



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 6 июня 2024 г. № 255-р
г. МАХАЧКАЛА

В соответствии с частью 4.9.1, 4.10 статьи 37, частью 6 статьи 53.2 Федерального закона от 21 июля 2005 г. № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях» (далее – Федеральный закон «О концессионных соглашениях») на условиях, предусмотренных в предложении о заключении концессионного соглашения:

1. Заключить концессионное соглашение о создании (модификации) объекта информационных технологий и технических средств обеспечения функционирования объектов информационных технологий – программ для электронных вычислительных машин (программ для ЭВМ), баз данных и (или) сайтов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», и технических средств обеспечения функционирования объектов информационных технологий, составляющих в совокупности аппаратно-программный комплекс «Автоматизированная система видеоконтроля и фотофиксации нарушений правил дорожного движения Республики Дагестан» (далее – Концессионное соглашение), без проведения конкурса с обществом с ограниченной ответственностью «СКОБЖ» (ИНН 2312188418) (далее соответственно – Концессионер, Объект концессионного соглашения).

2. Утвердить прилагаемые Существенные условия концессионного соглашения о создании (модификации) объекта информационных технологий и технических средств обеспечения функционирования объектов информационных технологий – программ для электронных вычислительных машин (программ для ЭВМ), баз данных и (или) сайтов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», и технических средств обеспечения функционирования объектов информационных технологий, составляющих в совокупности аппаратно-программный комплекс «Автоматизированная система видеоконтроля и фотофиксации нарушений правил дорожного движения Республики Дагестан», определенные в соответствии с частью 1 статьи 10 и частью 2 статьи 53.2 Федерального закона «О концессионных соглашениях».

3. Установить, что:

полномочия концедента при заключении, исполнении, изменении и прекращении (расторжении) Концессионного соглашения от имени

Республики Дагестан осуществляет Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Дагестан;

на дату заключения Концессионного соглашения Концессионер должен соответствовать требованиям, установленным статьей 5 и частью 4.11 статьи 37 Федерального закона «О концессионных соглашениях».

4. Министерству транспорта и дорожного хозяйства Республики Дагестан в течение пяти рабочих дней со дня официального опубликования настоящего распоряжения направить Концессионеру проект концессионного соглашения, установив срок для его подписания 1 месяц.

5. Министерству цифрового развития Республики Дагестан принять участие в приемке и вводе в эксплуатацию Объекта концессионного соглашения.

6. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Председателя Правительства Республики Дагестан Газимагомедова Р.К.



Временно исполняющий обязанности

Председателя Правительства
Республики Дагестан

М. Мажонц

УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением Правительства
Республики Дагестан
от 6 июня 2024 г. № 255-р

Существенные условия концессионного соглашения о создании (модификации) объекта информационных технологий и технических средств обеспечения функционирования объектов информационных технологий – программ для электронных вычислительных машин (программ для ЭВМ), баз данных и (или) сайтов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», и технических средств обеспечения функционирования объектов информационных технологий, составляющих в совокупности аппаратно-программный комплекс «Автоматизированная система видеоконтроля и фотофиксации нарушений правил дорожного движения Республики Дагестан», определенные в соответствии с частью 1 статьи 10 и часть 2 статьи 53.2 Федерального Закона «О концессионных соглашениях»

1. Обязательства Концессионера по созданию Объекта концессионного соглашения, соблюдению сроков его создания

Концессионер обязан за свой счет создать Объект концессионного соглашения, состав и описание которого приведены в Концессионном соглашении, в сроки, указанные в календарном плане создания Объекта концессионного соглашения.

Создание Объекта концессионного соглашения осуществляется на основании проектной документации, разработанной Концессионером в соответствии с требованиями к проектированию Объекта концессионного соглашения, в сроки, указанные в календарном плане создания Объекта концессионного соглашения.

Концессионер:

1) обязан осуществить инвестиции в создание Объекта концессионного соглашения в объемах, указанных в описании Объекта концессионного соглашения;

2) обязан обеспечить подготовку к эксплуатации Объекта концессионного соглашения с технико – экономическими показателями, указанными в Концессионном соглашении, в срок, указанный в Концессионном соглашении;

3) самостоятельно выполняет сбор исходных данных, необходимых и достаточных для выполнения работ по созданию Объекта концессионного соглашения и его эксплуатации, в том числе получение необходимых технических условий;

4) обязан внедрить программное обеспечение, необходимое для осуществления деятельности с использованием Объекта концессионного соглашения;

5) для целей исполнения принятых на себя обязательств по концессионному соглашению обязательно использовать программное обеспечение, разработанное им до заключения Концессионного соглашения, или иное программное обеспечение, на использование которого имеются у него права.

