



НИУ МГСУ
Отдел реестра и капитализации
интеллектуальной собственности

СК Н ПВД 08-195-2019

УТВЕРЖДАЮ

**Исполняющий обязанности
ректора НИУ МГСУ**

А.А. Волков


“29” апреля 2019 г.

Ввести в действие с

“29” апреля 2019 г.

**Политика
НИУ МГСУ в области интеллектуальной собственности**

Выпуск 1

| | | | |
|--|--|----------------------|--------------------------|
|  | НИУ МГСУ Отдел реестра и капитализации интеллектуальной собственности | СК Н ПВД 08-195-2019 | |
| Выпуск 1 | Изменений 0 | Экземпляр 1 | Лист 2 Всего листов 9 |

1 Назначение и область применения

Настоящая Политика НИУ МГСУ в области интеллектуальной собственности (далее - Политика) - документ стратегического характера, определяющий цели и задачи Университета в области интеллектуальной собственности и устанавливающий базовые принципы распределения прав на результаты интеллектуальной деятельности, которые создаются в Университете.

2 Нормативные ссылки

Настоящая Политика разработана в соответствии со следующими документами:

- Гражданский Кодекс Российской Федерации. Часть 4;
- Политика в области интеллектуальной собственности для университетов и научно-исследовательских организаций;
- Устав НИУ МГСУ.

3 Термины, определения, обозначения и сокращения

Автор – автор(ы) результата интеллектуальной деятельности – физическое(ие) лицо(а), творческим трудом которого(ых) создан данный результат.


База данных – представленная в объективной форме совокупность самостоятельных материалов (статей, расчетов, нормативных актов, судебных решений и иных подобных материалов), систематизированных таким образом, чтобы эти материалы могли быть найдены и обработаны с помощью электронной вычислительной машины (ЭВМ).

ЕГИСУ НИОКТР – Единая государственная информационная система учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения (www.rosrid.ru).

Договор – государственный контракт, государственное задание, программы и проекты, в том числе финансовое обеспечение которых осуществляется фондами поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности в рамках соглашений о предоставлении грантов на реализацию научных, научно-технических программ и проектов, и иные договоры и соглашения.

Изобретение – техническое решение в любой области, относящееся к продукту (в частности, устройству, веществу, штамму микроорганизма, культуре клеток растений или животных) или способу (процессу осуществления действий над материальным объектом с помощью материальных средств), в том числе к применению продукта или способа по определенному назначению. Изобретению предоставляется правовая охрана, если оно является новым, имеет изобретательский уровень и промышленно применимо.

Интеллектуальная собственность – результаты интеллектуальной деятельности и приравненными к ним средствами индивидуализации юридических лиц,

| | | | |
|--|--|----------------------|--------------------------|
|  | НИУ МГСУ Отдел реестра и капитализации интеллектуальной собственности | СК Н ПВД 08-195-2019 | |
| Выпуск 1 | Изменений 0 | Экземпляр 1 | Лист 3 Всего листов 9 |

товаров, работ, услуг и предприятий, которым предоставляется правовая охрана в соответствии с Частью 4 Гражданского Кодекса РФ.

НИОКТР – научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы.

НИУ МГСУ, Университет, Работодатель – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет".

ОРКИС – отдел реестра и капитализации интеллектуальной собственности.

Полезная модель - техническое решение, относящееся к устройству. Полезной модели предоставляется правовая охрана, если она является новой и промышленно применимой.

Промышленный образец – решение внешнего вида изделия промышленного или кустарно-ремесленного производства. Промышленному образцу предоставляется правовая охрана, если по своим существенным признакам он является новым и оригинальным.

Программа для ЭВМ – представленная в объективной форме совокупность данных и команд, предназначенных для функционирования ЭВМ и других компьютерных устройств в целях получения определенного результата, включая подготовительные материалы, полученные в ходе разработки программы для ЭВМ, и порождаемые ею аудиовизуальные отображения.

Работник – физическое(ие) лицо(а), вступившее(ие) в трудовые отношения с Работодателем.

РИД – результаты интеллектуальной деятельности.

Реестр РИД МГСУ – единая электронная база данных результатов интеллектуальной деятельности НИУ МГСУ.

