

СОГЛАСОВАНО

решением Ученого совета
«Национальный научный
онкологический центр»

от «20» 02 2020 года № 6

УТВЕРЖДЕНО

Председателем Правления
«Национальный научный
онкологический центр»

от «17» 03 2020 года № 68-02

**Регламент работы с объектами интеллектуальной собственности
Товарищества с ограниченной ответственностью «Национальный
научный онкологический центр»**

г. Нур-Султан, 2020 год

1. Общие положения

1. Настоящий Регламент работы с объектами интеллектуальной собственности товарищества с ограниченной ответственностью «Национальный научный онкологический центр» (далее – Регламент) разработан для управления объектами интеллектуальной собственности (далее – объект ИС), созданными в товариществе с ограниченной ответственностью «Национальный научный онкологический центр» (далее – Центр), и устанавливает процедуру подачи заявки на правовую охрану объектов ИС, а также определяет порядок дальнейшей работы с объектами ИС.

2. Настоящий Регламент разработан в соответствии с законодательством Республики Казахстан, в частности Гражданский кодекс Республики Казахстан (Общая часть) от 27 декабря 1994 года, №.268-ХІІІ, Гражданский кодекс Республики Казахстан (Особенная часть) от 1 июля 1999 года, №. 409, Закон Республики Казахстан «Об авторском праве и смежных правах» от 10 июня 1996, №. 6, Патентный закон Республики Казахстан от 16.07.1999г. № 427.

3. Правообладателем всех Объектов ИС, на которые выданы патенты и/или свидетельства о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом (далее – зарегистрированные документы на Объекты ИС), созданных в Центре, является Центр, если иное не установлено законодательством Республики Казахстан и/или соответствующим договором.

4. В настоящем Регламенте используются следующие термины и определения:

1) автор Объекта ИС – работник Центра, либо иное лицо, создавший Объект ИС в рамках выполнения своих служебных обязанностей или конкретного задания/проекта работодателя/Центра;

2) грантодатель – сторонняя организация, предоставляющая Центру на безвозвратной основе денежные средства на проведение научных исследований и (или) оказывающая иную поддержку для реализации научного проекта, в том числе с последующим предоставлением отчета об их использовании и о результатах;

3) грантополучатель – юридическое или физическое лицо, получившее Грант;

4) грант – внешний грант, безвозмездно выделяемый в виде денежных средств Грантодателем Центру на реализацию научного проекта на условиях Грантодателя;

5) Евразийская заявка – заявка, на выдачу Евразийского патента, поданная в соответствии с Евразийской патентной конвенцией от 9 сентября 1994 года;

6) зарегистрированный документ на Объект ИС – выданный в соответствии с законодательством Республики Казахстан, и/или в соответствии с законодательством зарубежных государств, и/или в соответствии с межгосударственными соглашениями, патент на объект патентного права и/или документ, удостоверяющий права на объект авторского права;

7) инициативный объект интеллектуальной собственности – результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации участников гражданского оборота, товаров, работ и услуг, созданные по собственной инициативе, вне выполнения своих трудовых обязанностей и/или служебного задания работодателя;

8) интеллектуальная собственность (далее – ИС) – все авторские права, смежные права, патенты, права на изобретения, права на промышленные образцы, права на полезные модели, права на селекционные достижения, права на топологии интегральных микросхем, права на нераскрытую информацию (в том числе ноу-хау и секреты производства), а также иные схожие или аналогичные права (существующие сейчас или в будущем) вне зависимости от наличия регистрации, в любой части мира, и включая все заявки на такие права, возобновление или продления срока действия таких прав на полный срок;

9) исключительные права – имущественные права патентообладателя или правообладателя на использование Объекта ИС любым способом по своему усмотрению;

10) лицензионный договор – договор, согласно которому правообладатель (лицензиар) предоставляет другой стороне (лицензиату) право временно использовать соответствующий Объект ИС определенным способом;

11) международная заявка – заявка, поданная в соответствии с Договором о патентной кооперации (Patent Cooperation Treaty, далее – РСТ) от 19 июня 1970 года;

