



УТВЕРЖДАЮ
Директор ИАПУДВО РАН
Член-корр. РАН

Р.В.Ромашко

« 25 » января 2020 г.

ПОЛОЖЕНИЕ о порядке выплаты вознаграждения авторам результатов интеллектуальной деятельности, являющихся служебными

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение разработано на основании следующих нормативно-правовых актов Российской Федерации:

- Гражданского кодекса Российской Федерации, части четвертой, раздела VII «Права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации» от 18 декабря 2006 г. № 230-ФЗ (далее – ГК РФ);

- Федерального закона «О введении в действие части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации от 18 декабря 2006 года № 231-ФЗ (далее – Федеральный закон № 231-ФЗ от 18.12.2006г.);

- Постановления Правительства Российской Федерации «Об утверждении Правил выплаты вознаграждения за служебные изобретения, служебные полезные модели, служебные промышленные образцы» от 16 ноября 2020 года № 1848 (далее – Правила) и регулирует порядок и размер выплаты Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институтом автоматизации и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук (далее – ИАПУ ДВО РАН или Работодатель) вознаграждения автору результатов интеллектуальной деятельности, являющихся служебными.

1.2. Действие настоящего Положения не распространяется на случаи заключения Работодателем и автором договора, устанавливающего иные размеры, условия и порядок выплаты вознаграждения (абзац 2, пункт 1 Правил).

1.3. Для целей настоящего Положения под результатами интеллектуальной деятельности (РИД) с учетом статьи 1225, 1370 и 1295 ГК РФ понимаются, в частности изобретение, полезная модель, промышленный образец, секрет производства (ноу-хау), программа для ЭВМ и база данных являющиеся служебными.

1.4. Автором РИД признается гражданин, творческим трудом которого создан такой результат (пункт 1, статья 1228 ГК РФ).

1.5. Изобретение, полезная модель или промышленный образец, созданные работником ИАПУ ДВО РАН в связи с выполнением своих трудовых обязанностей или конкретного задания ИАПУ ДВО РАН, признаются соответственно служебным изобретением (СИЗ), служебной полезной моделью (СПМ) или служебным промышленным образцом (СПО) (пункт 1, статья 1370 ГК РФ).

Исключительное право на СИЗ, СПМ и СПО и право на получение патента принадлежат ИАПУ ДВО РАН, если трудовым или иным договором не предусмотрено иное (пункт 2, статья 1370 ГК РФ).

1.6. Программа для ЭВМ или база данных, созданные в пределах, установленных для работника ИАПУ ДВО РАН (автора) трудовых обязанностей, признаются служебными произведениями (статья 1295 ГК РФ).

Исключительное право на служебную программу для ЭВМ (СПЭВМ) или служебную базу данных (СБД) принадлежат ИАПУ ДВО РАН, если трудовым или иным договором не предусмотрено иное (пункт 2, статья 1295 ГК РФ).

1.7. Работник должен письменно уведомить Работодателя (при отсутствии в договоре между Работодателем и работником соглашения об ином) о создании в связи с выполнением своих трудовых обязанностей или конкретного задания работодателя такого результата, в отношении которого возможна правовая охрана. Форма Уведомления приведена в Приложении № 1.

1.7.1. Если Работодатель в течение четырех месяцев со дня уведомления его работником не подаст заявку на выдачу патента на соответствующие СИЗ, СПМ или СПО в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности, не передаст право на получение патента на СИЗ, СПМ или СПО другому лицу или не сообщит работнику о сохранении информации о соответствующем результате интеллектуальной деятельности в тайне, право на получение патента на такие СИЗ, СПМ или СПО принадлежит работнику.

В этом случае Работодатель в течение срока действия патента имеет право использования СИЗ, СПМ или СПО в уставной деятельности на условиях простой (неисключительной) лицензии с выплатой патентообладателю вознаграждения, размер, условия и порядок выплаты которой определяются договором между работником и работодателем, а в случае спора - судом.

