

Общее положение о нагрудных знаках, грамотах, дипломах, премиях и почетных званиях Федерации космонавтики России

Одной из основных задач, определённых Уставом Федерации космонавтики России (далее – ФКР) для достижения главных целей организации является задача по учреждению и изготовлению наград ФКР и проведение награждения ими коллективов и отдельных лиц (в порядке, предусмотренном Положениями о наградах ФКР). Награждением членов ФКР является признанием общественностью России заслуг специалистов ракетно-космической отрасли и силовых структур в общественной и трудовой деятельности по развитию отечественной космонавтики.

Глава I Основные положения

Статья 1.

Награды Федерации космонавтики России являются общественными наградами для поощрения граждан – признанием общественностью их заслуг перед отечественной космонавтикой: в организации ракетно-космической промышленности (далее – РКП), ракетно-космических комплексов и систем различного целевого назначения и их составных частей, в разработке, изготовлении, испытании и эксплуатации КА различного целевого назначения, пилотируемых космических кораблей, орбитальных станций, многоразовых ракетно-космических систем, автоматических межпланетных станций, наземной космической инфраструктуры, включая космодромы, наземный автоматизированный комплекс управления, специальные наземные комплексы и системы, а также в пропаганде достижений и истории отечественной космонавтики, распространению знаний о Вселенной и использовании космического пространства, в воспитании молодёжи, её профессиональной космической ориентации и иной деятельности в отечественной космонавтике.

Статья 2.

Нагрудные знаки, грамоты, дипломы, премии учреждаются, а почетные звания ФКР устанавливаются решением Бюро Президиума Федерации космонавтики России. Наградной фонд ФКР составляют:

- Нагрудные знаки в виде ордена- знаки высшего отличия;
- Медали – нагрудные знаки особого отличия;
- Медали, учреждённые ФКР в честь основателей космонавтики, первого Совета Главных конструкторов, знаменательных событий в истории космонавтики;
- Медали, учреждённые ФКР в честь организаторов РКП, руководителей и генеральных (главных) конструкторов предприятий и организаций, выдающихся деятелей науки и техники РКП, космонавтов СССР и России;
- Медали ФКР для участников-победителей школьных и молодёжных (студенческих) конкурсов космической направленности;
- Почётные звания ФКР;
- Почётная грамота ФКР;
- Дипломы ФКР;
- Премии ФКР.

Статуты нагрудных знаков в виде ордена, положения: о медалях, почётной грамоте, дипломах и премиях ФКР изложены в Сборнике положений о наградах ФКР.

Статья 3.

Награждения нагрудными знаками, грамотами, дипломами и присвоения почетных званий ФКР удостоиваются граждане России специалисты ракетно-космической отрасли промышленности, военнослужащие, а также иностранные специалисты, участвующие в совместных проектах и программах по исследованию космического пространства, в работе с молодёжью, пропаганде истории и достижений космонавтики.

Наградами ФКР удостоиваются также предприятия, объединения, учреждения, организации, воинские части, ВВУЗы, ВУЗы России и зарубежья, принимающие участие в разработке и создании ракетно-космической техники (РКТ), её испытаниях и

эксплуатации, подготовке специалистов, пропаганде истории и достижений космонавтики.

Премий ФКР удостоиваются студенты ВУЗов и слушатели ВВУЗов за участие в конкурсах научно-технических работ по созданию РКТ и её составных частей.

Статья 4.

Вручение нагрудных знаков, грамот, дипломов, премий, присвоение почётных званий производит Президент ФКР.

По поручению Президента ФКР и от его имени награды могут вручать:

- первый вице-президент – генеральный директор ФКР;
- вице-президент – ответственный секретарь ФКР;
- член Бюро Президиума ФКР;
- член Президиума ФКР;
- исполнительный директор ФКР;
- руководитель предприятия (организации), командир войсковой части;
- председатель Комитета организации космонавтики предприятия, войсковой части.

Награды ФК России и удостоверения к ним вручаются в торжественной обстановке.

Статья 5.

Для каждого нагрудного знака (ордена) ФКР утверждается свой статут, а для медали, грамоты, диплома и почетного звания ФКР- положение. Статуты и положения содержат определение заслуг, за которые производятся награждение, а также устанавливают порядок награждения, присвоения, ношения наград и другие правила.

Статуты и положения, описания и образцы наград утверждаются Бюро Президиума ФКР.

Статья 6.

При представлении к награждению вид награды определяется характером и степенью заслуг награждаемого, которые должны соответствовать статутам (положениям) той или иной награды ФКР.

