

# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_

МОСКВА

### **О планировании космических съемок с космических аппаратов, созданных за счет средств федерального бюджета**

В соответствии с пунктом 3 статьи 5 Закона Российской Федерации "О космической деятельности" Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить прилагаемые:

Положение о планировании космических съемок с космических аппаратов, созданных за счет средств федерального бюджета;

полномочия организации, осуществляющей планирование космических съемок с космических аппаратов, созданных за счет средств федерального бюджета, прием, обработку, хранение, распространение и предоставление данных дистанционного зондирования Земли из космоса, получаемых с космических аппаратов, созданных за счет средств федерального бюджета;

изменения, которые вносятся в акты Правительства Российской Федерации.

2. Определить организацией, осуществляющей планирование космических съемок с космических аппаратов, созданных за счет средств федерального бюджета, прием, обработку, хранение, распространение и предоставление данных дистанционного зондирования Земли из космоса, получаемых с космических аппаратов, созданных за счет средств федерального бюджета, акционерное общество "Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем".

3. Признать утратившими силу:

постановление Правительства Российской Федерации от 10 июня 2005 г. № 370 "Об утверждении Положения о планировании космических

съемок, приеме, обработке, хранении и распространении данных дистанционного зондирования Земли с космических аппаратов гражданского назначения высокого (менее 2 метров) разрешения" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 25, ст. 2507);

    постановление Правительства Российской Федерации от 28 февраля 2015 г. № 182 "О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 10 июня 2005 г. № 370" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 10, ст. 1539);

    постановление Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2017 г. № 439 "О внесении изменений в Положение о планировании космических съемок, приеме, обработке, хранении и распространении данных дистанционного зондирования Земли с космических аппаратов гражданского назначения высокого (менее 2 метров) разрешения" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, № 16, ст. 2432);

4. Настоящее постановление вступает в силу 28 июня 2026 г.

Председатель Правительства  
Российской Федерации

М.Мишустин

УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2026 г. № \_\_\_\_

## ПОЛОЖЕНИЕ

### **о планировании космических съемок с космических аппаратов, созданных за счет средств федерального бюджета**

#### I. Общие положения

1. Настоящее Положение определяет порядок планирования космических съемок с космических аппаратов, созданных за счет средств федерального бюджета (далее - государственные космические аппараты), в целях получения данных дистанционного зондирования Земли из космоса (далее - данные).

2. Понятия, используемые в настоящем Положении, означают следующее.

космическая съемка - совокупность технологических процессов, обеспечивающих получение данных в аналоговом или цифровом виде целевой аппаратурой дистанционного зондирования Земли из космоса;

оператор - организация, осуществляющая планирование космических съемок с государственных космических аппаратов, прием, обработку, хранение, распространение и предоставление данных, полученных в ходе проведения таких космических съемок;

потребители (пользователи) данных - органы государственной власти, иные государственные органы, органы местного самоуправления, а также подведомственные им государственные и муниципальные бюджетные, казенные и автономные учреждения, государственные и муниципальные унитарные предприятия, государственные корпорации, публично-правовые компании, иные юридические и физические лица, в том числе иностранные, использующие данные в своих интересах.

3. Деятельность по планированию космических съемок организуется оператором в соответствии с законодательством Российской Федерации о космической деятельности, а также международными договорами Российской Федерации и настоящим Положением.

4. Обладателем данных, полученных с государственных космических аппаратов в ходе проведения космических съемок, является Российская Федерация.

От имени Российской Федерации правомочия обладателя данных, полученных с государственных космических аппаратов в ходе проведения космических съемок, осуществляет Государственная корпорация по космической деятельности "Роскосмос" (далее - Корпорация).

5. Данные, полученные с государственных космических аппаратов в ходе проведения космических съемок, распространяются в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации (включая требования по защите сведений, составляющих государственную тайну, а также по охране результатов интеллектуальной деятельности и исключительных прав на них), нормами международного права и требованиями настоящего Положения.

6. Степень секретности результатов тематической обработки данных, полученных с государственных космических аппаратов в ходе проведения космических съемок, определяется в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственной тайне.

