вручаются лично под расписку, если иное не установлено настоящим Договором.

4.5. Все споры и разногласия, возникающие из настоящего Договора или в связи с ним, разрешаются путем переговоров между Сторонами. При невозможности урегулирования указанных споров и разногласий они разрешаются в судебном порядке в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.6. Настоящий Договор составляется в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, один из которых хранится у Лицензиара, другой – у Лицензиата.

5. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Лицензиар

Муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
"Малоимышская средняя
общеобразовательная школа"
662266 Красноярский край,
Ужурский район, село Малый Имыш,
ул.Кооперативная 1А
ИНН 2439004090/243901001
ОГРН 1022240109409
Адрес электронной почты:
moimaim@mail.ru

Лицензиат

ФГБНУ «ИСРО»
101000, г. Москва, ул. Жуковского, д. 16
ИНН 7717026894
ОГРН 1027700111372
Адрес электронной почты:
info@instrao.ru

_____ И.Б. Нифонтова



Приложение
к лицензионному договору
от _____ № _____

Перечень результатов интеллектуальной деятельности, на которые передается
право использования

№ п/п	Наименование РИД	Характеристики
1	«Технология производства и исследование качества продукции животноводства» 8-10 класс	<p>Программа «Технология производства и исследование качества продукции животноводства» является частью основной образовательной программы основного и среднего общего образования и реализуется в рамках внеурочной деятельности. Программа является образовательным модулем муниципального проекта «Мета школа – трансформация образовательного пространства Ужурского района». Программа рассчитана на 16 часов: из них теоритических занятий - 7 занятий, практических – 8, экскурсий на мясо-молочные предприятия Ужурского района – 2 часа. Программа знакомит с профессиями инженер – технолог, рабочий мясо-молочного производства. Программа позволяет расширить и углубить знания в области исследований по биологии химии, физике. Носит практико-ориентированный характер и позволяет сформировать</p>

		проектно—исследовательские навыки, получить опыт практической деятельности в области естественно - научных предметов.
2	Получение представлений о технологии производства животноводческой продукции	Во время проведение экскурсий на предприятия партнеров, производящих мясо-молочную продукцию, обучающиеся знакомятся с технологиями производства различных видов животноводческой продукции.
3	Получение представлений о технологиях переработки животноводческой продукции	Знакомство обучающихся с процессами переработки животноводческой продукции происходит во время экскурсий на предприятия, перерабатывающие мясо-молочную продукцию.
4	Получение представлений о методах исследования качества продуктов питания средствами санитарно пищевой учебной экспресс-лаборатории.	Используя возможности экспресс-лаборатории, входящей в состав оборудования Точки роста, обучающиеся получают представления о методах исследования мясо-молочных продуктов на соответствие качеству ГОСТ.
5	Получение представлений о структуре и функционировании зооветеринарной службы	Теоритические занятия курса дают возможность обучающимся познакомиться со структурой зооветеринарной службы и ее функциях.
6	Проведение по самостоятельно составленному плану несложных экспериментов, небольшое исследование.	Практические занятия позволят обучающимся овладеть проектно-исследовательской компетенцией.
7	Самостоятельное формулирование выводов и обобщения по результатам проведенного исследования, владеть инструментами оценки достоверности полученных выводов.	Практические занятия позволят обучающимся овладеть проектно-исследовательской компетенцией.
8	Выбор продуктов высокого качества в процессе исследования нескольких	Обучающиеся в процессе проведение исследований

	видов образцов животноводческой продукцией	определяют продукцию более высокого качества
9	Овладение умением пользования цифровой лабораторией «Радуга» для практических исследований	Исследование качества мясомолочной продукции организуется с использованием датчиков цифровой лаборатории «Радуга»
10	Формирование функциональной грамотности (естественно-научной)	Практические исследования качества мясо-молочной продукции способствуют применению знаний и умений в практических жизненных ситуациях.

Лицензиар

Муниципальное бюджетное
 общеобразовательное учреждение
 "Малоимышская средняя
 общеобразовательная школа"
 662266 Красноярский край,
 Ужурский район, село Малый Имыш,
 ул.Кооперативная 1А
 ИНН 2439004090/243901001
 ОГРН 1022240109409
 Адрес электронной почты:
moimalim@mail.ru



Лицензиат

ФГБНУ «ИСРО»
 101000, г. Москва, ул. Жуковского, д. 16
 ИНН 7717026894
 ОГРН 1027700111372
 Адрес электронной почты:
info@instrao.ru

_____ И.Б. Нифонтова