1.7.2. Если Работодатель получит патент на СИЗ, СПМ, СПО или свидетельство о регистрации СПЭВМ или СБД в Федеральном органе исполнительной власти по интеллектуальной собственности (Роспатенте), либо передаст право на получение патента или свидетельства на указанные служебные РИД другому лицу, либо сообщит работнику о сохранении информации о соответствующем служебном РИД в тайне (секрет производства (ноу-хау)), либо не получит патент по поданной заявке по зависящим от него причинам, то автор (авторы) имеет (-ют) право на вознаграждение (пункт 4, статья 1370 ГК РФ и пункт 2, статья 1295 ГК РФ).

1.8. Размер, порядок и сроки выплаты вознаграждения определяются настоящим Положением. Данные ставки, порядок и сроки, установленные настоящим Положением, применяются также в случае, если Работодатель и работник не заключили договор, устанавливающий размер, условия и порядок выплаты вознаграждения за СИЗ, СПМ, СПО, СПЭВМ или СБД.

1.9. Все разногласия и споры о размере и сроке выплаты вознаграждения решаются путем переговоров. В случае невозможности урегулирования споров путем переговоров они должны разрешаться в соответствии с действующим законодательством.

2. ВЫПЛАТА ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ ЗА СИЗ, СПМ или СПО

2.1. ПООЩРИТЕЛЬНОЕ ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ ЗА СОЗДАНИЕ СИЗ, СПМ или СПО

2.1.1. Поощрительное вознаграждение выплачивается автору (авторам) СИЗ, СПМ или СПО одновременно на основании приказа по ИАПУ ДВО РАН с учетом договора об отчуждении права на получение патента на имя ИАПУ ДВО РАН, в случае его заключения (Приложение № 2) и одного из нижеуказанных документов:

- решения Федерального института промышленной собственности (ФИПС) о выдаче патента на имя ИАПУ ДВО РАН;
- приказа по ИАПУ ДВО РАН о сохранении информации, относящейся к СИЗ, СПМ или СПО в режиме коммерческой тайны;
- решения ФИПС о признании заявки отозванной по причинам, зависящим от ИАПУ ДВО РАН;
- соглашения между соавторами о распределении вознаграждения, с учетом творческого вклада в создание СИЗ, СПО, СПМ. Допускается включение соглашения в договор об отчуждении права на получение патента на имя ИАПУ ДВО РАН.

2.1.3. Вознаграждение за создание служебного изобретения, служебной полезной модели, служебного промышленного образца выплачивается штатному работнику, являющемуся автором в следующих размерах:

за создание служебного изобретения - 30 процентов начисленной средней заработной платы за выполнение основных трудовых обязанностей в рамках государственного задания и за счет субсидии на его выполнение за последние 12 календарных месяцев;

за создание служебной полезной модели, служебного промышленного образца - 20 процентов начисленной средней заработной платы за выполнение основных трудовых обязанностей в рамках государственного задания и за счет субсидии на его выполнение за последние 12 календарных месяцев.

Вознаграждение исчисляется на дату подачи работодателем заявки на получение патента на служебное изобретение, полезную модель, промышленный образец, либо на день принятия им решения о сохранении информации о них в тайне, либо на день передачи работодателем права на получение патента другому лицу.

Указанная выплата в зависимости от оснований возникновения права работника на вознаграждение осуществляется работодателем одновременно не позднее 2 месяцев со дня получения работодателем патента на служебное изобретение, служебную полезную модель, служебный промышленный образец, либо со дня принятия им решения о сохранении информации о них в тайне, либо со дня передачи работодателем права на получение патента другому лицу, либо не позднее 18 месяцев с даты подачи заявки на получение патента на такие изобретение, полезную модель, промышленный образец в случае, если работодатель не получил патент по поданной им заявке по зависящим от него причинам.

В случае, если у служебного изобретения, служебной полезной модели, служебного промышленного образца несколько авторов, то вознаграждение исчисляется пропорционально их творческому вкладу, который определяется в соответствии с соглашениями между соавторами о распределении вознаграждения (приложение № 3).

2.1.4. Поощрительное вознаграждение за СИЗ, СПМ или СПО, патент, на который выдан нескольким предприятиям – сообладателям (патентовладельцам) патента, выплачивается только автору (авторам), работающему (-им) в ИАПУ ДВО РАН.