## II. Планирование космических съемок

7. Организация проведения космических съемок осуществляется оператором на основе заявок потребителей (пользователей) данных на проведение космических съемок, поступающих в Корпорацию (далее - заявки), и плана космических съемок на очередной год, утверждаемого Корпорацией (далее - план).

8. При формировании плана Корпорацией определяются приоритетные задачи проведения космических съемок на очередной год.

9. Проект плана формируется оператором на основании поступивших в Корпорацию до 1 ноября года, предшествующего году, на который формируется проект плана, заявок и поручений Правительства Российской Федерации.

10. План утверждается Корпорацией не позднее 30 рабочих дней со дня представления проекта плана оператором, но не позднее 1 декабря года, предшествующего году, на который формируется проект плана,

11. Внесение изменений в план осуществляется Корпорацией по результатам проведенного оператором анализа поступивших заявок и данных, фактически полученных с государственных космических аппаратов в ходе проведения космических съемок, не чаще одного раза в квартал.

## III. Учет данных

12. Оператор ведет учет всех данных, переданных в федеральный фонд данных дистанционного зондирования Земли из космоса.

13. Оператор ежемесячно предоставляет в Корпорацию информацию о проведенных космических съемках, их характеристиках, месте хранения

и мерах защиты данных от несанкционированного доступа, а также о данных, переданных потребителям (пользователя) данных.

14. Корпорация не реже одного раза в год проводит анализ деятельности оператора по планированию космических съемок, приему, хранению, распространению, защите и уничтожению данных, по результатам которого оформляются рекомендации по работе оператора на следующий календарный год.

---

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2026 г. № \_\_\_\_

## П О Л Н О М О Ч И Я

**организации, осуществляющей планирование космических съемок с космических аппаратов, созданных за счет средств федерального бюджета, прием, обработку, хранение, распространение и предоставление данных дистанционного зондирования Земли из космоса, получаемых с космических аппаратов, созданных за счет средств федерального бюджета**

Организация, осуществляющая планирование космических съемок с космических аппаратов, созданных за счет средств федерального бюджета (далее - государственные космические аппараты), прием, обработку, хранение, распространение и предоставление данных дистанционного зондирования Земли из космоса (далее - данные), получаемых с государственных космических аппаратов, осуществляет следующие полномочия.

1. Эксплуатация, целевое применение, и поддержание в готовности государственных космических аппаратов и государственной наземной космической инфраструктуры дистанционного зондирования Земли из космоса.

1.1. Сбор и предоставление Государственной корпорации по космической деятельности "Роскосмос" (далее - Корпорация) оперативной диагностической информации о состоянии:

государственных космических аппаратов;

технологических процессов планирования целевого применения государственных космических аппаратов;

наземной космической инфраструктуры дистанционного зондирования Земли из космоса, включая территориально-распределенные сети пунктов приема информации государственных космических аппаратов, аппаратно-программные средства наземного комплекса планирования,

приема, обработки, хранения и распространения данных и продуктов, созданных в результате обработки первичных данных посредством их геопривязки, радиометрической и геометрической коррекции, осуществляемой в целях обеспечения возможности их использования (далее - продукты).

1.2. Моделирование баллистического построения космических систем, процессов распределения информационных потоков, планирования съемки, обработки, хранения и предоставления данных потребителям (пользователям) данных.

1.3. Информационно-аналитическое сопровождение перспектив развития, состояния и целевого использования государственных космических аппаратов и наземной космической инфраструктуры, их практического и научного применения.

1.4. Обеспечение эксплуатации и оперативного управления объектами наземной космической инфраструктуры.

1.5. Обеспечение исходными параметрами для приема информации с государственных космических аппаратов территориально-распределенной сети пунктов приема информации государственных космических аппаратов, в том числе с использованием спутниковых каналов связи.

1.6. Координация, планирование, управление работой комплексов приема и регистрации информации территориально-распределенной сети пунктов приема информации государственных космических аппаратов, сбор информации о результатах сеансов связи, обеспечение передачи получаемых данных в федеральный фонд данных дистанционного зондирования Земли из космоса (далее - федеральный фонд данных).

