

Приложение № 1

Утверждено и введено в действие
Приказом от «15» декабря 2022 г. № 140

ПОЛОЖЕНИЕ

о выплатах вознаграждения автору(ам) служебного изобретения
(полезной модели, промышленного образца) в Федеральном государственном
бюджетном учреждении науки Институте аналитического приборостроения
Российской академии наук (ИАП РАН)

Санкт-Петербург 2022 г.

Оглавление

1. Область применения	4
2. Нормативные ссылки	5
3. Общие положения	5
4. Служебное изобретение (полезная модель, промышленный образец)	5
5 Выплата вознаграждения за создание служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца)	7
6 Вознаграждение за использование служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца)	9
7. Инициативное изобретение (полезная модель, промышленный образец)..	12
8. Учет документов, на основании которых Работодатель осуществляет выплату вознаграждений авторам служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца)	13

1. Область применения

1.1 Настоящее Положение устанавливает порядок выплаты вознаграждений в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институт аналитического приборостроения Российской академии наук (далее – ИАП РАН) в связи с созданием служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца) и определяет:

- лиц, имеющих право на получение вознаграждений;
- виды и размеры вознаграждений;
- документы, на основании которых осуществляются выплаты вознаграждений;
- сроки выплат вознаграждений;
- порядок закрепления прав и осуществления выплат вознаграждения при правообладании.

1.2 Настоящее положение является обязательным для работников ИАП РАН и лиц, привлекаемых ИАП РАН к выполнению работ по гражданско-правовым договорам (если иное не указано в договоре).

1.3. Настоящее Положение не применяется при решении вопросов о вознаграждении авторов:

– изобретения (полезной модели, промышленного образца), права на которое приобретаются ИАП РАН по гражданско-правовым договорам, в том числе по лицензионным договорам и по договорам об отчуждении исключительного права;

– служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца), размер, порядок и сроки выплаты вознаграждения, за которое установлены в гражданско-правовом договоре, заключенном между ИАП РАН и автором служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца);

– служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца), размер, порядок и сроки выплаты вознаграждения, за которое определены иными обязательными для ИАП РАН документами;

– создаваемых в ИАП РАН служебных произведений.

1.4. Вознаграждение за служебные произведения, выраженные в форме научных отчетов (отчетов о научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работах), включено в заработную плату работников ИАП РАН, установленную заключенными с ними трудовыми договорами.

Термины и определения

В настоящем положении использованы следующие термины и определения.

Работник - автор служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца), с которым работодатель заключил трудовой договор.

Работодатель – ИАП РАН.

Служебное изобретение (полезная модель, промышленный образец) - изобретение, полезная модель, промышленный образец, созданные работником в связи с выполнением своих трудовых обязанностей или конкретного задания работодателя.

2. Нормативные ссылки

- Гражданский кодекс Российской Федерации, части четвертой, раздела VII «Права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации» от 18 декабря 2006 г. № 230-ФЗ (ред. от 07.10.2022), далее – ГК РФ;

- Постановление Правительства РФ от 16 ноября 2020 г. № 1848 "Об утверждении Правил выплаты вознаграждения за служебные изобретения, служебные полезные модели, служебные промышленные образцы" (далее – Правила).

- Устав Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института аналитического приборостроения РАН, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06 июля 2018 г. № 73.

3. Общие положения

3.1 Настоящее Положение о порядке выплаты вознаграждения автору(ам) служебного изобретения (далее - Положение) разработано с целью стимулирования работников на создание уникальных инновационных решений.

3.2 Данное Положение применяется, когда служебное изобретение (полезная модель, промышленный образец) создано сотрудниками ИАП РАН, или лицами, с которыми заключен гражданско-правовой договор.

3.3 Положение устанавливает в ИАП РАН единый принцип отчуждения работником (автором) Работодателю права на подачу заявки на выдачу патента на служебное изобретение и в случае выдачи патента, отчуждение Работодателю своего исключительного права на это изобретение, а также единый порядок выплаты Работодателем вознаграждения автору (ам) служебного изобретения, не являющемуся(имся) патентообладателем(ями).

4. Служебное изобретение (полезная модель, промышленный образец)

4.1 Изобретение (полезная модель, промышленный образец), которое создано работником в связи с выполнением своих трудовых обязанностей или конкретного задания Работодателя, признается соответственно служебным изобретением (полезной моделью, промышленным образцом) (п. 1, ст. 1370, части четвертой ГК РФ).