12) национальная заявка – заявка на получение патента или регистрацию в качестве объекта авторского права, поданная в соответствии с законодательством Республики Казахстан;

13) неисключительное право – право третьих лиц на использование объектов интеллектуальной собственности одновременно с Правообладателем, при наличии соответствующего разрешения Правообладателя, кроме случаев, установленных Законодательством Республики Казахстан;

14) Объект ИС – результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации участников гражданского оборота, товаров, работ и услуг;

18) Департамент науки – структурное подразделение товарищества с ограниченной ответственностью «Национальный научный онкологический

центр», ответственное за регистрацию объектов интеллектуальной собственности и последующее их управление;

19) правообладатель – владелец зарегистрированного документа на Объект ИС;

20) региональная заявка – заявка на получение регионального патента, поданная в одно из региональных патентных ведомств: Европейское патентное ведомство; или Африканская организация интеллектуальной собственности; или Африканская региональная организация по охране промышленной собственности;

21) региональный патент – патент, выданный национальным или межправительственным органом, имеющим право выдавать патенты, действующие более чем в одном государстве;

22) сторонняя организация – организация, не являющаяся Центром;

23) экспертная организация – уполномоченная организация, принимающая заявки на регистрацию Объекта ИС, и уполномоченная в принятии решения (положительного либо отрицательного заключения) о регистрации Объекта ИС.

2. Порядок подачи заявок на правовую охрану Объектов ИС и поддержание их в силе

7. В течение 1 (один) месяца со дня создания инициативного Объекта ИС или в рамках выполнения служебного задания работодателя автор(-ы) объекта ИС обязан(-ы) одновременно уведомить Департамент науки направив заполненную и подписанную всеми авторами Форму раскрытия сущности Объекта ИС, в соответствии с Приложениями 1 и (или) 2 к настоящему Регламенту в зависимости от вида Объекта ИС.

8. Департамент науки принимает Форму раскрытия сущности в день ее подачи автором(-ами) Объекта ИС.

9. Если описание и иные сведения, необходимые для оформления национальной и/или международной и/или Евразийской заявки, являются неясными и/или неполными, Департамент науки запрашивает у автора(-ов) дополнительные материалы об Объекте ИС. автор(-ы) предоставляет(-ют) дополнительные материалы в течение 1 (один) месяца с даты получения им(-и) запроса. В этом случае отсчет временного периода, указанного в пункте 12 настоящего Регламента, приостанавливается и возобновляется после получения запрошенных сведений.

10. Департамент (специалист по ИС) науки проводит патентно-информационный поиск, на основании информации, предоставленной в Форме раскрытия сущности.

11. При обнаружении релевантных документов, из которых следует, что предложенный автором(-ами) Объект ИС не обладает новизной и/или уникальностью, техническое решение, указанное в Форме раскрытия



сущности, не допускается к регистрации в качестве Объекта ИС, о чем автор(-ы) Объекта ИС извещается(-ются).

12. Департамент науки не позднее 30 (тридцать) календарных дней со дня предоставления автором(-ами) Объекта ИС заполненной Формы раскрытия сущности, подает национальную и/или международную и/или евразийскую заявку в ту или иную экспертную организацию на регистрацию Объекта ИС в зависимости от целесообразности:

- 1) только в Республике Казахстан;
- 2) в Республике Казахстане и в зарубежных странах;
- 3) только в зарубежных странах.

13. Международная или региональная заявка на основе ранее поданной национальной и/или международной и/или Евразийской заявки, подается не позднее 10 (десять) месяцев с даты подачи ранее поданной заявки.

14. В течение 2 (два) месяцев со дня получения отчёта о международном поиске при подаче международной заявки по процедуре, определенной Договором о патентной кооперации (Patent Cooperation Treaty, PCT), принимается решение о целесообразности вхождения в национальную фазу конкретной страны и/или списка стран, с учетом результатов патентного поиска международного поискового органа.

15. В случае выявления дополнительной информации, влияющей на целесообразность вхождения в национальную фазу конкретной страны и/или списка стран, за 3 (три) месяца до истечения срока вхождения в национальную фазу, может быть принято окончательное решение о целесообразности вхождения в национальную фазу конкретной страны и/или списка стран.