Члены ФКР, награжденные наградами ФКР, за новые заслуги могут быть вновь награждены такими же или другими наградами, но не ранее, чем через один год, если иное не предусмотрено отдельными статутами и положениями. **Награды высших степеней отличия и особого отличия вручаются только при наличии у награждаемого иных нагрудных знаков ФКР.**

Статья 7.

Награждение наградой ФКР может быть произведено посмертно. В случае награждения наградой ФКР посмертно награда и документ к ней передаются для хранения как память супругу, отцу, матери, сыну, дочери (далее именуются наследники) без права ношения награды.

Глава II Нагрудные знаки высшей степени отличия

Статья 8.

В ФКР установлены следующие нагрудные знаки высшей степени отличия:

- нагрудные знаки в виде ордена: Орден им. К.Э.Циолковского, Орден им. С.П. Королёва, Орден им. Ю.А. Гагарина.

Статья 9.

Нагрудные знаки ФКР в виде ордена присваивается за личные или коллективные заслуги в ракетно-космической отрасли промышленности (Вооружённых Сил РФ) и общественной деятельности, связанные с наивысшими достижениями в работе на благо развития исследований космического пространства, подготовку высокопрофессиональных кадров для аэрокосмической промышленности, пропаганду истории и достижений отечественной космонавтики.

Нагрудные знаки ФКР в виде ордена вручаются членам ФКР, награждённым почётными званиями СССР и Российской Федерации, ведомственными знаками отличия в труде, орденами, нагрудными знаками особого отличия, почётными званиями ФКР и медалями ФКР. При этом стаж работы (службы) в отрасли должен составлять не менее 10 лет.

Нагрудными знаками ФКР в виде ордена удостоиваются предприятия и организации аэрокосмической промышленности, смежных отраслей, ВВУЗы, ВУЗы, музеи, планетарии, члены и региональные организации (отделения) ФКР.

Награждаемому вручается: нагрудный знак в виде ордена, орденская книжка и сертификат к ордену.

Специалист ракетно-космической отрасли промышленности (Вооружённых Сил), предприятие и организация за новые достижения может быть вновь награжден (награждено) другим нагрудным знаком в виде ордена, с вручением ему соответствующего знака, орденской книжки и сертификата.

Статья 10.

Учреждены следующие нагрудные знаки в виде ордена ФКР:

1. Орден им. К.Э. Циолковского, который является высшим нагрудным знаком ФКР – признанием общественностью России заслуг специалистов, а также, предприятий, учреждений, иных организаций ракетно-космической отрасли промышленности, других отраслей народного хозяйства, связанных с космической деятельностью, воинских частей и военных представительств Министерства обороны, являющихся коллективными членами ФКР, внёсших за многолетнюю работу достойный вклад в дело становления и развития научных основ мировой космонавтики.

Орденом им. К.Э. Циолковского награждаются специалисты и организации **"За вклад в разработку и реализацию проектов и программ исследований космического пространства"** по направлениям:

- обоснование научных основ создания космических аппаратов и космических систем, автоматических межпланетных станций и их составных частей, программных средств обеспечения их полёта;
- обоснование научных основ создания аппаратурного состава наземного и бортовых комплексов управления, обеспечение их функционирования на различных этапах жизненного цикла;
- разработка теоретических и научных вопросов осуществления проектов и программ полёта различных космических объектов;
- проведение НИР и ОКР по созданию новейших образцов космической техники и её составных частей;
- разработка научных основ подготовки и реализации запуска и управления различных космических объектов и систем;
- проектирование и строительство наземных ракетно-космических комплексов и объектов инфраструктуры контуров управления космических систем;
- многолетняя подготовка высококвалифицированных кадров для ракетно-космической промышленности, просветительская и иная деятельность по популяризации истории и достижений мировой космонавтики.

2. Орден им. С.П. Королёва, который является высшим нагрудным знаком ФКР - **признанием общественностью России заслуг специалистов, а также, предприятий,** учреждений, иных организаций аэрокосмической отрасли промышленности, других отраслей народного хозяйства, связанных с космической деятельностью, воинских частей и военных представительств Министерства обороны, являющихся коллективными членами ФКР, внёсших за многолетнюю работу достойный вклад в практическое создание мировой ракетно-космической техники.