4.2 Право авторства на служебное изобретение (полезную модель, промышленный образец) принадлежит работнику (автору) (п. 2, ст. 1370 части четвертой ГК РФ).

4.3 Исключительное право на служебное изобретение (полезная модель, промышленный образец) и право на получение патента принадлежит Работодателю, если трудовым или гражданско-правовым договором между работником и Работодателем не предусмотрено иное (п. 3, ст. 1370 части четвертой ГК РФ).

4.4 При отсутствии в трудовом или гражданско-правовом договоре между Работодателем и работником соглашения об ином работник должен уведомить Работодателя о создании в связи с выполнением своих трудовых обязанностей или конкретного задания Работодателя такого результата, в отношении которого возможна правовая охрана (п. 4, ст. 1370 части четвертой ГК РФ).

4.5 Право на получение патента на служебное изобретение (полезной модели, промышленного образца) возвращается к работнику, если Работодатель в течение шести месяцев со дня уведомления его работником:

- не подаст заявку на выдачу патента на соответствующее служебное изобретение в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности;
- не сообщит работнику о сохранении информации о соответствующем результате интеллектуальной деятельности в тайне;
- не передаст право на получение патента на служебное изобретение другому лицу.

В этом случае Работодатель в течение срока действия патента имеет право использования служебного изобретения в собственном производстве на условиях простой (неисключительной) лицензии с выплатой патентообладателю компенсации, размер, условия и порядок выплаты которой определяются договором между работником и Работодателем, а в случае спора – судом (п. 4, ст. 1370 части четвертой ГК РФ).

4.6 Если Работодатель получит патент на служебное изобретение, либо примет решение о сохранении информации об изобретении в тайне и сообщит об этом работнику, либо передаст право на получение патента другому лицу, либо не получит патент по поданной им заявке по зависящим от него причинам, работник имеет право на вознаграждение (п. 4, ст. 1370 части четвертой ГК РФ).

4.7 Размер вознаграждения, условия и порядок его выплаты Работодателем определяется договором между ним и работником, заключенным в соответствии с настоящим Положением.

4.8 Право на вознаграждение за служебное изобретение (полезную модель, промышленный образец) неотчуждаемо, но переходит к наследникам автора на оставшийся срок действия исключительного права (п. 4 ст. 1370 части четвертой ГК РФ).

4.9 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.

5 Выплата и размер вознаграждения за создание служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца)

5.1 Работодатель выплачивает автору служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца) вознаграждение за его создание. Вознаграждение выплачивается каждому автору одновременно, не учитывается при последующих выплатах.

5.2 Выплата вознаграждения автору, создавшему служебное изобретение (полезную модель, промышленный образец) в рамках выполнения своих обязательств по гражданско-правовому договору с ИАП РАН, производится в случае, если выплата соответствующего вознаграждения предусмотрена сметой указанного договора. В этом случае правила определения размера вознаграждения, установленные настоящим Положением, не применяются.

5.3. Размер вознаграждения за создание служебного изобретения составляет 30 %, а за создание служебной полезной модели (промышленного образца) составляет 20 % от:

- средней заработной платы работника (без учета выплат, осуществляемых автору за работы, не связанные с созданием служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца)) за последние 12 календарных месяцев на дату подачи работодателем заявки на получение патента на служебное изобретение (полезную модель, промышленный образец), либо на день принятия работодателем решения о сохранении информации о служебном изобретении (полезной модели, промышленном образце) в тайне, либо на день передачи работодателем права на получение патента другому лицу (без учета выплат, осуществляемых за работу по внебюджетным темам, в том числе по грантам и хоздоговорным работам) в случае, если служебное изобретение (полезная модель, промышленный образец) создано в рамках выполнения Государственного задания;

- средней оплаты труда работника (без учета выплат, осуществляемых автору за работы, не связанные с созданием служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца)) за последние 12 календарных месяцев на дату подачи работодателем заявки на получение патента на служебное изобретение (полезную модель, промышленный образец), либо на день принятия работодателем решения о сохранении информации о служебном изобретении (полезной модели, промышленном образце) в тайне, либо на день передачи работодателем права на получение патента другому лицу (без учета выплат, осуществляемых за работы, не связанные с созданием служебного изобретения) в случае, если служебное изобретение (полезная модель, промышленный образец) создано в рамках выполнения хоздоговорных работ или работ по грантам.