1.7. Организация информационного взаимодействия с внешними информационными системами в части распространения данных, копий данных и продуктов.

2. Осуществление планирования космических съемок с государственных космических аппаратов, приема, обработки, хранения, распространения и предоставления данных, получаемых с государственных космических аппаратов.

2.1. Прием, регистрация и проведение оценки возможности реализации поступивших в Корпорацию заявок на получение данных от потребителей (пользователей) данных, на бумажных носителях, электронных носителях или через федеральный фонд данных.

2.2. Формирование и представление на утверждение в Корпорацию проекта плана космических съемок с государственных космических аппаратов на очередной год.

2.3. Комплексное и оперативное планирование целевого применения государственных космических аппаратов для выполнения заявок потребителей (пользователей) данных на проведение космических съемок.

2.4. Прием и регистрация данных получаемых с государственных космических аппаратов на наземные станции приема данных.

2.5. Первичная обработка, каталогизация, стандартная обработка и архивация данных, принимаемых с государственных космических аппаратов.

2.6. Тематическая обработка данных в целях создания продуктов и оказания услуг на их основе.

2.7. Разработка и апробация перспективных технологий комплексного целевого применения государственных космических аппаратов, автоматизированной потоковой обработки данных.

2.8. Оперативное хранение и автоматическое извлечение из архива данных, обработка и предоставление данных, копий данных и продуктов потребителям (пользователям) данных.

2.9. Поддержание в готовности к использованию инфраструктуры, необходимой для приема, обработки, хранения, распространения и предоставления данных, получаемых с государственных космических аппаратов, включая авторский и технический надзор.

2.10. Специализированная обработка данных, размещение на официальном сайте федерального фонда данных дистанционного зондирования Земли из космоса Государственной корпорации по космической деятельности "Роскосмос" в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", хранение и обновление данных на указанном сайте.

2.11. Разработка, совершенствование и внедрение технологий формирования сплошных покрытий заданных территорий данными различного пространственного разрешения.

2.12. Обеспечение формирования постоянно обновляемого Единого сплошного многослойного динамического покрытия Российской Федерации данными различного разрешения и обеспечение доступа потребителей (пользователей) данных к данным, продуктам.

2.13. Организация взаимодействия с потребителями (пользователями) данных по вопросам предоставления данных, копий данных и продуктов.

3. Контроль качества данных, получаемых с государственных космических аппаратов и предоставляемых из федерального фонда данных.

3.1. Проведение работ по обеспечению контроля качества данных и продуктов, получаемых с государственных космических аппаратов

и предоставляемых из федерального фонда данных, с помощью специализированных аппаратно-программных комплексов и средств подспутниковых измерений.

3.2. Обеспечение функционирования, эксплуатации и модернизации аппаратно-программных комплексов, работа которых направлена на:

подтверждение соответствия характеристик данных, получаемых с государственных космических аппаратов, требованиям, установленным в тактико-техническом задании (техническом задании) на космический аппарат и (или) целевую аппаратуру и в его эксплуатационной документации;

подтверждение соответствия характеристик данных и продуктов требованиям, установленным для конкретного использования или применения.

3.3. Обеспечение проведения мероприятий, направленных на:

оценку основных характеристик и показателей качества данных получаемых с государственных космических аппаратов на наземные станции приема данных, на их соответствие заявленным техническим требованиям в ходе летных испытаний и на этапе штатной эксплуатации государственных космических аппаратов;

подготовку материалов и предложений для организации проведения работ по калибровке и настройке целевой аппаратуры, уточнение параметров работы основных систем государственных космических аппаратов в процессе целевого применения.

3.4. Разработка и представление в Корпорацию организационных и методических документов по оценке и повышению качества принимаемых и обработанных данных.

3.5. Обеспечение добровольной сертификации выдаваемых потребителям (пользователям) данных в виде стандартных продуктов.

4. Проведение исследований в области дистанционного зондирования Земли из космоса:

4.1. Проведение системных исследований по вопросам:

состояния, использования и развития отечественных и зарубежных средств обработки дистанционного зондирования Земли из космоса;

информационных технологий обработки и доведения результатов дистанционного зондирования Земли из космоса до потребителей (пользователей) данных.