Руководитель работы – работник НИУ МГСУ ответственный за своевременное и качественное выполнение работ по Договору.


Служебное задание – письменное указание работодателя работнику на выполнение работ по созданию РИД в рамках выполнения Договора.

Секрет производства (ноу-хау) – сведения любого характера (производственные, технические, экономические, организационные и другие), о результатах интеллектуальной деятельности в научно-технической сфере и о способах осуществления профессиональной деятельности, имеющие действительную или потенциальную коммерческую ценность вследствие неизвестности их третьим лицам, если к таким сведениям у третьих лиц нет свободного доступа на законном основании и обладатель таких сведений принимает разумные меры для соблюдения их конфиденциальности, в том числе путем введения режима коммерческой тайны.

4 Общие положения

4.1 Цели НИУ МГСУ в области интеллектуальной собственности:

- создание охраноспособных результатов интеллектуальной деятельности, отвечающих современным тенденциям развития технологий в области строительства;

| | | | |
|--|--|----------------------|--------------------------|
|  | НИУ МГСУ Отдел реестра и капитализации интеллектуальной собственности | СК Н ПВД 08-195-2019 | |
| Выпуск 1 | Изменений 0 | Экземпляр 1 | Лист 4 Всего листов 9 |

- внедрение разработок в хозяйственный оборот.
- 4.2 Ключевые задачи НИУ МГСУ в области интеллектуальной собственности:
- своевременная и целесообразная правовая охрана созданных в НИУ МГСУ результатов интеллектуальной деятельности;
 - создание благоприятной среды для развития изобретательской деятельности Работников Университета;
 - капитализация объектов интеллектуальной собственности;
 - обеспечение трансфера технологий, созданных в НИУ МГСУ.

5 Права на результаты интеллектуальной деятельности, созданные работниками и учащимися НИУ МГСУ

5.1 Исключительное право на результат интеллектуальной деятельности (в том числе право на получение патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец), созданный при выполнении работ по Договору принадлежит Университету, если Договором не предусмотрено иное.

Автору результата интеллектуальной деятельности, созданного при выполнении работ по Договору принадлежит право авторства и иные личные неимущественные права, в том числе право на вознаграждение.

5.2 Изобретение, полезная модель, промышленный образец, созданные Работником в связи с выполнением своих трудовых обязанностей или конкретного задания (служебного задания) являются служебным изобретением, служебной полезной моделью или служебным промышленным образцом.

Исключительное право на служебное изобретение, служебную полезную модель, служебный промышленный образец принадлежит Университету.

Автору служебного изобретения, служебной полезной модели, служебного промышленного образца принадлежит право авторства и иные личные неимущественные права, в том право на вознаграждение.


5.3 Произведение, созданное в пределах установленных для Работника трудовых обязанностей является служебным Произведением.

Исключительное право на служебное Произведение принадлежит Университету.

Автору служебного Произведения принадлежит право авторства и иные личные неимущественные права, в том право на вознаграждение (в случае использования Университетом Произведения).

5.4 Исключительное право (а также личные неимущественные права) на результат интеллектуальной деятельности (в том числе право на получение патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец), созданный Автором при выполнении инициативных принадлежит Автору.

Автор результата интеллектуальной деятельности, созданного в рамках выполнения инициативных работ, вправе уведомить Университет о создании такого результата с предложением о передаче Университету исключительного права, в том числе права на получение патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец) на данный РИД.

| | | | |
|--|--|----------------------|--------------------------|
|  | НИУ МГСУ Отдел реестра и капитализации интеллектуальной собственности | СК Н ПВД 08-195-2019 | |
| Выпуск 1 | Изменений 0 | Экземпляр 1 | Лист 5 Всего листов 9 |

5.5 Исключительное право (а также личные неимущественные права) на Произведение, созданное Автором по личной инициативе, принадлежит Автору.

Автор данного Произведения в праве уведомить Университет о его создании с предложением заключения договора отчуждения исключительного права на Произведение, либо договора о предоставлении права использования Произведения (лицензионный договор).

6 Охрана и использование результатов интеллектуальной деятельности

6.1 В отношении программ для ЭВМ и баз данных, и исключительное право на которые принадлежит Университету осуществляется государственная регистрация.