Орденом им.С.П. Королёва награждаются специалисты и организации **"За активное участие в реализации прикладных направлений космической деятельности"** по направлениям:

- создание космических аппаратов и космических систем, автоматических межпланетных станций и их составных частей, программных средств обеспечения их полёта по назначению;
- создание аппаратурного состава наземного и бортовых комплексов управления, обеспечение их функционирования на различных этапах жизненного цикла;
- разработка практических вопросов осуществления проектов и программ полёта различных космических объектов;

- проведение опытно-конструкторских и конструкторских работ по созданию новейших образцов космической техники и её составных частей в решении задач космической деятельности в интересах человечества;
- решение практических вопросов по подготовке и реализации запуска и управления различных космических объектов и систем;
- проектирование и строительство наземных ракетно-космических комплексов и объектов инфраструктуры контуров управления космических систем;
- многолетняя подготовка высококвалифицированных кадров для ракетно-космической промышленности, просветительская и иная деятельность по популяризации истории и достижений мировой космонавтики.

3. Орден им. Ю.А. Гагарина, который является высшим нагрудным знаком ФКР - признанием общественностью России заслуг специалистов, а также, предприятий, учреждений, иных организаций ракетно-космической отрасли промышленности, других отраслей народного хозяйства, связанных с космической деятельностью, воинских частей и военных представительств Министерства обороны, являющихся коллективными членами ФКР, внёсших за многолетнюю работу достойный вклад в дело становления и развития мировой пилотируемой космонавтики.

Орденом им. Ю.А. Гагарина награждаются специалисты и организации **"За активное участие в разработке и реализации программ мировой космонавтики"** по направлениям:

- создание пилотируемых, других космических аппаратов и космических систем, обитаемых межпланетных станций и их составных частей, программных средств обеспечения их полёта;
- создание аппаратного состава наземного и бортовых комплексов управления, обеспечение их функционирования на различных этапах жизненного цикла пилотируемых и беспилотных космических систем;
- разработка теоретических и научных вопросов осуществления пилотируемых и беспилотных проектов и программ полёта различных космических объектов;
- проведение НИР и ОКР по созданию новейших образцов пилотируемой космической техники и её составных частей для решения задач космической деятельности в интересах человечества;
- подготовка и реализация запуска и управления различных пилотируемых и беспилотных космических объектов и систем;
- проектирование и строительство наземных ракетно-космических комплексов и объектов инфраструктуры контуров управления пилотируемых и беспилотных космических систем;
- многолетняя подготовка высококвалифицированных кадров для ракетно-космической промышленности, просветительская и иная деятельность по популяризации истории и достижений мировой космонавтики.

Глава III Медали ФКР

Статья 11.

Учреждены следующие медали ФКР:

а) медали – нагрудные знаки особого отличия:

1. Медаль (нагрудный знак) «За заслуги».

Присваивается гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам, а также лицам без гражданства, **имеющим трудовой стаж работы (службы)**, связанной с космической деятельностью, на предприятиях, в учреждениях и организациях ракетно-космической промышленности, войсковых частях и военных представительствах Министерства обороны Российской Федерации, смежных с РКП отраслей промышленности **не менее 10 лет**. **К награждению медалью «За заслуги» представляются лица – специалисты** РКП и смежных отраслей промышленности, удостоенные почётных званий СССР и Российской Федерации, награждённые ведомственными знаками отличия в труде, **удостоенные почётных званий или награждённые другими медалями ФКР** (см. Приложение 4).

б) для награждения за успехи в трудовой и научной деятельности:

1. Медали (нагрудные знаки), учреждённые ФКР в ознаменование основателей космонавтики, первого совета Главных конструкторов, знаменательных событий в истории космонавтики:

- Бармин В.П.;
- Глушко В.П.;
- Келдыш М.В.;
- Кондратюк Ю.В.;
- Королёв С.П.;
- Кузнецов В.И.;
- Начало космической эры;
- Первый ИСЗ;
- Пилюгин Н.А.;
- Полёт Гагарина Ю.А.;
- Рязанский М.С.;
- Циолковский К.Э.;
- Чижевский А.Л.;

2. Юбилейные медали (нагрудные знаки), учреждённые ФКР в честь организаторов-руководителей РКП, руководителей и генеральных (главных) конструкторов предприятий и организаций, выдающихся деятелей науки и техники РКП, космонавтов СССР и России:

- Афанасьев С.А.;
- Бабакин Г.Н.;
- Белов А.Ф.;
- Браславец П.Ф.;
- Быковский В.Ф. и Терешкова В.В.;
- Гагарин Ю.А.;
- Газенко О.Г.;
- Григорьев М.Г.;
- Жуков Б.П.;
- Исаев А.М.;
- Картуков И.И.;
- Кемурджиан А.Л.;
- Керимов К.А.;
- Ковтуненко В.М.;
- Козлов Д.И.;
- Комаров В.М.;
- Косберг С.А.;
- Лавров Л.Н.;
- Литвинов В.Я.;
- Лозино-Лозинский Г.Е.;
- Макеев В.П.;
- Миль М.Л.;
- Мозжорин Ю.А.;
- Надирадзе А.Д.;
- Николаев А.Г. и Попович П.Р.;
- Николаев А.Г.;
- Репьев С.И.;
- Решетнёв М.Ф.;
- Семихатов Н.А.;
- Сигаев С.Ф.;
- Соловьёв В.Н.;
- Терешкова В.В.;
- Титов Г.С.;
- Челомей В.Н.;
- Янгель М.К.

Данными медалями (нагрудными знаками) награждаются специалисты ракетно-космической отрасли, смежных с ней отраслей промышленности: ученые, конструкторы, летчики-космонавты, инженеры, рабочие и служащие-граждане России, внесшие большой вклад в развитие ракетной и космической техники, осуществление космических программ в России, принимающие непосредственное участие в подготовке летчиков-космонавтов к космическим полетам, запуске различных космических летательных аппаратов и управления ими, в проектировании и строительстве наземных ракетно-космических комплексов и объектов, пропаганде истории и достижений отечественной космонавтики.

3. Медали (нагрудные знаки) ФКР для участников-победителей школьных и молодежных (студенческих) конкурсов космической направленности:

- Лауреат ФКР- Наука, творчество, космонавтика XXI века (1 и 2 степени).
- Юный гагаринец;

Данными медалями (нагрудными знаками) награждаются участники молодежных конкурсов (студенты и учащиеся всех форм образования) по ракетно-космической направленности и ставшие их победителями.

4. Почётная грамота ФКР;

Почётной грамотой ФКР награждаются коллективы предприятий и организаций, ВУЗов, школ и других форм образования, отдельные их специалисты и граждане России за успехи в трудовой деятельности, пропаганду истории и достижений отечественной космонавтики.

5. Дипломы ФКР: имени К.Э. Циолковского, С.П. Королёва, Ю.А. Гагарина, Г.С. Титова;

Дипломами ФКР награждаются коллективы предприятий и организаций, ВУЗов, школ и других форм образования, отдельные их специалисты и граждане России за успехи в трудовой деятельности, пропаганду истории и достижений отечественной космонавтики.

6. Премии ФКР: К.Э. Циолковского, С.П. Королёва, М.К. Тихонравова.

Премии ФКР учреждены в целях поощрения наиболее подготовленных и склонных к научной работе студентов ВУЗов (ВВУЗов) космической направленности, стимулирования профессиональной ориентации молодежи в области космонавтики и повышения качества общей подготовки молодых специалистов РКП и Вооруженных Сил РФ.

Премия К.Э. Циолковского присваивается за лучшие научные работы, содержащие теоретические разработки в области путей и средств создания РКТ, использования космического пространства в интересах человечества, изучения явлений, происходящих в космическом пространстве.

Премия М.К. Тихонравова присваивается авторам лучших научных работ, содержащих разработки в области теоретического обоснования космических систем различного назначения и способов их создания, оптимизации характеристик КА и наземного автоматизированного комплекса управления.

Премия С.П. Королёва присваивается авторам лучших научных работ, содержащих прикладные разработки в области создания и эксплуатации Космических средств, применения космических систем для исследования Земли из космоса, изучения околоземного пространства, решения других актуальных практических задач.

Глава IV Почетные звания ФКР

Статья 12.

Почетные звания ФКР устанавливаются для присвоения за особые заслуги в области развития ракетно-космической промышленности, её производственной и научной сферы, подготовки высокопрофессиональных кадров, за выдающиеся достижения и высокое мастерство в профессиональной деятельности.

Установлены следующие почетные звания ФКР:

- Ветеран космонавтики России;

- Заслуженный создатель космической техники;
- Заслуженный испытатель космической техники.