2.1.5. Поощрительное вознаграждение, выплаченное автору (авторам) СИЗ, СПМ или СПО, не учитывается при последующих выплатах в связи с их дальнейшим использованием.

2.2. ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИЗ, СПМ или СПО

2.2.1. ИАПУ ДВО РАН выплачивает автору вознаграждение за использование СИЗ, СПМ или СПО, на которые получен патент на имя ИАПУ ДВО РАН, по Приказу, издаваемому по ИАПУ ДВО РАН, на основе договора об отчуждении права на получение патента или на основе действующего российского законодательства, независимо от других выплат.

2.2.2. За использование СИЗ, СПМ, СПО в уставной деятельности ИАПУ ДВО РАН работнику, являющемуся их автором, выплачивается вознаграждение в размере его начисленной средней заработной платы за выполнение основных трудовых обязанностей в рамках государственного задания и за счет субсидии на его выполнение за последние 12 календарных месяцев, в которых такие СИЗ, СПМ, СПО были использованы.

Вознаграждение выплачивается в течение месяца после истечения каждых 12 календарных месяцев, в которых использовались такие СИЗ, СПМ, СПО.

2.2.3. В случае предоставления ИАПУ ДВО РАН иному лицу права использования служебного изобретения, служебной полезной модели, служебного промышленного образца по лицензионному договору работнику, являющемуся их автором, выплачивается вознаграждение в размере 10 процентов суммы обусловленного лицензионным договором вознаграждения.

Выплата вознаграждения работнику, являющемуся автором таких изобретения, полезной модели, промышленного образца, осуществляется работодателем в течение месяца со дня получения им вознаграждения, обусловленного лицензионным договором, или части такого вознаграждения в случае, если лицензионным договором предусмотрена выплата в форме фиксированных разовых или периодических платежей, процентных отчислений от дохода (выручки) либо в иной форме.

2.2.4. В случае передачи ИАПУ ДВО РАН иному лицу права на получение патента на СИЗ, СПМ или СПО по договору о передаче права на получение патента работнику (-ам), являющемуся автором (-ами) СИЗ, СПМ или СПО, выплатить вознаграждение в размере 15 процентов предусмотренного договором вознаграждения в течение месяца со дня получения ИАПУ ДВО РАН указанного вознаграждения.

2.2.5. ИАПУ ДВО РАН обязан информировать Авторов об использовании СИЗ, СПМ или СПО, о продаже на них лицензии, о передаче прав на патент третьим лицам и намерении отказаться от дальнейшего поддержания патента в силе.

В случае отказа от поддержания патента в силе ИАПУ ДВО РАН предложит Авторам переоформить патент на свое имя.

2.2.6. В случае, если СИЗ, СПМ, СПО были созданы совместным творческим трудом нескольких работников, являющихся соавторами таких СИЗ, СПМ, СПО, вознаграждение в случаях, предусмотренных пунктами 2.2.3 и 2.2.4. настоящей Инструкции, распределяется между ними поровну, если соглашением между такими работниками не предусмотрено иное.

2.2.7. Выплата вознаграждения автору (авторам) СИЗ, СПМ или СПО за использование производится на основании Приказа, издаваемого по ИАПУ ДВО РАН, и наличии одного или более из нижеуказанных документов:

- патента на СИЗ, СПМ или СПО, полученного на имя ИАПУ ДВО РАН;
- договора об отчуждении права на получение патента на имя ИАПУ ДВО РАН, при условии его заключения (Приложение № 2);

- соглашения между соавторами о распределении вознаграждения (приложение № 3).
Допускается включение соглашения в договор об отчуждении права на получение патента или иного договора;

- акта об использовании СИЗ, СПМ или СПО в собственном производстве (Приложение № 4), при необходимости;
- расчета себестоимости, прибыли (дохода), получаемой от использования СИЗ, СПМ или СПО в уставной деятельности ИАПУ ДВО РАН, при необходимости;

- лицензионного договора;
- заключения об эквивалентности использованных в объекте технических решений, признакам, указанным в формуле СИЗ или СПМ (Приложение № 5).

2.2.8. В случае прекращения трудовых отношений между работником, являющимся автором СИЗ, СПМ или СПО, и Работодателем обязанность Работодателя осуществлять выплату вознаграждения за использование сохраняется.