В отношении технических решений, отвечающих критериям патентоспособности в соответствии со ст. 1350 ГК РФ, и исключительное право на которые принадлежит Университету, подается заявка на получение патента на изобретение в Федеральную службу по интеллектуальной собственности (Роспатент);

В отношении технических решений, отвечающих критериям патентоспособности в соответствии со ст. 1351 ГК РФ, и исключительное право на которые принадлежит Университету, подается заявка на получение патента на полезную модель в Федеральную службу по интеллектуальной собственности (Роспатент);

В отношении решений внешнего вида изделий, отвечающих критериям патентоспособности в соответствии со ст. 1352 ГК РФ, и исключительное право на которые принадлежит Университету, подается заявка на получение патента на промышленный образец в Федеральную службу по интеллектуальной собственности (Роспатент).


Получение патента за рубежом осуществляется в случае наличия перспективы международного использования изобретения, полезной модели или промышленного образца, либо с целью выполнения условий Договора.

6.2 Патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, созданные в рамках выполнения работ по Договору поддерживаются в силе на весь срок действия исключительного права на них, если договором не предусмотрено иное.

В случае, если изобретение не используется в деятельности Университета, и в отношении изобретения не заключены лицензионные договоры, а также отсутствует договоренность с третьими лицами о заключении лицензионных договоров, либо договора отчуждения исключительного права, то, начиная с седьмого года действия патента, право на использование данного изобретения предоставляется на основе открытой лицензии.

В случае, если изобретение не используется в деятельности Университета, и в отношении изобретения не заключены лицензионные договоры, а также отсутствует договоренность с третьими лицами о заключении лицензионных договоров, либо договора отчуждения исключительного права, то, начиная с тринадцатого года действия патента, прекращается поддержание данного патента в силе.

В случае, если полезная модель не используется в деятельности Университета, и в отношении полезной модели не заключены лицензионные договоры, а также отсутствует договоренность с третьими лицами о заключении лицензионных договоров, либо договора отчуждения исключительного права, то, начиная с шестого

| | | | |
|--|--|----------------------|--------------------------|
|  | НИУ МГСУ Отдел реестра и капитализации интеллектуальной собственности | СК Н ПВД 08-195-2019 | |
| Выпуск 1 | Изменений 0 | Экземпляр 1 | Лист 6 Всего листов 9 |

года действия патента, право на использование данной полезной модели предоставляется на основе открытой лицензии.

В случае, если промышленный образец не используется в деятельности Университета, и в отношении промышленного образца не заключены лицензионные договоры, а также отсутствует договоренность с третьими лицами о заключении лицензионных договоров, либо договора отчуждения исключительного права, то, начиная с шестого года действия патента, прекращается поддержание данного патента в силе.

7 Учет результатов интеллектуальной деятельности

7.1 Сведения об объектах интеллектуальной собственности, исключительные права на которые принадлежат Университету, вносятся в электронный реестр результатов интеллектуальной деятельности НИУ МГСУ (Реестр РИД МГСУ).

7.2 Сведения об объектах интеллектуальной собственности НИУ МГСУ, созданных в рамках выполнения работ по Договору, а также созданных в инициативном порядке, вносятся в Единую государственную информационную систему учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения (ЕГИСУ НИОКТР).

7.3 С целью освещения инновационной деятельности НИУ МГСУ может осуществляться демонстрация результатов интеллектуальной деятельности на профильных выставках, форумах, салонах и других информационных площадках, в том числе путем в электронные реестры.


8 Стимулирование создания и использования результатов интеллектуальной деятельности

8.1 Автор изобретения, полезной модели и промышленного образца, созданного в ходе выполнения работ по Договору, либо в рамках выполнения служебного задания (служебное изобретение, служебная полезная модель, служебный промышленный образец) имеет право на вознаграждение в случаях если Университет:

- получит патент на изобретение, полезную модель или промышленный образец;
- примет решение о сохранении информации о таких изобретении, полезной модели или промышленном образце в тайне;
- передаст право на получение патента другому лицу;
- не получит патент по поданной заявке по независящим от Автора причинам.

Размер вознаграждения и порядок его выплаты устанавливается приказом ректора.