1. Почётное звание "Ветеран космонавтики России" присваивается гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам, а также лицам без гражданства, имеющим трудовой стаж работы (службы), связанной с космической деятельностью, на предприятиях, в учреждениях и организациях ракетно-космической промышленности, войсковых частях и военных представительствах Министерства обороны Российской Федерации не менее двадцати лет. Почётное звание «Ветеран космонавтики России, присваивается лицам – специалистам РКП, удостоенным почётных званий СССР и Российской Федерации, награждённым ведомственными знаками отличия в труде, удостоенные других почётных званий и, награждённым орденами и медалями ФКР. Деятельность лица, представляемого к присвоению почётного звания "Ветеран космонавтики России должна быть связана с:

- участием в научно-исследовательских работах (НИР) и опытно-конструкторских работах (ОКР) по ракетно-космической тематике;
- разработкой, согласованием и защитой тактико-технических требований (ТТТ), технических заданий (ТЗ), технических предложений, эскизных проектов, технических проектов, рабочих проектов, другой документации главных конструкторов космических комплексов (систем), в том числе ракетно-космических комплексов, и их составных частей;
- изготовлением изделий космического и ракетно-космического назначения и их составных частей;
- проектированием и строительством объектов космического и ракетно-космического назначения различного вида базирования;
- разработкой программно-математического обеспечения функционирования космических комплексов, в том числе ракетно-космических комплексов и их составных частей;
- созданием снаряжения космонавтов и систем, обеспечивающих безопасность полёта космонавтов;
- созданием целевых и служебных систем, их составных частей, включая бортовое программное обеспечение космических аппаратов (КА) различного целевого назначения, в том числе космических кораблей, орбитальных комплексов, лунных беспилотных и пилотируемых космических аппаратов, автоматических межпланетных станций и их составных частей;
- проектированием и изготовлением наземных (НКУ) и бортовых комплексов управления (БКУ) космических аппаратов, их аппаратных и программных составных частей, включая командно-программное, навигационно-баллистическое, информационно-телеметрическое, коммуникационное и другое обеспечение управления полётами КА различного целевого назначения;
- проектированием и изготовлением наземных и бортовых специальных комплексов космических аппаратов, их аппаратных и программных составных частей;
- проектированием и изготовлением наземного оборудования и систем технических и стартовых комплексов ракетно-космических комплексов, космических ракетных комплексов различного целевого назначения;
- созданием средств подготовки космонавтов, персонала управления полётами, отработкой программ и методик испытаний космических комплексов и их составных частей;
- разработкой методов, методик, программ, аппаратных и программных средств отбора космонавтов, медицинского обеспечения подготовки и полёта космонавтов;
- выполнением работ, обеспечивающих нормальное функционирование наземной космической инфраструктуры (предприятий, учреждений, организаций министерств и ведомств, выполняющих работы по ракетно-космической тематике, войсковых частей, выполняющих работы по космической тематике, военных представительств на предприятиях, учреждениях и организациях, работающих по космической тематике);

– многолетней подготовкой высококвалифицированных кадров для РКП, просветительской и иной деятельностью по популяризации истории и достижений мировой космонавтики.

2. Почётное звание **"Заслуженный создатель космической техники"** присваивается гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам, а также лицам без гражданства за заслуги в разработке, создании и внедрении высокоэффективной техники и технологий в области ракетно-космических комплексов (систем) и их составных частей различного вида предназначения, способствующим прогрессу отечественной космонавтики.

К почётному званию «Заслуженный создатель космической техники», представляются лица – специалисты РКП, удостоенные почётных званий СССР и Российской Федерации, награждённые ведомственными знаками отличия в труде, удостоенных почётных званий и, награждённые орденами и медалями ФКР. **Стаж работы специалиста РКП должен быть не менее 15 лет.**

Почётное звание "Заслуженный создатель космической техники" присваивается:

– лётчикам-космонавтам, принимающим участие в создании космической техники, программно-математического обеспечения её работы и за другую созидательную деятельность в космонавтике;

– специалистам-разработчикам космической техники, создающим снаряжение космонавтов, системы, обеспечивающие безопасность их полёта: системы жизнеобеспечения космонавтов, целевые и служебные системы (их составных частей), включая бортовое программное обеспечение для космических аппаратов (КА) различного целевого назначения, в том числе космических кораблей, орбитальных комплексов и их составных частей, пилотируемых космических аппаратов, межпланетных станций, на всех этапах "жизненного" цикла космических комплексов и систем;

– специалистам-разработчикам, принимающим непосредственное участие в создании РКТ, наземных (НКУ) и бортовых комплексов управления (БКУ) космических аппаратов, их аппаратных и программных составных частей, включая командно-программное, навигационно-баллистическое, информационно-телеметрическое, коммуникационное и другое обеспечение управления полётами КА различного целевого назначения на всех этапах "жизненного" цикла космических комплексов и систем;