5.4 Вознаграждение выплачивается автору служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца) на основании следующих документов:

- договора об отчуждении права на получение патента на служебное изобретение (полезную модель, промышленный образец) (Приложение № 1);

- решения о выдаче патента на служебное изобретение (полезной модели, промышленного образца), патентообладателем которого является ИАП РАН;

- приказа ИАП РАН о сохранении информации, относящейся к служебному изобретению (полезной модели, промышленного образца), в режиме коммерческой тайны;

- решения Федерального института промышленной собственности (ФИПС) о признании заявки на изобретение (полезную модель, промышленный образец), отозванной по причинам, зависящим от ИАП РАН;

- соглашения о размере вознаграждения между авторами служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца) (Приложение № 2).

5.5 Вознаграждение выплачивается единовременно на основании приказа директора ИАП РАН, по основаниям, указанным в п. 5.4 настоящего Положения:

- не позднее 2 месяцев со дня получения работодателем патента на служебное изобретение (полезную модель, промышленный образец), либо со дня принятия работодателем решения о сохранении информации о созданном служебном изобретении (полезной модели, промышленном образце) в тайне, либо со дня передачи работодателем права на получение патента на него другому лицу,

- не позднее 18 месяцев с даты подачи работодателем заявки на получение патента на служебное изобретение (полезную модель, промышленный образец) в ФИПС в случае, если работодатель не получил патент по поданной им заявке по зависящим от него причинам.

5.6 В случае, если на служебное изобретение (полезную модель, промышленный образец) патентообладателем является ИАП РАН и другие предприятия (организации), то вознаграждение за создание изобретения выплачивается автору тем правообладателем (ИАП РАН или предприятием (организацией)), работником которого является автор.

6 Вознаграждение за использование служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца)

6.1 Вознаграждение за использование служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца) выплачивается в следующих случаях.

6.1.1. Работодатель самостоятельно использует служебное изобретение (полезную модель, промышленный образец).

6.1.2. Работодатель распоряжается исключительным правом на служебное изобретение (полезную модель, промышленный образец).

6.2 За использование работодателем служебного изобретения работнику, являющемуся его автором, выплачивается вознаграждение в размере 3-х средних заработных плат работника (без учета выплат, осуществляемых автору за работы, не связанные с созданием служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца)) за последние 12 календарных месяцев, в которых изобретение было использовано.

6.3 За использование работодателем служебной полезной модели, служебного промышленного образца работнику, являющемуся автором таких полезной модели, промышленного образца, выплачивается вознаграждение в размере 2-х средних заработных плат работника (без учета выплат, осуществляемых автору за работы, не связанные с созданием служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца)) за последние 12 календарных месяцев, в которых изобретение было использовано.

6.4 Вознаграждение выплачивается работодателем работнику, являющемуся автором служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца) в течение месяца после истечения каждых 12 календарных месяцев, в которых использовалось изобретение (полезная модель, промышленный образец).

6.5 В случае предоставления работодателем иному лицу права использования служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца) по лицензионному договору работнику, являющемуся автором изобретения (полезной модели, промышленного образца), выплачивается вознаграждение в размере 10 % причитающегося работодателю вознаграждения, обусловленного соответствующим лицензионным договором и уменьшенного на расходы ИАП РАН на:

- приобретение ИАП РАН прав на результаты интеллектуальной деятельности, принадлежащие третьим лицам и необходимые для создания соответствующего результата интеллектуальной деятельности;

- права ИАП РАН, в том числе расходы, связанные с государственной регистрацией и/или депонированием, если законодательством Российской Федерации предусмотрены такие возможности;

- уплату пошлин, сборов и иных аналогичных обязательных платежей за поддержание в силе охранных документов на результаты интеллектуальной деятельности;

- проведение независимой оценки стоимости исключительного права или права использования результата интеллектуальной деятельности;

- исполнение ИАП РАН обязанностей по уплате налогов и иных обязательных платежей, обусловленных исполнением договоров в отношении результата интеллектуальной деятельности.

6.5.1 Налоговые и иные обязательные платежи, обусловленные выплатой автору(ам) Доли в доходах, производятся за счет средств причитающейся автору(ам) Доли в доходах.

6.5.2 Выплата вознаграждения работнику, являющемуся автором служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца), осуществляется работодателем в течение месяца со дня получения им вознаграждения, обусловленного соответствующим лицензионным договором.

6.5.3 В случае, когда лицензионным договором предусмотрена выплата работодателю вознаграждения в форме фиксированных разовых или периодических платежей либо в иной форме, работодатель выплачивает вознаграждение работнику в течение месяца со дня получения соответствующей части вознаграждения в размере 10 % этой части вознаграждения.