2.2.9. Право на вознаграждение за использование СИЗ, СПМ или СПО неотчуждаемо, но переходит к наследникам автора на оставшийся срок действия исключительного права (абзац 3, пункт 4, статья 1370 ГК РФ).

3. ВЫПЛАТА ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ АВТОРУ СЛУЖЕБНОЙ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ ИЛИ БАЗЫ ДАННЫХ

3.1. Вознаграждение автору за создание СПЭВМ или СБД выплачивается в соответствии с Положением о рейтинговых стимулирующих надбавках.

4. ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ ЗА РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, СОЗДАННЫЕ ПО ЗАКАЗУ ДРУГИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

4.1. Автору (авторам) изобретения, полезной модели или промышленного образца, созданных при выполнении:

- работ по государственному или муниципальному контракту (пункт 7 статьи 1373 ГК РФ),

- договора подряда или договора на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских или технологических работ (пункт 3, статья 1371 ГК РФ);

- договора заказа (пункт 4, статья 1372 ГК РФ),

исключительные права, на которые принадлежит ИАПУ ДВО РАН, выплачивается вознаграждение.

4.1.1. Размер вознаграждения, условия и порядок его выплаты определяются договором между ИАПУ ДВО РАН, получившим право на получение патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец, и автором.

4.1.2. Вознаграждение за такие изобретения, полезные модели или промышленные образцы не может быть ниже вознаграждения, установленного для автора (авторов) СИЗ, СПМ или СПО.

4.2. Автору (авторам) программы для ЭВМ или базы данных, созданных при выполнении:

- работ по государственному или муниципальному контракту (пункт 5, статья 1298 ГК РФ),

- договора подряда или договора на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских или технологических работ (пункт 3, статья 1297 ГК РФ);

- договора заказа (пункт 4, статья 1296 ГК РФ),

исключительные права, на которые принадлежат ИАПУ ДВО РАН, выплачивается вознаграждение.

4.2.1. Размер вознаграждения определяется в соответствии с Положением о рейтинговых стимулирующих надбавках.

5. Распределение прибыли от использования служебного РИД

Прибыль, полученная от коммерческой реализации служебного РИД, после выплаты вознаграждений автору (авторам) по пунктам 2.2.3, 2.2.4., 3.4, 4.1.1, 4.2.2 и лицам, содействующим созданию и использованию этих объектов по пунктам 5.4 настоящей Инструкции, распределяется следующим образом:

ИАПУ ДВО РАН – 50% (Пятьдесят процентов), научному подразделению, в котором создан РИД, – 50% (Пятьдесят процентов).

ИАПУ ДВО РАН
Ученому секретарю

Вх. № _____
« ____ » _____ 20 .

Змеу С.Б.

УВЕДОМЛЕНИЕ

Извещаю (ем), что мной (нами) создано техническое решение, заявляемое в качестве
СИЗ или СПМ

_____ (название)

Техническое решение создано в процессе выполнения НИР (ОКР) по госбюджетной
теме _____

_____ (название, № гос.регистрации; при дополнительном финансировании: по госконтракту,
РФФИ, программы РАН, гранты ДВО РАН, хозяйственные договоры, другое)

Краткое обоснование целесообразности патентования (указать назначение созданного
технического решения, отличия от наиболее близкого известного решения того же
назначения, технический результат (преимущества), достигаемый предлагаемым служебным
изобретением или служебной полезной моделью

Приложение: 1. Текстовые и графические материалы, характеризующие созданное техническое
решение, _____ листах в 1 экз.;

2. Известные автору(ам) сведения, характеризующие уровень техники, к которой
относится техническое решение (публикации, в т.ч. собственные, изобретения,
полезные модели и т.д.) на _____ листах в 1 экз.

Автор(ы):

_____ (подпись) _____ (ф.и.о.)

Научный руководитель лаборатории, в которой
создано изобретение или полезная модель

« ____ » _____ 20 г

Змеу С.Б.