– специалистам-разработчикам, принимающим непосредственное участие в создании наземных и бортовых специальных комплексов космических аппаратов, их аппаратных и программных составных частей на всех этапах "жизненного" цикла космических комплексов и систем;

– специалистам-разработчикам, принимающим непосредственное участие в создании наземного оборудования и систем технических и стартовых комплексов ракетно-космических комплексов, космических ракетных комплексов различного целевого назначения на всех этапах "жизненного" цикла космических комплексов и систем;

– специалистам-разработчикам, принимающим непосредственное участие в создании наземных и бортовых средств по программам Института медико-биологических проблем и другим специальным программам;

– специалистам-строителям, принимающим участие в создании инфраструктуры объектов космического предназначения;

– учёным за создание теоретических основ и практики осуществления космических средств различного предназначения.

3. Почётное звание **"Заслуженный испытатель космической техники"** присваивается гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам, а также лицам без гражданства за заслуги и многолетнюю творческую работу в области испытаний космических комплексов (систем) и их составных частей различного вида предназначения, способствующим прогрессу отечественной космонавтики.

К почётному званию «Заслуженный испытатель космической техники», представляются лица – специалисты РКП, удостоенные почётных званий СССР и Российской Федерации, награждённые ведомственными знаками отличия в труде и

награждённые орденами и медалями ФКР. Стаж работы специалиста РКП должен быть не менее 15 лет.

Почётное звание "Заслуженный испытатель космической техники" присваивается:

- лётчикам-космонавтам, в случаях успешного выполнения программы полёта или если она прервана не по вине космонавта;
- специалистам, принимавшим непосредственное многократное участие в испытаниях снаряжения космонавтов, систем, обеспечивающих безопасность полёта космонавтов, систем жизнеобеспечения космонавтов, целевых и служебных систем (их составных частей), включая бортовое программное обеспечение, космических аппаратов (КА) различного целевого назначения, в том числе космических кораблей, орбитальных комплексов и их составных частей, лунных беспилотных и пилотируемых космических аппаратов, автоматических межпланетных станций, на всех этапах "жизненного" цикла космических комплексов и систем различного целевого назначения;
- специалистам, принимавшим непосредственное многократное участие в испытаниях наземных (НКУ) и бортовых комплексов управления (БКУ) космических аппаратов, их аппаратных и программных составных частей, включая командно-программное, навигационно-баллистическое, информационно-телеметрическое, коммуникационное и другое обеспечение управления полётами КА различного целевого назначения на всех этапах "жизненного" цикла космических комплексов и систем различного целевого назначения;
- специалистам, принимавшим непосредственное многократное участие в испытаниях наземных и бортовых специальных комплексов космических аппаратов, их аппаратных и программных составных частей на всех этапах "жизненного" цикла космических комплексов и систем различного целевого назначения;
- специалистам, принимавшим непосредственное многократное участие в испытаниях наземного оборудования и систем технических и стартовых комплексов ракетно-космических комплексов, космических ракетных комплексов различного целевого назначения на всех этапах "жизненного" цикла космических комплексов и систем различного целевого назначения;
- специалистам, принимавшим непосредственное многократное участие в наземных испытаниях по программам Института медико-биологических проблем и другим специальным программам;
- специалистам-строителям, принимавшим непосредственное многократное участие в испытаниях инфраструктуры объектов космического предназначения;
- работникам, принимавшим участие в многократных испытаниях и внедрении научных разработок в практику осуществления космических средств различного предназначения.

Статья 14.

Лицам, удостоенным почетных званий ФКР, вручаются нагрудный знак и удостоверение, подтверждающее присвоение соответствующего звания.

Глава V Порядок представления к награждению наградами ФКР

Статья 15.

Ходатайство о награждении наградами ФК России возбуждается на предприятиях и в организациях космической направленности различного иерархического уровня государственной, частной, муниципальной и иных форм собственности, либо органами местного самоуправления, а также в войсковых частях, являющихся членами ФКР.

Ходатайство о награждении сотрудников организаций ФКР направляется на имя Президента ФКР, подписывается руководителем организации и Председателем комитета космонавтики организации. В ходатайстве должны быть указаны: наименование награды, фамилия, имя и отчество представляемого специалиста и за какие заслуги он награждается (Приложение 1). Допускается ходатайство без указания первоначального определения фамилий награждаемых, которые в обязательном порядке должны быть переданы в ФКР после вручения наград в недельный срок.