4.2. Участие в проведении научно-технической экспертизы проектов на создание космических комплексов и их составных частей, технологий и средств обработки данных, заявок на выполнение проектов в данной области.

4.3. Научно-методическое обеспечение работ по созданию наземных комплексов планирования, приема, обработки, хранения и распространения данных, а также подготовке и проведению летных испытаний государственных космических аппаратов.

4.4. Разработка программно-математического обеспечения моделирования технологических процессов.

5. Сопровождение работ Корпорации по международному сотрудничеству в области дистанционного зондирования Земли из космоса.

5.1. Обеспечение деятельности Корпорации в рамках работы Международной Хартии по космосу и крупным катастрофам в части обеспечения данными, продуктами.

5.2. Заключение договоров на поставку данных иностранным контрагентам, в том числе по поручению Корпорации.

5.3. Осуществление взаимодействия с уполномоченными зарубежными организациями по обмену данными в рамках соглашений о сотрудничестве в области космоса, заключенных Корпорацией.

---

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2026 г. № \_\_\_\_

**ИЗМЕНЕНИЯ,  
которые вносятся в акты Правительства Российской Федерации**

5. В Правилах определения размера платы за предоставление данных дистанционного зондирования Земли из космоса, копий данных дистанционного зондирования Земли из космоса и продуктов, содержащихся в федеральном фонде данных дистанционного зондирования Земли из космоса, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июня 2019 г. № 840 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 27 ст. 3592; 2025, № 35 ст. 5219):

в абзаце третьем пункта 1 после слов "муниципальные унитарные предприятия" дополнить словами ", государственные корпорации, публично-правовые компании";

в пункте 2:

абзац второй изложить в следующей редакции:

" $РП=Б \times К \times О \times П \times Т$ ";

абзац девятый исключить;

в пункте 3:

абзац второй дополнить словами "в соответствии с методикой определения стоимости базовой расчетной единицы за предоставление данных, копий таких данных и продуктов, созданных в результате обработки первичных данных посредством их геопривязки, радиометрической и геометрической коррекции, содержащихся в федеральном фонде данных.";

в абзаце третьем слова "и иным государственным органам" заменить словами "иным государственным органам, государственным корпорациям и публично-правовым компаниям";

пункт 7 признать утратившим силу.

6. В постановлении Правительства Российской Федерации от 24 августа 2019 г. № 1087 "Об утверждении Положения о порядке и особенностях предоставления данных дистанционного зондирования Земли из космоса, получаемых с космических аппаратов" (Собрание

законодательства Российской Федерации, 2019, № 35 ст. 4961; 2025, № 35 ст. 5219):

а) в наименовании и тексте слова "предоставления данных дистанционного зондирования Земли из космоса, получаемых с космических аппаратов" заменить словами "приема, обработки, хранения, распространения и предоставления данных дистанционного зондирования Земли из космоса, получаемых с космических аппаратов, созданных за счет средств федерального бюджета";

б) в Положении о порядке и особенностях предоставления данных дистанционного зондирования Земли из космоса, получаемых с космических аппаратов:

в наименовании слова "предоставления данных дистанционного зондирования Земли из космоса, получаемых с космических аппаратов" заменить словами "приема, обработки, хранения, распространения и предоставления данных дистанционного зондирования Земли из космоса, получаемых с космических аппаратов, созданных за счет средств федерального бюджета";

в пункте 1 слова "предоставления данных дистанционного зондирования Земли из космоса, получаемых с космических аппаратов" заменить словами "приема, обработки, хранения, распространения и предоставления данных дистанционного зондирования Земли из космоса (далее - данные), получаемых с космических аппаратов, созданных за счет средств федерального бюджета" (далее - государственные космические аппараты)";

в пункте 2:

абзац третий изложить в следующей редакции:

"оператор - организация, осуществляющая планирование космических съемок с государственных космических аппаратов, прием, обработку, хранение, распространение и предоставление данных, полученных в ходе проведения таких космических съемок";