16. Первая оплата за поддержание Зарегистрированного документа на Объект ИС в силе производится не позднее 2 (два) месяцев с даты публикации сведений о выдаче охранного документа и включает оплату за текущий год и предшествующие годы, начиная с даты подачи национальной и/или международной и/или Евразийской национальной и/или международной и/или Евразийской заявки.

17. Не позднее, чем за 2 (два) месяца до истечения срока действия Зарегистрированного документа на Объект ИС, в зависимости от актуальности и необходимости принимается решение о сроках продления поддержания Зарегистрированного документа на Объект ИС в силе не менее чем на 3 (три) года, или об отказе в его дальнейшем поддержании в силе.

18. Подача заявок на правовую охрану Объекта ИС, созданного за счет бюджета грантов производится согласно условиям главы 2 настоящего Регламента, при этом, все затраты на подачу, выдачу, поддержание в силе Зарегистрированного документа на Объект ИС финансируются за счет средств бюджета гранта, в рамках которого подается заявка на правовую охрану Объекта ИС, а при отсутствии или завершении грантового финансирования – в рамках средств бюджета Центра.

19. Правообладатель по национальной и/или международной и/или Евразийской заявке на правовую охрану Объекта ИС, созданного за счет средств гранта, определяется в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан, если иное не предусмотрено договором грантового финансирования.

3. Приобретение и предоставление прав на Зарегистрированные документы на Объекты ИС

20. В случае принятия решения о целесообразности приобретения прав на Зарегистрированный документ на Объект ИС, Правообладателем которого является сторонняя организация, при согласии обеих сторон, заключается Договор об уступке Зарегистрированного документа на Объект ИС.

21. При приобретении прав на Зарегистрированный документ на Объект ИС сторонняя организация предоставляет данные о стоимости Зарегистрированного документа на Объект ИС (в случае безвозмездной передачи), либо в случае возмездной передачи указывается стоимость по Договору об уступке Зарегистрированного документа на Объект ИС.

22. Все решения по уступке Зарегистрированного документа на Объект ИС, и/или передачи Исключительных прав на его использование сторонней организации принимаются руководством Центра.

23. В случае наличия заинтересованности Автора(-ов) Зарегистрированного документа на Объект ИС в приобретении Исключительных прав на Зарегистрированный документ на Объект ИС и предложения приемлемых условий, принимается решение об уступке Зарегистрированного документа на Объект ИС его Автору(-ам) и определяется цена такой сделки.

4. Выплата авторского вознаграждения

24. Автору(-ам) Зарегистрированного документа на Объект ИС выплачивается вознаграждение в месячный срок с даты получения Зарегистрированного документа на Объект ИС в соответствии с Законом Республики Казахстан от 31 октября 2015 года № 381-V «О коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности».

25. В случае заключения лицензионного договора или договора уступки исключительного права вознаграждение автору(-ам) Зарегистрированного документа на Объект ИС составляет не менее 30 (тридцать) % от суммы лицензионного договора или договора уступки, в соответствии с пунктом 2 статьи 13 Закона Республики Казахстан от 31


октября 2015 года № 381-V «О коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности».

6. Заключительные положения

26. Затраты на регистрацию Объектов ИС, созданных по инициативе работников Центра – финансируются за счет бюджета Центра.

25. В случае если от использования Зарегистрированного документа на Объект ИС не ожидается никаких будущих экономических выгод, принимается решение об отказе в поддержании зарегистрированного документа на Объект ИС в силе после окончания срока поддержания данного Зарегистрированного документа на Объект ИС.

27. Департамент науки в письменной форме уведомляет автора(-ов) об этом, и в случае его(их) заинтересованности передает автору(-ам) право на Объект ИС.