К ходатайству о присвоении почетных званий ФКР оформляется Представление (Приложение 3) на каждого представляемого сотрудника, которые должны быть четко и аккуратно, отпечатаны на листах формата А4, а также продублированы на электронных носителях информации (CD-ROM, DVD-ROM, флеш-память и т.п.).

В них указывается должность, предприятие (учреждение, организация, войсковая часть, военное представительство), фамилия, имя, отчество, дата, месяц, год рождения, образование (когда и что окончил, полное наименование учебного заведения), учёная степень, звание, почётные звания, государственные награды и награды ФКР, за какие заслуги или успехи представляется к почётному званию.

Представления к награждению подписывают руководители предприятий, учреждений, организаций частной, государственной, муниципальной и иных форм собственности либо руководители органов местного самоуправления, командиры войсковых частей (начальники военных представительств). Представления к награждению в обязательном порядке согласовываются с Председателем комитета космонавтики предприятия (организации).

Подписи указанных лиц должны быть скреплены печатью соответствующей организации (воинской части, учреждения). Если своей печати организация не имеет, то подписи могут быть скреплены печатью вышестоящей организации. Представления (первый лист) могут быть оформлены на фирменном бланке организации, не имеющей своей печати.

К каждому представлению к присвоению почётного звания в обязательном порядке прилагаются 2 фотографии (3x4 или 4x6).

Руководителям организаций необходимо учитывать, что присвоение почетных званий ФКР «Заслуженный испытатель космической техники» и «Заслуженный создатель космической техники» осуществляется сотрудникам, которые внесли подтвержденный заслуженный вклад в отечественную космонавтику, соответственно, в испытания или создание ракетно-космической техники, проработавших в РКП не менее 15 лет и достигших возраста не менее 40 лет, а к почетному званию «Ветеран космонавтики России» – проработавшим в РКО не менее 20 лет и достигших возраста, не менее 50 лет.

К ходатайству организаций о награждении сотрудников нагрудным знаком особого отличия- медалью «За заслуги» и к нагрудным знакам в виде ордена ФКР в обязательном порядке должны быть приложены Наградные листы ФКР, установленной формы и одна фотография размером 3x4 (4x6) (Приложение2).

Ходатайства к награждению наградами ФКР России ежегодно вносятся Президенту ФКР до 01 марта и 01 августа текущего года. В особых случаях обращения в ФКР с ходатайством о награждении сотрудников РКП допускается в связи с юбилейными датами ее организаций и их членов в иное время, но не позднее, чем за 10 дней до юбилейной (памятной) даты.

Поступившие документы регистрируются в журнале входящих документов канцелярии Президента ФКР и под расписку в нем передаются секретарю наградной комиссии. Материалы о награждении через секретаря наградной комиссии поступают в наградную комиссию. Наградные материалы, представленные в наградную комиссию от организаций, не уплативших членские взносы, наградной комиссией не рассматриваются. Секретарь наградной комиссии докладывает Президенту ФКР о наградных материалах, поступивших в наградную комиссию, и организует работу наградной комиссии по рассмотрению представленных материалов. Наградная комиссия рассматривает наградные материалы и докладывает Президенту ФКР результаты работы комиссии для принятия им решения о награждении.

Решения Президента ФКР оформляются Протоколом наградной комиссии за прошедший квартал текущего года, с указанием его Распоряжения и даты принятия решения, который подписывают председатель наградной комиссии и секретарь. Ходатайства о награждении иностранных граждан и лиц без гражданства, постоянно проживающих на территории Российской Федерации, производятся на общих основаниях через организации, являющиеся членами ФКР.

Ходатайство о награждении иностранных граждан и лиц без гражданства, проживающих за границей, производятся Президентом ФКР по представлениям руководства организаций космической направленности России, работающих в сотрудничестве с иностранными организациями подобного типа.

Отработанные и исполненные наградные документы возвращаются в канцелярию Президента ФКР России для подшивки и хранения в течение 10 лет.

Глава VI Права и обязанности награжденных

Статья 16.

Специалист РКП, удостоенный награды ФКР, должен служить примером в труде, выполнении воинского долга, других обязанностей, возлагаемых на него Конституцией и законодательством РФ.

Статья 17.

Общественные организации, руководители предприятий, объединений, учреждений, организаций, трудовые коллективы, командование воинских частей проводят работу по пропаганде достижений и заслуг награжденных, распространяют их опыт, воспитывают подрастающее поколение на трудовых традициях, в духе уважения и признательности к заслугам лиц, удостоенных наград ФКР.

Статья 18.

На лица, удостоенных наград ФКР, льготы установленные законодательством РФ для граждан, удостоенных государственных наград, не распространяются.