УВЕДОМЛЕНИЕ

Извещаю (ем), что мной (нами) создана программа для ЭВМ (база данных), заявляемая в качестве служебной программы для ЭВМ (служебной БД)

_____ (название)

Программа для ЭВМ создана в процессе выполнения НИР (ОКР) по госбюджетной (хоздоговорной) теме

_____ (название, № гос. регистрации)

Краткое обоснование целесообразности регистрации:

- Приложение: 1. Реферат, характеризующий созданную программу для ЭВМ, (БД) 1 листе в 1 экз.;
2. Сведения об использованных лицензионных программах в заявляемой программе для ЭВМ (БД) на _____ листах в 1 экз.

Автор(ы):

_____ (подпись)

_____ (ФИО)

Заведующий лабораторией,
в которой создана
программа для ЭВМ (БД)

_____ (подпись)

_____ (ФИО)

« _____ » _____ 20 ____ г.

ДОГОВОР №
об отчуждении права на получение патента на служебное изобретение
(служебную полезную модель, служебный промышленный образец) либо свидетельства
на служебную программу для ЭВМ или служебную базу данных

г. Владивосток

«__» _____ 20__ г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральное государственное бюджетное учреждение Институт автоматизации и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук (ИАПУ ДВО РАН), именуемый в дальнейшей «Работодатель» в лице директора института Ромашко Р.В., действующего на основании Устава, с одной стороны, и (указываются Ф.И.О.), являющиеся авторами служебного изобретения (служебной полезной модели, служебного промышленного образца, служебной программы для ЭВМ или служебной базы данных) (указывается название служебного РИД), именуемые в дальнейшем «Авторы», с другой стороны заключили настоящий договор о нижеследующем.

1. Предмет договора

1.1. Предметом настоящего договора является определение условия приобретения ИАПУ ДВО РАН исключительного права на служебное изобретение (СИЗ), служебную полезную модель (СПМ), служебный промышленный образец (СПО), служебную программу для ЭВМ (СПЭВМ) или служебную базу данных (СБД), (указывается название СИЗ, СПМ, СПО, СПЭВМ или СБД), исх. №__ от ____ 20__ г., заявка № __, зарегистрированная в Федеральном институте промышленной собственности, с приоритетом от ____ 20__ г. (если эти данные имеются на дату подписания договора) и передачи права на получение патента либо свидетельства, а также конкретизации прав и обязанностей сторон в связи с созданием и использованием СИЗ, СПМ, СПО, СПЭВМ и СБД.

1.2. ИАПУ ДВО РАН приобретает право на получение охранных документов на СИЗ, СПМ, СПО, СПЭВМ и СБД и исключительное право на их использование.

2. Права и обязанности сторон

2.1. Авторы СИЗ, СПМ, СПО, СПЭВМ и СБД имеют право на:

2.1.1. указание фамилии, имени, отчества авторов при использовании результата интеллектуальной деятельности, в связи с конкретным служебным РИД;

2.1.2. получение:

- единовременного поощрительного вознаграждения;

- вознаграждения за использование СИЗ, СПМ, СПО, СПЭВМ и СБД.

2.2. Авторы обязаны:

2.2.1. Предоставлять ИАПУ ДВО РАН имеющуюся у них информацию, необходимую для осуществления регистрации СИЗ, СПМ, СПО, СПЭВМ и СБД и их технического или коммерческого использования.

2.2.2. Не разглашать третьим лицам связанные с СИЗ, СПМ, СПО, СПЭМ и СБД сведения, являющиеся конфиденциальной информацией, включая “ноу-хау”, содержащиеся в СИЗ, СПМ, СПО, СПЭМ и СБД.

2.2.3. Принимать участие в разработке и подготовке СИЗ, СПМ, СПО, СПЭМ и СБД к использованию или коммерческой реализации.

2.3. ИАПУ ДВО РАН имеет право на:

2.3.1. Получение от Авторов информации, необходимой для осуществления регистрации СИЗ, СПМ, СПО, СПЭМ и СБД и их технической и коммерческой реализации.

2.3.2. Осуществление любых производственных и коммерческих действий в отношении СИЗ, СПМ, СПО, СПЭМ и СБД.

2.3.3. Оформление на ИАПУ ДВО РАН патента на СИЗ, СПМ, СПО или свидетельства на СПЭМ и СБД.