Приложение 1
к Регламенту работы с объектами
интеллектуальной собственности
товарищества с ограниченной
ответственностью «Национальный научный
онкологический центр»

Заполненную форму предоставить: в Департамент науки	ФОРМА РАСКРЫТИЯ СУЩНОСТИ ИЗОБРЕТЕНИЯ ТОО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР» (ННОЦ) КОНФИДЕНЦИАЛЬНО <i>(только для внутреннего пользования в ННОЦ)</i>	№ _____ дата получения заявки _____ (для внутреннего пользования работников Департамента науки)								
Все Изобретатели ННОЦ должны подписать раскрытие сущности изобретения до ее представления.										
1. НАЗВАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ:										
2. ИЗОБРЕТАТЕЛЬ (И): <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 25%;">Имя</td> <td style="width: 25%;">Должность</td> <td style="width: 25%;">Департамент</td> <td style="width: 25%;">Каб №</td> </tr> <tr> <td>телефона</td> <td></td> <td></td> <td>Номер</td> </tr> </table>			Имя	Должность	Департамент	Каб №	телефона			Номер
Имя	Должность	Департамент	Каб №							
телефона			Номер							
<i>Пожалуйста, см. инструкции для пунктов 3-6.</i>										
3. ДАТА ЗАМЫСЛА ИЗОБРЕТЕНИЯ (дата возникновения изобретательского замысла)*:										
4. КОД МЕЖДУНАРОДНОЙ ПАТЕНТНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ**:										
5. БЫЛО ЛИ ИЗОБРЕТЕНИЕ ПРОВЕРЕНО НА ПРАКТИКЕ? <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет										
6 БЫЛО ЛИ ИЗОБРЕТЕНИЕ ОПУБЛИКОВАНО и/или ПЕРЕДАНО ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ и/или ПЕРЕДАНО ДЛЯ ПРОДАЖИ и/или ПРЕДЛОЖЕНО К ПРОДАЖЕ и/или ПРИМЕНЕНО ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ? <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет										
Если да: <input type="checkbox"/> Устно <input type="checkbox"/> В письменной форме										
<i>(Примечание: Публикации могут включать в себя плакаты, абстракты, предоставленные гранты, аппликации на гранты, рукописи, тезисы, отчеты об исследованиях финансирующим учреждениям, семинары, пресс-релизы, интервью и т.д.)</i>										
а. Когда: _____										
б. Авторы: _____										
в. Любые изменения, выполненные в Изобретении, начиная с общественного раскрытия (пожалуйста, приложите копии любых публикаций, при наличии):										
г. Любые документы об Изобретении, которые в настоящее время находятся в общественной сфере деятельности (пожалуйста, приложите копии любых публикаций, при наличии):										

7. а) Какие источники финансирования были использованы для разработки изобретения?
(Указать: государственное, негосударственные, Национальный научный онкологический центр, промышленное финансирование, и т.д.)

ГРАНТ/ № ДОГОВОРА СПОНСОР (Ы) НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ
ПОДПИСЬ(И) И.Р

б) Какие другие сторонние организации были вовлечены?

Дата начала проведения работ по разработке изобретения;

Объем финансирования работ по разработке изобретения;

8. ПОДРОБНО ОПИШИТЕ ИЗОБРЕТЕНИЕ.

Приложите дополнительные страницы, если это необходимо. Описание должно быть полным и подробным, чтобы была возможность технической оценки и оценки на патентоспособность.

Название изобретения;

Техническая область, к которой относится изобретение (медицина, биология, фармакология, и др.);

Уровень зрелости технологии (характеристики аналогов, характеристики опытного образца);

Сущность и цель изобретения

Сильная сторона изобретения;

Техническая характеристика изобретения;

Приложите эскизы, чертежи, фотографии и другие материалы, которые помогут проиллюстрировать описание. (Наброски, технологические схемы, фотографии и нарисованные карандашом графики - если они дают четкое и понятное описание.)