Расходы, связанные с установкой технических средств автоматической фотовидеофиксации (специальных технических средств, работающих в автоматическом режиме и имеющих функции фото- и киносъемки, видеозаписи, предназначенных для обеспечения контроля за дорожным движением) (далее – ТСАФВФ), включая плату за получение технических условий, плату за пользование конструкциями, плату за подключение, несет Концессионер;

7) выполняет работы по приведению участка дороги (улично-дорожной сети) в местах установки ТСАФВФ в соответствие с проектом организации дорожного движения (установка знаков, нанесение разметки и прочее).

2. Обязательство Концедента по предоставлению Концессионеру права использования результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации, предназначенных для осуществления деятельности Концессионера, предусмотренной Концессионным соглашением, информации, необходимой для реализации прав и обязанностей Концессионера, в документальной форме или в форме записи на электронных носителях, средств законного устранения ограничений использования результатов интеллектуальной деятельности, установленных путем применения средств защиты авторских и смежных прав, если такие средства используются, сведений, необходимых для реализации Концессионного соглашения, срок их передачи Концессионеру

Концедент обязуется предоставить Концессионеру право использования Объекта концессионного соглашения (права использования в отношении объекта информационных технологий) в целях его эксплуатации.

В целях исполнения Концессионером обязательств по Концессионному соглашению Концедент обязан заключить с Концессионером договор о передаче на безвозмездной основе Концессионеру прав пользования результатами интеллектуальной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации на срок действия Концессионного соглашения.

3. Обязательства Концессионера по осуществлению деятельности, предусмотренной Концессионным соглашением

Концессионер обязан

1) осуществлять деятельность, указанную в Концессионном соглашении, в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации, включая:

требования к эксплуатационному состоянию Объекта концессионного соглашения;

требования к передаче имущественных и иных прав, необходимых для создания и эксплуатации Объекта концессионного соглашения;

порядок обеспечения ответственности по рискам, включая материальную ответственность;

порядок осуществления контроля деятельности по эксплуатации Объекта концессионного соглашения;

правила эксплуатации Объекта концессионного соглашения;

гарантии беспрепятственного доступа на Объект концессионного соглашения представителей органов, обеспечивающих надзор и контроль за деятельностью по созданию и эксплуатации Объекта концессионного соглашения;

осуществлять мероприятия, необходимые для эксплуатации Объекта концессионного соглашения в соответствии с его назначением и целями;

2) использовать (эксплуатировать) имущество, входящее в состав Объекта концессионного соглашения, в установленном Концессионным соглашением порядке;

3) содержать Объект концессионного соглашения в порядке, предусмотренном техническими, санитарными, противопожарными, экологическими и иными обязательными правилами и нормами;

4) поддерживать в течение всего срока действия Концессионного соглашения Объект концессионного соглашения в исправном состоянии, производить за свой счет в сроки, установленные действующим законодательством, текущий ремонт, а также осуществлять иные мероприятия и нести расходы, связанные с содержанием Объекта концессионного соглашения в соответствии с установленными действующим законодательством требованиями;

5) осуществлять предварительную обработку материалов о нарушениях Правил дорожного движения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090, полученных с использованием ТСАФВФ с целью отбраковки некачественных фотоматериалов, и обеспечивать передачу материалов, содержащих признаки административных правонарушений, в специальное программное обеспечение «Паутина» (далее – СПО «Паутина»), установленное на серверном оборудовании Министерства внутренних дел

по Республике Дагестан и используемое Центром автоматизированной фотофиксации административных правонарушений (далее – ЦАФАП);

6) обеспечивать оплату мероприятий, связанных с доставкой (вручением) постановлений по делам об административных правонарушениях;

7) по согласованию с правоохранительными органами и Концедентом проводить перемещения элементов Объекта соглашения в соответствии с условиями Концессионного соглашения.