6.6 В случае передачи работодателем иному лицу права на получение патента или исключительного права на служебное изобретение (полезной модели, промышленного образца) по договору о передаче права на получение патента или договору об отчуждении исключительного права работодатель выплачивает работнику, являющемуся автором изобретения (полезной модели, промышленного образца), вознаграждение в размере 15 % от вознаграждения работодателя, предусмотренного соответствующим договором.

6.6.1 Такая выплата работнику, являющемуся автором служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца), осуществляется работодателем в течение месяца со дня получения им вознаграждения, предусмотренного соответствующим договором.

6.6.2 В случае, когда договором о передаче права на получение патента или договором об отчуждении исключительного права предусмотрена выплата работодателю вознаграждения в форме фиксированных разовых или периодических платежей либо в иной форме, работодатель выплачивает вознаграждение работнику в течение месяца со дня получения соответствующей части вознаграждения в размере 15 % этой части вознаграждения.

6.7 Если служебное изобретение (полезная модель, промышленный образец) созданы совместным творческим трудом нескольких работников, являющихся соавторами такого изобретения (полезной модели, промышленного образца), вознаграждение в случаях, предусмотренных пунктами 6.5 и 6.6 настоящего Положения, при его выплате работодателем распределяется между такими работниками поровну, если соглашением между ними не предусмотрено иное.

6.8 В случае если работники, совместным творческим трудом которых созданы служебное изобретение (полезная модель, промышленный образец)

заключили соглашение о распределении между ними вознаграждения, любой из них уведомляет работодателя о согласованном работниками распределении вознаграждения в письменной форме в течение 5 календарных дней со дня заключения указанного соглашения с представлением работодателю копии соответствующего соглашения.

6.9 В случае прекращения трудовых отношений между работодателем и работником, являющимся автором служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца) работодатель обязан осуществлять выплату вознаграждения автору изобретения (полезной модели, промышленного образца) в размере, порядке и на условиях, установленных настоящими Правилами.

6.10 В случае, когда в договоре о распоряжении правом на служебное изобретение (полезную модель, промышленный образец) одновременно передаются права на несколько служебных изобретений (полезных моделей, промышленных образцов) и в договоре не указано вознаграждение, приходящееся на каждое служебное изобретение (полезную модель, промышленный образец), Экспертная комиссия, возглавляемая директором ИАП РАН, имеет право экспертным путем установить долю вознаграждения, приходящегося на каждое служебное изобретение (полезную модель, промышленный образец) для целей расчета выплат, причитающихся автору(ам) каждого служебного изобретения (полезной модель, промышленного образца).

6.11 Вознаграждение за использование служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца), не обеспечивающего выпуск продукции и не приносящего прибыль, не выплачивается.

6.12 Выплата вознаграждения автору(ам) служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца) за использование производится на основании следующих документов:

- патента на изобретение (полезную модель, промышленный образец), патентообладателем которого является ИАП РАН;
- договора о передачи права на получение патента на служебное изобретение (полезной модели, промышленного образца) и выплате вознаграждения (Приложение № 1 и № 2);
- соглашения о распределении вознаграждения между авторами служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца) (Приложение № 3);
- акта об использовании изобретения (полезной модели, промышленного образца) в собственном производстве (Приложение № 4) - в случае их использования по п. 6.1.1. настоящего Положения;
- лицензионного договора или договора отчуждения исключительного права на изобретение (полезной модели, промышленного образца) - в случае использования служебного изобретения по п. 6.1.2 настоящего Положения.

7. Инициативное изобретение (полезная модель, промышленный образец)

7.1 Инициативными изобретениями (полезными моделями, промышленными образцами) являются изобретения, полезные модели, промышленные образцы, созданные автором – работником ИАП РАН (соавторами – работниками ИАП РАН) не в связи с выполнением им (ими) своих трудовых обязанностей или конкретного задания ИАП РАН.

7.2 Исключительное право и право на получение охранного документа на инициативное изобретение (полезная модель, промышленный образец) принадлежат его автору (соавторам).

7.3 Вопросы, связанные с обеспечением правовой охраны инициативного изобретения (полезной модели, промышленного образца), их внедрения и распоряжения правами на них, решаются работниками – авторами соответствующего инициативного изобретения (полезной модели, промышленного образца) самостоятельно.

7.4 У работников ИАП РАН – авторов инициативного изобретения (полезной модели, промышленного образца) право на вознаграждение, предусмотренное настоящим Положением, не возникает.