2.4. ИАПУ ДВО РАН обязан:

2.4.1. Оплачивать все расходы, связанные с регистрацией СИЗ, СПМ, СПО, и поддержанием патента в силе в течение времени, необходимого для его коммерческой реализации, и осуществлять другие действия, необходимые для регистрации и коммерческой реализации СИЗ, СПМ, СПО.

2.4.2. Оплачивать все расходы, связанные с регистрацией СПЭМ и СБД.

2.4.3. Выплатить Авторам единовременное поощрительное вознаграждение:

2.4.3.1. Поощрительное вознаграждение выплачивается автору (авторам) СИЗ, СПМ или СПО единовременно на основании Приказа, издаваемого по ИАПУ ДВО РАН, договора об отчуждении права на получение патента на имя ИАПУ ДВО РАН, в случае его заключения, и (или) одного из нижеуказанных документов:

- решения Федерального института промышленной собственности (ФИПС) о выдаче патента на имя ИАПУ ДВО РАН;

- приказа по ИАПУ ДВО РАН о сохранении информации, относящейся к СИЗ, СПМ или СПО в режиме коммерческой тайны;

- решения ФИПС о признании заявки отозванной по причинам, зависящим от ИАПУ ДВО РАН;

- соглашения между соавторами о распределении вознаграждения, с учетом творческого вклада в создание СИЗ, СПО, СПМ. Допускается включение соглашения в договор об отчуждении права на получение патента на имя ИАПУ ДВО РАН.

2.4.3.2. Размер и порядок выплаты единовременного поощрительного вознаграждения за создание одного СИЗ или СПО устанавливается в соответствии с Положением о порядке выплаты вознаграждения авторам результатов интеллектуальной деятельности, являющихся служебными.

3. Срок действия договора и условия прекращения договора

3.1. Настоящий договор заключен на весь срок действия патента на СИЗ, СПМ, СПО и вступает в силу с даты его подписания Сторонами.

3.2. Настоящий договор прекращает свое действие в случаях:

- неполучения патента на СИЗ, СПМ, СПО;

- прекращения действия патента на СИЗ, СПМ, СПО;

- прекращения поддержания ИАПУ ДВО РАН патента на СИЗ, СПМ, СПО в силе.

3.3. ИАПУ ДВО РАН может прекратить поддержание патента на СИЗ, СПМ, СПО в силе в виду очевидной коммерческой нецелесообразности, при этом он должен предложить Авторам переоформить патент на свое имя.

3.4. Настоящий договор на СПЭВМ или СБД действует в течение срока действия авторского права на эти объекты, но может быть ограничен пределами разумного срока их использования.

4. Прочие условия

4.1. Финансирование информационно-рекламных, технических и иных мероприятий, необходимых для коммерческой реализации СИЗ, СПМ, СПО, СПЭВМ или СБД осуществляется ИАПУ ДВО РАН (при необходимости) с одновременным оформлением протокола, подписываемого Авторами и ИАПУ ДВО РАН, и предусматривающего соответствующие изменения условий распределения доходов.

4.2. Настоящий договор составлен в _____ экземплярах (*количество экз. определяется количеством соавторов плюс один экз. для ИАПУ ДВО РАН*), по одному для каждой из Сторон, которые имеют одинаковую юридическую силу.

4.3. Право на вознаграждение за использование СИЗ, СПМ, СПО неотчуждаемо, но переходит к наследникам автора на оставшийся срок действия исключительного права.

5. Порядок разрешения споров

5.1. Все споры и разногласия, возникающие в связи с заключением, исполнением и прекращением настоящего договора, стороны будут разрешать путем переговоров с соблюдением интересов Сторон.

5.2. В случае невозможности урегулирования споров путем переговоров, они будут решаться в судебном порядке в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.3. При разрешении разногласий по вопросам, не урегулированным настоящим Договором, Стороны будут руководствоваться положениями законодательства Российской Федерации.

Адреса Сторон

ИАПУ ДВО РАН:

ул. Радио, 5 г. Владивосток, Российская Федерация, 690041

Авторы: Приводятся Ф.И.О. авторов и их адреса.