4. Срок действия Концессионного соглашения

Срок действия Концессионного соглашения составляет 10 (десять) лет с даты его подписания.

Срок начала использования (эксплуатации) Объекта концессионного соглашения – поэтапно, после передачи готового к эксплуатации Объекта концессионного соглашения Концессионеру.

Срок использования (эксплуатации) Концессионером Объекта концессионного соглашения, а также осуществления Концессионером деятельности с момента поэтапного начала использования (эксплуатации) Объекта концессионного соглашения, до окончания действия Концессионного соглашения.

Концессионер вправе досрочно обеспечить создание, передачу и использование (эксплуатацию) Объекта соглашения на каждом этапе.

Срок использования Концессионером принадлежащих Концеденту прав на результаты интеллектуальной деятельности в соответствии с условиями Концессионного соглашения – до окончания срока действия Концессионного соглашения.

5. Описание, состав и технико-экономические показатели Объекта концессионного соглашения

Объектом концессионного соглашения, заключаемого в целях создания аппаратно-программного комплекса «Автоматизированная система видеоконтроля и фотофиксации нарушений правил дорожного движения Республики Дагестан» являются информационные технологии, в том числе программы для электронных вычислительных машин (программы для ЭВМ), базы данных, сайты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также технические средства обеспечения функционирования объектов информационных технологий, технологически связанные между собой и предназначенные для осуществления эксплуатации, в том числе:

1) подсистема автоматической фиксации нарушений правил дорожного движения;

2) подсистема мониторинга и контроля транспортных потоков;

3) подсистема обработки материалов, необходимых для формирования постановлений по делам об административных правонарушениях;

4) подсистема мониторинга работоспособности технических средств автоматической фотовидеофиксации;

5) центр диспетчеризации и мониторинга (далее – ЦДМ);

6) центр обработки данных (далее – ЦОД);

7) подсистема связи и информационной безопасности.

Создаваемый аппаратно-программный комплекс «Автоматизированная система видеоконтроля и фотофиксации нарушений правил дорожного движения Республики Дагестан» должен иметь следующий функционал:

5.1. Требования к подсистеме автоматической фиксации нарушений ПДД

Фиксация нарушений ПДД осуществляется посредством ТСАФВФ Тип 1, установленных на автомобильных дорогах Республики Дагестан, в соответствии с адресным перечнем мест установки стационарных ТСАФВФ и с использованием ТСАФВФ Тип 2, установленных на бортах беспилотных летательных аппаратов (ЮЛА) и транспортных средств (ТС).

Требования к функционалу подсистемы:

наличие режимов регистрации всего проходящего транспорта;

автоматическая фиксация признаков нарушений ПДД ТС;

возможность буферизации данных на время отсутствия канала передачи данных с последующей отправкой сохраненных данных;

передача в ЦАФАП и в ЦОД зафиксированной ТСАФВФ информации в режиме реального времени и в режиме отложенной передачи с одновременным накоплением фиксируемой информации в памяти ТСАФВФ (в случае временного отсутствия связи с сервером);

реализация автоматического управления электропитанием.

ТСАФВФ Тип 1 – стационарные технические средства автоматической фотовидеофиксации (специальные технические средства, работающие в автоматическом режиме и имеющие функции фото- и киносъемки, видеозаписи, предназначенные для обеспечения контроля за дорожным движением);

ТСАФВФ Тип 2 – мобильные технические средства автоматической фотовидеофиксации с БЛА (специальные технические средства, работающие в автоматическом режиме и имеющие функции фото- и киносъемки, видеозаписи, предназначенные для обеспечения контроля за дорожным движением).

5.2. Требования к подсистеме мониторинга и контроля транспортных потоков

Подсистема мониторинга и контроля транспортных потоков должна обеспечивать фиксацию всего проходящего транспорта, распознавание ГРЗ ТС (ТСАФВФ Тип 1 и Тип 2), типа ТС (ТСАФВФ Тип 1). Фиксация указанной информации осуществляется посредством ТСАФВФ, установленных и используемых в рамках функционирования подсистемы фиксации нарушений правил дорожного движения. Вся фиксируемая ТСАФВФ информация должна передаваться на сервер СПО «Паутина» и ЦОД в режиме реального времени и в режиме отложенной передачи с одновременным накоплением фиксируемой информации в памяти ТСАФВФ (в случае временного отсутствия связи с сервером).