7.5 Если инициативное изобретение (полезная модель, промышленный образец) создано автором – работником ИАП РАН не в связи с выполнением им своих трудовых обязанностей или конкретного задания ИАП РАН, но с использованием денежных, технических или иных материальных средств ИАП РАН, то право на получение патента и исключительное право на такое изобретение (полезную модель, промышленный образец) принадлежат автору. В этом случае автор по требованию ИАП РАН обязан предоставить ИАП РАН безвозмездную простую (неисключительную) лицензию на использование соответствующего инициативного изобретения (полезной модели, промышленного образца) на весь срок действия патента на инициативное изобретение (полезную модель, промышленный образец) либо заключить договор на возмещение расходов, понесенных ИАП РАН в связи с созданием инициативного изобретения (полезной модели, промышленного образца).

7.6 Приобретение ИАП РАН права на получение патента на инициативное изобретение (полезную модель, промышленный образец) путем заключения соответствующего гражданско-правового договора с его автором не является основанием для перехода соответствующего результата в категорию служебных изобретений (полезных моделей, промышленных образцов). В этом случае право на вознаграждение за служебное изобретение (полезную модель, промышленный образец) у работника-автора не возникает.

8. Учет документов, на основании которых Работодатель осуществляет выплату вознаграждений авторам служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца)

Учет и регистрация документов, на основании которых осуществляется выплата вознаграждений авторам служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца), осуществляется Научно-организационным отделом ИАП РАН в журнале «Регистрации документов, на основании которых осуществляется выплата вознаграждений авторам служебного РИД» (Приложение № 6).

Приложения:

Приложение № 1 Договор об отчуждении права на получение патента на служебное изобретение (полезную модель, промышленный образец).

Приложение № 2 Соглашение о размере вознаграждения за использование служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца) между авторами изобретения (полезной модели, промышленного образца) и ИАП РАН.

Приложение № 3 Соглашение о распределении вознаграждения между авторами служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца).

Приложение № 4 Акт об использовании служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца).

Приложение № 5 Уведомление-ходатайство о создании служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца) и подаче заявки на выдачу патента на изобретение (полезную модель, промышленный образец).

Приложение № 6 Форма журнала «Регистрации уведомлений о создании РИД, заданий, актов передачи, уведомлений о принятом решении по созданным РИД2.

**Договор № ___ об отчуждении
права на получение патента на служебное изобретение (полезную модель,
промышленный образец)**

г. Санкт-Петербург

«___» _____ 20___ г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт аналитического приборостроения Российской академии наук, именуемое в дальнейшем «ИАП РАН» в лице директора _____, действующего на основании Устава, с одной стороны, и разработчик объекта интеллектуальной собственности (далее – ИС) «_____», ФИО _____, именуемый в дальнейшем «Автор», с другой стороны, а вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Автор отчуждает ИАП РАН право на получение патента на объект ИС.
2. ИАП РАН дает согласие на получение патента (свидетельства) на свое имя и принимает на себя все права и обязанности правообладателя в полном объеме.
3. Автор заявляет, что, заключая настоящий договор, он не нарушает права третьих лиц.
4. ИАП РАН обязуется указывать Автора в любых документах, включая заявку на выдачу патента (свидетельства).
5. Автор дает согласие на внесение в заявку на выдачу патента изменений, дополнений, сокращений и опубликование (выпуск в свет) в соответствии с установленным порядком.
6. ИАП РАН обязуется выплатить Автору вознаграждение за использование объекта ИС, включая случаи предоставления лицензий и отчуждения исключительного права на объект ИС третьим лицам в пропорции, определенной Соавторами добровольно и по их взаимному согласию в соответствии с творческим вкладом каждого из них в размере 10 % выручки от предоставления лицензии и 15 % от размера вознаграждения, выплачиваемого за отчуждение исключительных прав на объект ИС.
7. ИАП РАН обязуется выплачивать вознаграждение Автору в срок не позднее месяца после поступления выручки от предоставления лицензии или поступления вознаграждения, выплачиваемого за отчуждение исключительных прав на объект ИС, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Автора.
8. Автор обязуется своевременно извещать ИАП РАН в письменном виде об изменении своего адреса и банковских реквизитов.
9. ИАП РАН не несет ответственности из-за неисполнения обязательств по настоящему договору, возникших из-за отсутствия у ИАП РАН реквизитов Автора.
10. После каждой выплаты вознаграждения Автор обязуется подписать в семидневный срок Акт о выплате вознаграждения, направленный ИАП РАН, и вернуть его ИАП РАН, в противном случае Акт будет считаться действительным при подписании его в одностороннем порядке ИАП РАН с приложением документа, подтверждающего факт получения Акта Автором.