- Описание внедрения изобретения

Я заявляю, что все предложения, сделанные в данном документе, являются подлинными. В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНАМИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН, НАСТОЯЩИМ Я ЗАЯВЛЯЮ, ЧТО ВЫШЕУКАЗАННАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДОСТОВЕРНА И ТОЧНА, И ДАЛЕЕ ЗАЯВЛЯЮ, ЧТО Я ПРОЧИТАЛ, ПОНЯЛ И ПРИНЯЛ ПОЛИТИКУ ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ АОО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР», ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕДАЧУ ВСЕХ ДЕЙСТВУЮЩИХ ПРАВ СОБСТВЕННОСТИ НА ЭТОТ ОБЪЕКТ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ АОО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР».

9. ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРЕ/АВТОРАХ

Полное заполнение данного раздела об авторах (обновление информации) будет способствовать своевременному распределению лицензионных доходов (если таковые имеются) авторам.

Перечислите авторов, которые по отдельности или совместно участвовали в разработке изобретения.

Полное имя автора изобретения:	
Гражданство:	Департамент:
Должность:	Номер телефона:
Блок: Каб:	Номер моб. телефона:
E-mail:	
Адрес постоянного места проживания:	
Город:	Страна:
ИИН (только для граждан Республики Казахстан):	

Доля авторства (в процентах)	
Подпись изобретателя	Дата

Полное имя автора изобретения:	
Гражданство:	Департамент:
Должность:	Номер телефона: Номер моб. телефона:
Блок: Каб.:	E-mail:
Адрес постоянного места проживания:	
Город:	Страна:
ИИН (только для граждан Республики Казахстан):	
Доля авторства (в процентах)	
Подпись изобретателя	Дата

Полное имя автора изобретения:	
Гражданство:	Департамент:
Должность:	Номер телефона: Номер моб. телефона:
Блок: Каб.:	E-mail:
Адрес постоянного места проживания:	
Город:	Страна:
ИИН (только для граждан Республики Казахстан):	
Доля авторства (в процентах)	
Подпись изобретателя	Дата

10. ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ КОММЕРЦИАЛИЗАЦИИ

1	Укажите, в каком государстве требуется патентование	
2	Опишите аудиторию, для кого это изобретение разработано - кто будет реально использовать его?	
3	Существуют ли аналогичные изобретения в настоящее время на рынке? Почему данное изобретение лучше? Преимущества по сравнению с существующими изобретением.	
4	Решает ли данное изобретение ранее нерешенную проблему?	
	Какие компании, по вашему мнению, были бы заинтересованы в получении лицензии или распространении изобретения?	

ОПРЕДЕЛЕНИЯ

*Дата замысла Изобретения, <http://www.wipo.int/pct/en/texts/glossary.html>

** Код Международной патентной классификации, <http://web2.wipo.int/ipcpub/#refresh=page>

Приложение 2
к Регламенту работы с объектами
интеллектуальной собственности
товарищества с ограниченной
ответственностью «Национальный научный
онкологический центр»

Заполненную форму предоставить: в Департамент науки	<p align="center">ФОРМА РАСКРЫТИЯ СУЩНОСТИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТОО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР» (ННОЦ)</p> <p align="center">КОНФИДЕНЦИАЛЬНО <i>(только для внутреннего пользования ННОЦ)</i></p>	№ _____ дата получения заявки _____ (для внутреннего пользования работников Департамент науки)
---	---	---

Эта Форма Раскрытия Сущности Программного Обеспечения (далее – Форма) является первым шагом в процессе идентификации программного обеспечения ННОЦ и в определении и того, как использовать полученную интеллектуальную собственность (далее – ИС). Форма должна быть представлена, когда создается новое и полезное программное обеспечение. Программное обеспечение (далее - ПО) должно быть раскрыто в Офисе коммерциализации до его распространения за пределами ННОЦ чтобы можно было определить, при каких условиях программное обеспечение может законно распространяться.

1. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОГРАММНОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ

1.1 Название программного обеспечения

Используйте краткое название, которое является достаточно описательным для идентификации этого программного обеспечения.