Подсистема должна позволять:

осуществлять поиск маршрута проезда ТС по заданным данным (ГРЗ ТС, тип ТС);

определять среднюю скорость потока ТС в конкретном направлении на заданном участке автомобильной дороги.

В целях реализации антитеррористических мероприятий и обеспечения комплексной безопасности жизнедеятельности населения Республики Дагестан подсистема мониторинга и контроля транспортных потоков должна предоставлять оперативным подразделениям силовых структур (ведомств) доступ к накопленной информации о ТС, хранящейся на серверном оборудовании ЦОД, для осуществления оперативно-розыскных мероприятий в случае если нет доступа к серверам СПО «Паутина».

5.3. Требования к подсистеме обработки материалов, необходимых для формирования ПДАП

Материалы, подлежащие обработке по каждому ТС, состоят из фотоматериалов, сформированных ТСАФВФ, и карточки с первичными данными о ТС, поступающей из базы данных ГИБДД.

Направление материалов на обработку осуществляется уполномоченными сотрудниками ЦАФАП с использованием СПО «Паутина», доступ к которому предоставляется операторам ЦДМ. В случае невозможности использования СПО «Паутина» в рамках обработки материалов Концессионер должен организовать собственными силами необходимый сервис.

По итогам обработки материалов оператор ЦДМ осуществляет их сортировку в соответствии с признаками, определенными СПО «Паутина», в зависимости от признания материалов соответствующими или несоответствующими либо необходимости уточнения каких-либо данных.

5.4. Требования к подсистеме мониторинга работоспособности ТСАФВФ

Подсистема мониторинга работоспособности ТСАФВФ должна обеспечивать возможность контроля работоспособности каждого ТСАФВФ, входящего в состав системы, в режиме реального времени.

Подсистема мониторинга работоспособности ТСАФВФ должна обеспечивать возможность просмотра фиксаций каждого ТСАФВФ в режиме реального времени и путем просмотра базы данных фиксаций.

Подсистема мониторинга работоспособности ТСАФВФ должна иметь модуль удаленного управления электропитанием и модуль настройки.

Модуль удаленного управления электропитанием выполняет следующие функции:

1) сбор информации от устройства управления электропитанием ТСАФВФ;

2) предоставление возможности удаленной перезагрузки и управления питанием комплекса.

Периодическое техническое обслуживание ТСАФВФ должно осуществляться в соответствии регламентом производителя ТСАФВФ.

5.5. ЦДМ

ЦДМ организуется Концессионером на собственных площадях.

ЦДМ представляет собой комплект оборудования, необходимого для организации рабочих мест операторов ЦДМ.

Рабочие места должны соответствовать в части занимаемой площади СанПиН 2.2.2/ 2.4.1340-03 (не менее 6 кв.м на 1 рабочее место). Количество организуемых рабочих мест – не менее 3.

Оборудование рабочих мест операторов ЦДМ должно включать:

АРМ, включающие:

персональный компьютер;

монитор диагональю не менее 24”;

операционную систему, удовлетворяющую требованиям прикладного программного обеспечения;

офисное программное обеспечение;

специальное программное обеспечение;

источник бесперебойного питания.

5.6. ЦОД

ЦОД состоит из комплексов автоматической обработки данных и систем хранения.

Комплексы автоматической обработки данных и системы хранения

должны размещаться в телекоммуникационных шкафах.

ЦОД должен функционировать в режиме 24/7/365.

ЦОД должен удовлетворять следующим основным принципам:

отказоустойчивость;

централизованное управление;

масштабируемость.

ЦОД должен обеспечивать сохранность информации при выходе из строя отдельных компонентов системы (технические неисправности и прочее) и при потере электропитания.

Системное и прикладное программное обеспечение должно включать средства резервного копирования и восстановления данных.

5.7. Подсистема связи и информационной безопасности

Для обеспечения передачи информации с ТСАФВФ в СПО «Паутина» и ЦОД системы могут использоваться проводные и беспроводные технологии передачи данных.