11. Настоящий договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами и действует в течение срока действия исключительного права ИАП РАН на объект ИС.

12. Договор составлен в 2х экземплярах по одному для каждой из сторон.

Реквизиты и подписи сторон:

От имени организации: _____ /	Автор: _____ /

**Соглашение о размере вознаграждения за создание и использование
служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца) между
авторами изобретения (полезной модели, промышленного образца) и ИАП РАН**

Вид вознаграждения	В каких случаях осуществляется выплата	Периодичность и сроки выплат вознаграждения	Размер выплаты ИАП РАН в пользу соавторов
Поощрительное вознаграждение п. 2 Правил ¹	За создание служебного изобретения	Выплачивается один раз	♦ 30% от средней заработной платы ²
Поощрительное вознаграждение п. 2 Правил ¹	За создание служебной полезной модели, служебного промышленного образца	Выплачивается один раз	♦ 20% от средней заработной платы ²
Вознаграждение за использование изобретения самим Работодателем п. 3 Правил ¹	При получении прибыли ИАП РАН от продаж продукции, произведённой/созданной по патенту на изобретение	Выплачивается один раз в год в течение всего периода действия патента	10 % прибыли, полученной ИАП РАН ² (выплачивается на весь авторский коллектив)
Предоставление Работодателем права использования изобретения п. 4 Правил ¹	При заключении лицензионных договоров на использовании изобретения	Выплачивается в зависимости от периодичности поступления вознаграждения по лицензионным договорам	10 % суммы обусловленного лицензионным договором вознаграждения (выплачивается на весь авторский коллектив)
Передача Работодателем исключительного права на изобретение п. 5 Правил ¹	При отчуждении ИАП РАН иному лицу исключительного права на служебное изобретение или передачи права на получение патента	Выплачивается при переходе прав к новому правообладателю	15% предусмотренного договором вознаграждения (выплачивается на весь авторский коллектив)

¹ - Правила выплаты вознаграждения за служебные изобретения, служебные полезные модели, служебные промышленные образцы, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.11.2020 № 1848

² - в соответствии с п. 5.3. Положения о выплатах вознаграждения автору(ам) служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца), введенным в действие в ИАП РАН.

Подписи сторон:

Авторы

От ИАП РАН

**Соглашение
о распределении вознаграждения между авторами служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца)**

г. Санкт-Петербург

«__» _____ 20__ г.

1. Мы, нижеподписавшиеся, являющиеся соавторами результата интеллектуальной деятельности _____ (вид и наименование результата), исключительное право (право на получение патента) на который принадлежит Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института аналитического приборостроения Российской академии наук (ИАП РАН), согласны, что вознаграждение, причитающиеся нам в связи с созданием и использованием результата интеллектуальной деятельности, подлежит распределению в следующих долях:

ФИО автора (полностью)	Должность, структурное подразделение	Доля вознаграждения автора
Итого		100%

Мы подтверждаем, что:

- результат интеллектуальной деятельности свободен от каких-либо прав третьих лиц,
- не существует обязательств по распределению вознаграждений от использования результата интеллектуальной деятельности с третьими лицами.

_____ *ФИО автора*
 _____ *ФИО автора*
 _____ *ФИО автора*

2. В случае возникновения споров между соавторами изобретений после подписания настоящего соглашения, соавторы примут все меры по их разрешению путем переговоров. В случае невозможности разрешения указанных споров путем переговоров они должны разрешаться в судебном порядке.

3. Соглашение заключено на срок действия патентов на изобретения.

Авторы служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца), не являющиеся на момент заключения настоящего соглашения сотрудниками Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института аналитического приборостроения Российской академии наук (ИАП РАН), подписывают Согласие на обработку персональных данных.

Подписи:
Авторы изобретения:

Подписи:

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

(для автора служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца), не являющегося сотрудником ИАП РАН)

Я, _____,
(Ф.И.О. полностью)

Паспортные данные	
Адрес проживания	
Адрес регистрации	
Банковские реквизиты	
Контактные данные: тел., e-mail	

настоящим даю Федеральному государственному бюджетному учреждению науки Институту аналитического приборостроения Российской академии наук (ИАП РАН) свое согласие на обработку в моих персональных данных, к которым относятся:

- паспортные данные;
- данные о месте жительства, почтовом адресе, телефоне, адресе электронной почты;
- данные о настоящем месте работы;
- сведения о банковских реквизитах.