В случае, если среди авторов присутствуют физические лица, не работающие в ИАПУ ДВО РАН, то дополнительно указываются: паспортные данные, ИНН, номер страхового свидетельства.

Подписи сторон:

ИАПУ ДВО РАН

Авторы

_____ ФИО

**ПРИМЕРНОЕ
СОГЛАШЕНИЕ**
**между соавторами о распределении вознаграждения
за использование служебного результата интеллектуальной деятельности**

г. Владивосток

« »

20 г.

(ФИО, паспортные данные, адреса авторов):

_____, вместе именуемые в дальнейшем соавторы, пришли к соглашению о
нижеследующем:

1. При получении вознаграждения за использование

_____ название служебного РИД

Регистрационный номер патента или заявки _____

Правообладатель (обладатель исключительного права) _____

установить следующее процентное распределение любого вознаграждения за создание или
использование РИД:

1	ФИО	%
2	ФИО	%
3	ФИО	%
4	ФИО	%
5	ФИО	%
		ВСЕГО 100%

2. Настоящее соглашение вступает в силу с момента подписания его сторонами и
действует в течение всего срока правовой охраны служебного РИД, указанного в п. 1
соглашения.

3. Копия настоящего соглашения должна быть в срок до _____
передана правообладателю, указанному в п. 1 соглашения.

3. Настоящее соглашение составлено в **X** подлинных экземплярах по одному для
каждой из сторон.

Авторы

УТВЕРЖДАЮ
Директор ИАПУ ДВО РАН

Р.В.Ромашко

« ____ » « ____ » 20 ____ г.

А К Т
об использовании служебного изобретения, служебной полезной модели в собственном производстве

Регистрационный номер патента или заявки с решением о выдаче патента

Наименование изобретения, полезной модели

использовано с " ____ " ____ 200 ____ г. _____

(где использовано)

в соответствии с формулой изобретения, полезной модели.

Члены комиссии: Руководитель подразделения,
использующего изобретение,
полезную модель

(подпись) ФИО

(подпись) ФИО

(подпись) ФИО

С началом использования изобретения, полезной модели ознакомлены
" ____ " ____ 20 ____ г.

Авторы

УТВЕРЖДАЮ
Директор ИАПУ ДВО РАН

Р.В. Ромашко
« _____ » « _____ » 20__ г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
об эквивалентности использованных в объекте
технических решений признакам, указанным в формуле
служебного изобретения или служебной полезной модели

Комиссия по определению эквивалентности признаков формулы служебного изобретения или служебной полезной модели взаимозаменяемыми элементами (эквивалентами) в составе:

Председателя _____
Ф.И.О.

Членов комиссии: _____
Ф.И.О. начальника подразделения

Ф.И.О.

Руководствуясь пунктом 4 статьи 1358 Гражданского кодекса Российской Федерации о замене признаков изобретения или полезной модели другими взаимозаменяемыми элементами (эквивалентными) и изучив признаки изобретения, полезной модели

название изобретения, полезной модели
по патенту № _____

использованного (-ой) _____,

наименование организации

в _____
наименование и шифр изделия, в котором использовано

изобретение, полезная модель,

УСТАНОВИЛА:

1. Признаками изобретения или полезной модели по патенту № _____
являются _____

приводится полный текст первого пункта формулы изобретения или
полезной модели,

2. Заменными признаками, указанными в формуле изобретения или полезной модели являются:

а) _____
указываются признаки изобретения, полезной модели

заменен _____

(указывается, какое техническое решение фактически использовано в изделии)

б) по аналогии с подпунктом "а" и т.д.

3. Замена признаков, указанных в формуле изобретения или полезной модели, по патенту № _____ другими взаимозаменяемыми элементами является эквивалентной заменой, ибо сущность изобретения или полезной модели от производственной замены не изменилась, результат от использования изобретения или полезной модели достигнут такой же.

4. Поскольку замена признаков, указанных в формуле изобретения или полезной модели, при его использовании в

(название объекта)

произведена другими взаимозаменяемыми элементами (эквивалентными) на основании и в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации изобретение или полезную модель, по патенту № _____ правомерно считать использованным (-ой).

Председатель комиссии _____

Члены комиссии: _____

" _____ " _____ 20 _____ г.