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

"потребители (пользователи) данных" - органы государственной власти, органы местного самоуправления, а также подведомственные им государственные и муниципальные бюджетные, казенные и автономные учреждения, государственные, муниципальные унитарные предприятия, государственные корпорации, публично-правовые компании и иные юридические и физические лица, использующие данные дистанционного зондирования в своих интересах.";

дополнить пунктами 2<sup>2</sup> - 2<sup>4</sup> следующего содержания:

"2<sup>2</sup>. Прием, обработка и хранение данных и копий данных, получаемых с государственных космических аппаратов, в том числе обработка и хранение данных и копий данных, приобретаемых в интересах потребителей (пользователей) данных, осуществляется оператором в соответствии с возложенными на него полномочиями.";

2<sup>3</sup>. Распространение и предоставление данных осуществляется

после проведения оператором предварительной оценки соответствия полученных данных утвержденному Государственной корпорацией по космической деятельности "Роскосмос" плану космических съемок на очередной год.";

2<sup>4</sup>. Государственная корпорация по космической деятельности "Роскосмос" заключает договоры с потребителями (пользователями) данных о проведении космической съемки и о предоставлении данных и копий данных из федерального фонда данных дистанционного зондирования Земли из космоса (далее - федеральный фонд).";

пункт 3 изложить в следующей редакции:

"3. Государственная корпорация по космической деятельности "Роскосмос" осуществляет предоставление данных и копий данных, получаемых с государственных космических аппаратов и космических аппаратов, созданных за счет средств физических и юридических лиц и не относящихся к государственным космическим аппаратам (далее - негосударственные космические аппараты), потребителям (пользователям) данных на договорной основе, в соответствии с законодательством Российской Федерации.";

дополнить пунктами 4<sup>1</sup> и 4<sup>2</sup> следующего содержания:

"4<sup>1</sup>. Обладателем данных, получаемых с государственных космических аппаратов, является Российская Федерация. От имени Российской Федерации правомочия обладателя данных осуществляет Государственная корпорация по космической деятельности "Роскосмос".

4<sup>2</sup>. Данные распространяются в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации (включая требования по защите сведений, составляющих государственную тайну, а также по охране результатов интеллектуальной деятельности и исключительных прав на них), нормами международного права и требованиями настоящего Положения.

Степень секретности результатов обработки данных определяется в соответствии с законодательством Российской Федерации в области государственной тайны.";

в абзаце втором пункта 6 слова "данных дистанционного зондирования Земли из космоса (далее - федеральный фонд)" исключить;

в пункте 8:

в абзаце третьем слова "оператору космических средств дистанционного зондирования" заменить словом "оператору";

в абзаце четвертом слова "космических средств дистанционного зондирования Земли" исключить;

дополнить абзацем следующего содержания:

"при приеме данных на станции приема данных потребителей (пользователей) данных, расположенной на территории Российской Федерации, копии принятых данных в течение трех дней передаются потребителями (пользователями) данных оператору федерального фонда для их включения в федеральный фонд.";

дополнить пунктом 8<sup>1</sup> следующего содержания:

"8<sup>1</sup>. Предоставление данных по территориям иностранных государств может осуществляться как через оператора, так и непосредственно через принадлежащие иностранным потребителям (пользователям) данных наземные станции приема этих данных. Такие станции приема должны быть сертифицированы и поставлены на информационное абонентское обслуживание у оператора.";

пункт 10 изложить в следующей редакции:

"10. Данные с государственных космических аппаратов предоставляются потребителям (пользователям) данных, приобретающим данные за счет средств федерального бюджета, выделяемых на закупку данных, при условии невозможности приобретения Государственной корпорацией по космической деятельности "Роскосмос" данных с негосударственных космических аппаратов в соответствии с утверждаемым Государственной корпорацией по космической деятельности "Роскосмос" порядком и условиями приобретения таких данных.

Приобретение данных Государственной корпорацией по космической деятельности "Роскосмос" осуществляется на условиях возможности передачи данных неограниченному кругу потребителей (пользователей) данных.";

пункт 10<sup>1</sup> признать утратившим силу;

пункт 11 признать утратившим силу;

дополнить пунктом 12 следующего содержания:

"12. При распространении данных указывается наименование космического аппарата, с помощью которого получены эти данные.".

---