Я даю согласие на использование моих персональных данных в целях:

- заключения гражданско-правового договора (контракта) на выплату авторских вознаграждений;
- формирования учетно-отчетной документации, необходимой ИАП РАН.

Настоящее согласие предоставляется на осуществление любых действий в отношении моих персональных данных, которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей, включая (без ограничения) сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), а также осуществление любых иных действий с моими персональными данными, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

Я проинформирован(а), что ИАП РАН гарантирует обработку моих персональных данных в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Данное согласие действует бессрочно с момента его выдачи. Я подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую по собственной воле и в своих интересах.

Дата: _____
/ _____ /

Подпись _____

Форма

Утверждаю

Директор ИАП РАН

_____ 20 г.

**АКТ № _____ от _____
об использовании служебного изобретения (полезной модели, промышленного
образца)**

Наименование служебного изобретения (полезной модели, промышленного образца):

Авторы:

№ _____, _____, _____

патент/приказ дата место начала использования изобретения (полезной модели,
промышленного образца)

Служебное изобретение (полезная модель, промышленный образец) использован в

с « _____ » _____ 20 г. по « _____ » _____ 20 г.

при создании научно-технической продукции по теме (договору):

Номер темы, этапы _____

Номер и название договора _____

Стоимость работ по договору _____

Стоимость собственных работ по договору _____

Стоимость работ, выполненных с использованием служебного изобретения (полезной
модели, промышленного образца)

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ АНАЛИТИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
АКАДЕМИИ НАУК**

*Начальнику Научно-организационного отдела
А.В. Кретиной*

«__» _____ 20 г.

**УВЕДОМЛЕНИЕ-ХОДАТАЙСТВО
О СОЗДАНИИ СЛУЖЕБНОГО ИЗОБРЕТЕНИЯ (ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ,
ПРОМЫШЛЕННОГО ОБРАЗЦА) И ПОДАЧЕ ЗАЯВКИ НА ВЫДАЧУ ПАТЕНТА
НА ИЗОБРЕТЕНИЕ (ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ, ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ)**

Я (Мы), работник (работники) Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института аналитического приборостроения Российской академии наук (ИАП РАН) _____

(фамилия, инициалы автора (соавторов))

- Фамилия, имя, отчество (полностью)¹: _____
Должность _____
Лаборатория _____
Тел. раб. _____ дом. _____ Факс _____ E-mail _____
- Фамилия, имя, отчество (полностью): _____
Должность _____
Лаборатория _____
Тел. раб. _____ дом. _____ Факс _____ E-mail _____
- Фамилия, имя, отчество (полностью): _____
Должность _____
Лаборатория _____
Тел. раб. _____ дом. _____ Факс _____ E-mail _____
- Фамилия, имя, отчество (полностью): _____
Должность _____
Лаборатория _____
Тел. раб. _____ дом. _____ Факс _____ E-mail _____
- Фамилия, имя, отчество (полностью): _____
Должность _____
Лаборатория _____
Тел. раб. _____ дом. _____ Факс _____ E-mail _____
- Фамилия, имя, отчество (полностью): _____
Должность _____
Лаборатория _____
Тел. раб. _____ дом. _____ Факс _____ E-mail _____

уведомляю (уведомляем) Вас, что я (мы) создал (создали) в связи с выполнением своих трудовых обязанностей _____ (полученного конкретное задания ИАП РАН) _____ указать:

_____ *служебное изобретение (полезную модель, промышленный образец)*

название _____
указать название изобретения (полезной модели, промышленного образца)

при проведении научно-исследовательских работ

- по теме НИР (ОКР) _____

(указать наименование темы НИР (ОКР))

финансируемой из

- из средств ИАП РАН, предоставляемых Правительством РФ для выполнения государственного задания;

¹ Сведения заполняются для каждого автора отдельно

- средств федерального бюджета по государственному контракту (соглашению) от _____ № _____

 указать наименование и реквизиты ФЦП, гранта, проекта,

 наименование государственного заказчика
- средств регионального бюджета по контракту от _____ № _____

 указать наименование и реквизиты гранта, проекта,

 наименование заказчика
- внебюджетных средств по договорам _____

 указать вид договора: на выполнение НИОКР и ТР; о возмездном оказании услуг;

 по гранту российского и международного фонда; по международным договорам (контрактам)

 указать наименование, номер и дату договора, контракта, гранта, проекта, наименование заказчика

и ходатайствую (ходатайствуем) о подаче в Федеральный институт промышленной собственности Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) заявки на выдачу патента Российской Федерации на изобретение (полезную модель) с указанием в качестве заявителя *Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института аналитического приборостроения Российской академии наук*, который в случае получения патента будет являться патентообладателем (сопатентообладателем) и которому будет принадлежать исключительное право на использование изобретения (полезной модели).