8.2 Автор Произведения, созданного в ходе выполнения работ по Договору, либо в рамках выполнения служебного задания имеет право на вознаграждение, если Университет в течение трех лет со дня, когда Произведение было предоставлено в его распоряжение, начнет его использование, передаст исключительное право другому лицу, либо примет решение о сохранении Произведения в тайне.

| | | | |
|--|--|-------------|---|
|  | НИУ МГСУ Отдел реестра и капитализации интеллектуальной собственности | | СК Н ПВД 08-195-2019 |
| | Выпуск 1 | Изменений 0 | Экземпляр 1 Лист 7 Всего листов 9 |

8.3 Автор имеет право на вознаграждение в случае использования изобретения, полезной модели, промышленного образца, программы для ЭВМ, базы данных и секрета производства (ноу-хау).

Работник(и), осуществивший(ие) содействие в поиске приобретателей прав/инвесторов, завершившееся коммерциализацией РИД (если соответствующие действия не входят в должностные обязанности Работника), также имеет(ют) право на вознаграждение.

Вознаграждение выплачивается из дохода, полученного Университетом за использование РИД. Размер вознаграждения зависит от способа использования РИД.


Способы использования РИД и распределение денежных средств от дохода за использование РИД приведены в Таблице 1.

| Стороны, между которыми распределяется доход | Автор(ы) | Университет | Работник(и), осуществивший содействие в коммерциализации |
|--|----------|-------------|--|
| Способы использования РИД | | | |
| Использование в деятельности Университета | 10% | 90% | - |
| Заключение лицензионного договора | 30% | 30% | 40% |
| Заключение договора отчуждения исключительного права | 20% | 40% | 40% |

Таблица 1

8.4 Вознаграждения предусмотренные пунктами 8.1-8.3 выплачивается на весь авторский коллектив и распределяется между Авторами по их усмотрению.

Вознаграждение за содействие в поиске приобретателей прав/инвесторов, завершившееся коммерциализацией РИД (п. 8.3) выплачивается на весь коллектив осуществивший содействие в коммерциализации РИД и распределяется между Работниками по их усмотрению.

| | | | |
|--|--|-------------|---|
|  | НИУ МГСУ Отдел реестра и капитализации интеллектуальной собственности | | СК Н ПВД 08-195-2019 |
| | Выпуск 1 | Изменений 0 | Экземпляр 1 Лист 9 Всего листов 9 |

Лист рассылки

СК Н ПВД 08-195-2019

Положение

о порядке обращения с результатами интеллектуальной деятельности,
созданными в рамках выполнения НИОКТР

| Должность | Инициалы, Фамилия |
|-----------------|-------------------|
| Проректор | А.П.Пустовгар |
| Проректор | М.Е.Лейбман |
| Начальник УНП | А.О.Адамцевич |
| Начальник ОРКИС | Д.Ю.Кольчугин |

Документ изъят:

Основание:

(Должность)

(Подпись)

(Дата)

(И. О. Ф.)

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Внутренний документ "Политика НИУ МГСУ в области интеллектуальной собственности"

| Подразделение | Должность | Виза | ФИО | Дата | Примечание |
|--|-------------------|-------------|---------------------------------|------------|---------------------------|
| | | Согласовано | <Не указан> | 18.04.2019 | Согласовано автоматически |
| Проректор (научная работа) | Проректор | Согласовано | Пустовгар Андрей Петрович | 21.04.2019 | |
| Управление научной политики | Начальник | Согласовано | Адамцевич Алексей Олегович | 23.04.2019 | Согласовано автоматически |
| Управление по работе с персоналом | Начальник | Согласовано | Макателемский Вячеслав Игоревич | 18.04.2019 | |
| Управление бухгалтерского учета и финансового контроля | Главный бухгалтер | Согласовано | Мелешко Андрей Михайлович | 18.04.2019 | |
| Юридический отдел | Начальник | Согласовано | Зиновьев Алексей Юрьевич | 25.04.2019 | |

Проект документа вносит:

| Подразделение | Должность | ФИО | Дата |
|--|-----------|---------------------------|------------|
| Отдел реестра и капитализации интеллектуальной собственности | Начальник | Кольчугин Дмитрий Юрьевич | 16.04.2019 |