Услуги по передаче данных включают содержание и (или) аренду необходимых каналов связи от ТСАФВФ до серверов СПО «Паутина» и ЦОД Системы и оплату услуг связи, а также приобретение и установку SIM карт, в случае использования беспроводного канала связи. Концессионер обеспечивает поддержку сетевой связанности по уровню не выше L3 с поддержкой протокола динамической маршрутизации BGP для обеспечения отказоустойчивой связи между ТСАФВФ и серверным оборудованием.

Для устойчивой работы оборудования канала связи ТСАФВФ должен быть обеспечен возможностью постоянной автоматической проверки наличия связи, с функцией перезагрузки при ее отсутствии.

При построении каналов беспроводной связи должны выполняться требования:

- 1) широкополосный доступ в диапазоне частот от 2.4 до 6 ГГц в устройстве;
- 2) максимальная суммарная способность не менее 100 Мбит/с при поддержке полного дуплекса;
- 3) ширина канала не менее 20 МГц;
- 4) дальность действия не более 20 км.

6. Срок передачи Концессионеру Объекта концессионного соглашения

Передача Объекта концессионного соглашения осуществляется поэтапно после подписания акта о готовности Объекта концессионного соглашения к эксплуатации (по каждому этапу).

Концедент передает Объект концессионного соглашения Концессионеру (по каждому этапу) во владение и пользование

(эксплуатацию) в целях осуществления деятельности, предусмотренной Концессионным соглашением, в течение 5 (пять) рабочих дней со дня подписания акта приемки-передачи созданного Объекта концессионного соглашения от Концессионера Концеденту.

7. Цели и срок использования (эксплуатации) Объекта концессионного соглашения

Целями создания и использования Объекта концессионного Соглашения являются:

- 1) повышение безопасности дорожного движения;
- 2) пресечение и предупреждение административных правонарушений в области дорожного движения;
- 3) снижение количества дорожно-транспортных происшествий и уменьшение тяжести их последствий;
- 4) повышение пропускной способности улично-дорожной сети за счет повышения дисциплины водителей;
- 5) мониторинг и контроль транспортных потоков (получение информации о количестве, категориях и типах транспортных средств на участках автомобильных дорог (интенсивность дорожного движения));
- 6) противодействие терроризму и обеспечение комплексной безопасности жизнедеятельности населения на территории Республики Дагестан.

Концессионер обязуется осуществлять эксплуатацию Объекта концессионного соглашения в течение всего срока действия Концессионного соглашения.

7.1. Способ обеспечения исполнения Концессионером обязательств по Концессионному соглашению, размеры предоставляемого обеспечения и срок, на который оно предоставляется

Концессионер обязан предоставить обеспечение исполнения обязательств по Концессионному соглашению.

В качестве обеспечения исполнения обязательств Концессионера по Концессионному соглашению Концессионер на период создания Объекта концессионного соглашения предоставляет Концеденту безотзывную банковскую гарантию в размере 30 000 000,00 (тридцать миллионов) рублей. Срок действия указанной банковской гарантии должен распространяться на весь срок создания Объекта концессионного соглашения и заканчиваться не ранее дня, следующего за днем передачи созданного и введенного в эксплуатацию Объекта концессионного

соглашения (всех этапов) Концессионером Концеденту.

7.2. Размер концессионной платы, форма, порядок и сроки ее внесения

Концессионер обязан уплатить Концеденту концессионную плату в размере 1 000 000,00 (один миллион) рублей в республиканский бюджет Республики Дагестан. Концессионная плата уплачивается Концессионером одновременно в течение 100 (сто) календарных дней с даты начала осуществления Концессионером деятельности с использованием (эксплуатацией) Объекта концессионного соглашения путем перечисления концессионной платы на счет, указанный Концедентом.

7.3. Размер и (или) порядок определения размера и условия финансового участия Концедента

Концедент с даты начала использования (эксплуатации) Объекта концессионного соглашения в соответствии с этапами, предусмотренными календарным планом создания Объекта концессионного соглашения, в течение срока действия Концессионного соглашения выплачивает Концессионеру плату Концедента.

Плата Концедента выплачивается ежеквартально, в течение 30 (тридцать) рабочих дней с даты подписания сторонами акта расчета платы Концедента.

Плата Концедента включает затраты на создание Объекта концессионного соглашения, его модернизацию и эксплуатацию в течение срока действия Концессионного соглашения, а также затраты на оплату почтовых отправлений, оплату налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации.