Данный объект создан совместно с _____

(указать официальное наименование юридического лица - созаявителя)

который будет являться созаявителем вышеназванной заявки.

ИАП РАН и организация - созаявитель заключают Соглашение о вкладе организаций-заявителей в создание изобретения (полезной модели) и распределение доходов от использования и распоряжения исключительным правом на изобретение (полезную модель). Соавторы – работники организации – созаявителя уведомлены о том, что вознаграждение за создание и использование данного объекта каждая организация – созаявитель выплачивает отдельно для работников этих организаций.

Мне (нам) известно, что в соответствии с пунктом 2 статьи 1370 ГК РФ работник (работники) имеют авторское право на созданное служебное изобретение (служебную полезную модель).

Мне (нам) известно, что в соответствии с пунктом 3 статьи 1370 ГК РФ работодатель имеет исключительное право на созданное служебное изобретение (служебную полезную модель), а также право на подачу заявки на патент на созданное служебное изобретение (служебную полезную модель).

Мне (нам) известно, что в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами ИАП РАН работники, являющиеся авторами служебных изобретений и служебных полезных моделей, имеют право на выплату Университетом - работодателем вознаграждения за создание, использование, передачу права на использование по лицензионному договору и договору о передаче права на получение патента или договору об отчуждении исключительного права.

Мне (нам) известно, что в соответствии с пунктом 4 статьи 1370 ГК РФ, если ИАП РАН в течение четырех месяцев с даты подачи настоящего Уведомления - ходатайства не подаст заявку в Федеральный институт промышленной собственности, не передаст право на получение патента другому лицу или не сообщит работнику (работникам), являющимся (являющимися) автором (соавторами) служебного изобретения (служебной полезной модели), о сохранении информации о соответствующем результате интеллектуальной деятельности в тайне, право на получение патента принадлежит работнику (работникам) и я (мы) имею (имеем) право подать заявку и получить патент на свое имя.

Мы подтверждаем, что все указанные в настоящем Уведомлении - ходатайстве лица внесли личный творческий вклад в создание изобретения (полезной модели) и являются его авторами.

В составе авторов отсутствуют лица, оказывавшие только техническую, организационную, консультационную, материальную помощь либо только содействовавшие оформлению прав на изобретение и/или его использованию.

Я (мы) обязуюсь (обязуемся) оперативно, по первому требованию Научно-организационного отдела (НОО) ИАП РАН и в сроки, установленные действующим законодательством и названные работником этого

Отдела, выполнять необходимые работы, связанные с подготовкой и оформлением заявки на выдачу патента Российской Федерации, ответов на письма, запросы и решения Федерального института промышленной собственности, а также проведением дополнительных экспериментов, испытаний, патентных и маркетинговых исследований, необходимых для обеспечения правовой охраны заявленных объектов.

Мы поручаем участие в подготовке материалов заявки и выполнении других вышеназванных работ нашему соавтору - представителю _____

	(фамилия и инициалы автора-представителя)	
_____	/ _____ /	(подпись)
(фамилия и инициалы автора)	/ _____ /	(подпись)
_____	/ _____ /	(подпись)
(фамилия и инициалы автора)	/ _____ /	(подпись)
_____	/ _____ /	(подпись)
(фамилия и инициалы автора)	/ _____ /	(подпись)

Правильность представленных сведений подтверждаем:

Заведующий лабораторией,
Руководитель НИР_(ОКР) _____ (фамилия, инициалы)
« ____ » _____ 20 ____ г. _____
подпись

Заполняется Научно-организационным отделом ИАП РАН

Научно-организационный отдел ИАП РАН принял Уведомление-ходатайство к рассмотрению
« ____ » _____ 20 ____ г. № _____.

Автору (авторам) по его (их) просьбе выдана «Справка о принятии к рассмотрению Уведомления-ходатайства о создании служебного изобретения (служебной полезной модели) и подаче заявки на выдачу патента Российской Федерации», разъяснен порядок и сроки его рассмотрения.

« ____ » _____ 20 ____ г. _____
подпись автора или представителя соавторов фамилия, инициалы

_____ Должность работника НОО _____
подпись фамилия, инициалы