--

1.2. Опишите детально программное обеспечение:

Дата создания	
Область применения (для чего ПО будет использоваться?)	
Назначение	
Функциональные возможности	1. 2. 3.
Основные технические характеристики	
Язык программирования	
Тип реализующего ПО	

1.3 Права третьих лиц

Включает ли ПО какой-либо код (укажите справа):



Защищенный патентом	
Скаченный с интернета	
Принесенный в ННОЦ с другой компании	
Разработанный работником в другом учреждении	
Полученный по лицензии	
Автор или правообладатель которого не может быть определен	
Который является улучшением либо производным производением ранее разработанного ПО	

Если «да» по какому-либо вышеуказанному пункту, пожалуйста укажите детали:

1.4 Публикация/Распространение

Была ли какая-либо часть ПО ранее опубликована или распространена за пределами Центра?

Если «да», то укажите детали:

Дата публикации или первого распространения	
Как ПО было распространено?	
Какая лицензия регулировала распространение?	
Был ли указан знак охраны авторского права?	
Кто был указан правообладателем/автором?	

1.5 Будущее развитие

Вы планируете улучшать ПО?

2. ИНФОРМАЦИЯ О ФИНАНСИРОВАНИИ

Этот раздел должен быть заполнен, в целях гарантии, что авторы и ННОЦ выполняют все обязательства перед спонсорами. Укажите все учреждения, организации и компании, предоставившие средства или ресурсы, которые были использованы автором в исследовании, которые привели к авторству/созданию данного ПО. В случае, если никакие грантовые средства не использовались при разработке данного изобретения, пожалуйста, напишите "Нет" в поле.

Источник финансирования/Спонсор	Контракт/Номер Гранта	Ведущий автор/Руководитель

Дата начала проведения работ по разработке изобретения;

Объем финансирования работ по разработке изобретения;

3. ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРЕ/АВТОРАХ

Полное заполнение данного раздела об авторах (обновление информации) будет способствовать своевременному распределению лицензионных доходов (если таковые имеются) авторам. Перечислите авторов, которые по отдельности или совместно

участвовали в разработке ПО. Охраноспособное произведение является оригинальным, фиксируется на материальном носителе как код программного обеспечения. (Пожалуйста, включите всех ННЦО и не ННОЦ авторов, используйте дополнительные листы при необходимости)

В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНАМИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН, НАСТОЯЩИМ Я ЗАЯВЛЯЮ, ЧТО ВЫШЕУКАЗАННАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДОСТОВЕРНА И ТОЧНА, И ДАЛЕЕ ЗАЯВЛЯЮ, ЧТО Я ПРОЧИТАЛ, ПОНЯЛ И ПРИНЯЛ ПОЛИТИКУ ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ НАЦИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТРА, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕДАЧУ ВСЕХ ДЕЙСТВУЮЩИХ ПРАВ СОБСТВЕННОСТИ НА ЭТО ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ АОО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР».

Полное имя автора:	
Работодатель автора, когда ПО было разработано	
Гражданство:	Департамент:
Должность:	Телефон:
Блок#: Кабинет#:	Мобильный:
Домашний адрес:	E-mail:
Город:	Страна:
ИИН (только для граждан Республики Казахстан):	
Подпись Автора:	Дата:

Полное имя автора:	
Работодатель автора, когда ПО было разработано	
Гражданство:	Департамент:
Должность:	Телефон:
Блок#: Кабинет#:	Мобильный:
Домашний адрес:	E-mail:
Город:	Страна:
ИИН (только для граждан Республики Казахстан):	
Подпись Автора:	Дата:

Полное имя автора:	
Работодатель автора, когда ПО было разработано	
Гражданство:	Департамент:
Должность:	Телефон:
Блок#: Кабинет#:	Мобильный:
Домашний адрес:	E-mail:
Город:	Страна:
ИИН (только для граждан Республики Казахстан):	
Подпись Автора:	Дата:

4. ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ КОММЕРЦИАЛИЗАЦИИ

1	Опишите аудиторию, для кого это ПО разработано - кто будет реально использовать его?	
2	Существуют ли аналогичные ПО в настоящее время на рынке? Почему данное ПО лучше? Преимущества по сравнению с существующими ПО.	
3	Решает ли данное ПО ранее нерешенную проблему?	
4	Какие компании, по вашему мнению, были бы заинтересованы в получении лицензии или распространении ПО?	