Плата Концедента определяется в размере 60 (шестьдесят) процентов от суммы поступлений в республиканский бюджет Республики Дагестан от штрафов, вынесенных по результатам эксплуатации Объекта концессионного соглашения за отчетный период.

При увеличении суммы поступлений в республиканский бюджет Республики Дагестан от штрафов размер платы Концедента повышается пропорционально такому увеличению в соответствии с Федеральным законом «О концессионных соглашениях».

Концедент имеет право уменьшить общий размер платы Концедента на сумму встречных требований Концедента к Концессионеру, в том числе на сумму начисленных неустоек (в том числе не признанных Концессионером в случае, если в отношении непризнанных неустоек Концессионером был разрешен спор в пользу Концедента), документально подтвержденных затрат и убытков Концедента, связанных с нарушением Концессионером условий Концессионного соглашения, но не чаще чем 1 (один) раз в

отчетном финансовом периоде бюджетного планирования (1 (один) год).

7.4. Порядок возмещения расходов сторон в случае досрочного расторжения Концессионного соглашения

В случае досрочного расторжения Концессионного соглашения Концессионер вправе потребовать от Концедента возмещения расходов на создание и (или) реконструкцию Объекта концессионного соглашения, за исключением понесенных Концедентом расходов на создание и (или) реконструкцию Объекта концессионного соглашения.

При досрочном расторжении Концессионного соглашения, влекущего обязанность Концедента выплатить Концессионеру компенсацию, Концессионер обязан предоставить Концеденту описание и расчет сумм, подлежащих выплате в составе возмещения расходов, а также соответствующие копии подтверждающей документации, заверенной надлежащим образом.

Концедент обязан в течение 30 (тридцать) дней со дня получения расчета компенсации утвердить предоставленный Концессионером расчет компенсации или представить обоснованные возражения относительно Компенсации.

Компенсация определяется как разница между суммой фактически понесенных и документально подтвержденных расходов и суммой полученной платы Концедента за период действия Концессионного соглашения.

8. Обязательство Концессионера по соблюдению установленных законодательством Российской Федерации требований к обработке персональных данных, информации ограниченного доступа

Концессионер обязан в порядке и на условиях, установленных Концессионным соглашением и законодательством, обеспечить соблюдение требований законодательства, в том числе законодательства о персональных данных, информации ограниченного доступа.

Концессионер вправе использовать информацию, полученную (обработанную) в ходе эксплуатации, для осуществления предпринимательской и иной деятельности только после получения письменного согласия Концедента при условии соблюдения требования законодательства о защите персональных данных, а также иного законодательства.

9. Обязательство Концессионера по осуществлению государственной регистрации созданного Объекта концессионного соглашения в случаях, предусмотренных Гражданским кодексом Российской Федерации

Концессионер осуществляет все необходимые действия, включая предоставление документов, для государственной регистрации прав Концедента на Объект концессионного соглашения или на отдельные объекты, входящие в состав Объекта концессионного соглашения.

Для исполнения обязательств Концессионера по регистрации прав Концедента Концедент предоставляет Концессионеру (его представителям или третьим лицам, указанным Концессионером) доверенности на осуществление всех необходимых регистрационных действий, предусмотренных законодательством.

10. Обязательства сторон при передаче исключительного права и (или) права использования объекта информационных технологий, входящего в состав Объекта концессионного соглашения, по предоставлению информации об авторах, участвовавших в создании такого объекта, а также документальному подтверждению приобретения прав на объект информационных технологий, входящий в состав Объекта концессионного соглашения, у третьих лиц, если такой объект был приобретен

В случае если при исполнении Концессионного соглашения предусмотрена передача исключительного права и (или) права использования объекта информационных технологий, входящего в состав Объекта концессионного соглашения и (или) предназначенного для использования совместно с Объектом концессионного соглашения, от Концедента Концессионеру или от Концессионера Концеденту, передающая сторона обязуется одновременно с передачей соответствующих прав предоставить другой стороне:

1) информацию обо всех авторах, участвовавших в создании объекта информационных технологий;

2) документальное подтверждение приобретения прав на объект информационных технологий у третьих лиц и правомочности дальнейшего распоряжения соответствующим правом;

3) информацию о любых ограничениях и (или) порядке использования объекта информационных технологий (в том числе о наличии лицензионных ограничений).