Статья 19.

Награжденные носят нагрудные знаки ФКР, как правило, во время съездов и на торжественных мероприятиях, проводимых ФКР, конференций общественных организаций.

Статья 20.

Предприятие, объединение, учреждение, организация, воинская часть награжденные нагрудными знаками в виде ордена ФКР имеют право размещать изображение ордена ФКР, по усмотрению руководства, на документах и бланках, помещать изображение ордена на своих периодических изданиях, а также использовать его для оформления во время участия в демонстрациях, проведения митингов, торжественных заседаний и других мероприятий.

Статья 21.

Награды ФКР, умерших награжденных граждан и награжденных посмертно, а также документы об их награждении оставляются или передаются их семьям для хранения как память.

С согласия наследников умершего или посмертно награжденного его награды и документы о награждении по решению Президиума ФКР могут быть переданы для экспонирования и хранения музеям предприятий и организаций. Если у умершего награжденного нет наследников, его награды и документы о награждении возвращаются в ФКР.

Передача наград ФКР на постоянное хранение и для экспонирования в музеи осуществляется, как правило, на основании договора дарения.

Переданные музеям на постоянное хранение и для экспонирования награды ФКР не возвращаются.

Граждане Российской Федерации, иностранные граждане и лица без гражданства, награжденные наградами ФКР, выезжающие из Российской Федерации, имеют право вывозить эти государственные награды при наличии удостоверений к ним.

Наследники умершего награжденного лица, выезжающие из Российской Федерации на постоянное жительство, имеют право вывозить награды ФКР по предъявлении документов, подтверждающих их права на указанные награды.

Статья 22.

Лица, награжденные наградами ФКР, должны бережно относиться к их сохранности. Хранение наград ФКР и документов к ним осуществляется награжденными лицами.

В случае утраты награды ФКР награжденные сохраняют свои права. Дубликаты наград ФКР, взамен утраченных по уважительной причине, выдаются по заявлению утратившего награду на имя Президента ФКР.

Глава VII Лишение наград ФКР

Статья 23.

Лишение нагрудных знаков и почетных званий ФКР может быть произведено решением Бюро Президиума ФКР по представлению Президента ФКР в случаях:

- а) осуждения награжденного за тяжкое преступление;

- б) совершения лицом проступка, порочащего его как награжденного;
- в) за ложные сведения в представлении (Наградном листе) на награждение.

Статья 24.

Награды ФКР и документы к ним, принадлежавшие лицу, лишенному наград ФКР, подлежат возвращению в Наградную комиссию ФКР.

Глава VIII Ответственность за незаконные действия по отношению к наградам ФКР

Статья 25.

Запрещается учреждение и изготовление другими организациями нагрудных знаков, имеющих по внешнему виду сходство с наградами ФКР.

Статья 26.

Ношение нагрудных знаков ФКР гражданами, не имеющим на то права, а равно их, продажа, присвоение или совершение иных незаконных действий по отношению к наградам ФКР влекут установленную законодательством РФ ответственность.

Образцы представлений

Приложение 1
Юбилейные
и памятные медали

НАГРАДНОЙ ЛИСТ
для награждения медалями Федерации космонавтики России

№п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность	Наименование медалей	За что награждается

Руководитель организации

Председатель организации космонавтики

Подпись

Расшифровка подписи

Подпись

Расшифровка подписи

Решение Президента ФКР _____

_____ (подпись)

**Наградные листы для представления к награждению
нагрудным знаком особого отличия- медалью «За заслуги» и к нагрудным знакам в
виде ордена ФКР**

Для физических лиц

Форма № 1

УТВЕРЖДЕНА
Решением Бюро Президиума
Федерации космонавтики
России
от 19 июня 2006г.

НАГР А Д Н О Й Л И С Т

республика, край, область, город
федерального

значения, автономная область, автономный
округ

наименование награды

1. Фамилия _____
имя, отчество _____

2. Должность, место работы _____

3. Пол _____ (точное наименование предприятия, объединения, учреждения, организации)
4. Дата рождения _____ (число, месяц, год)

5. Место рождения _____

6. Образование _____ (республика, край, область, округ, город, район, поселок, село, деревня)

7. Ученая степень, ученое звание _____ (специальность по образованию, наименование учебного заведения, год окончания)

8. Какими государственными наградами награжден(а) и даты награждений

9. Какими наградами Федерации космонавтики России награждён(а) и даты награждений

10. Домашний адрес _____

11. Общий стаж работы _____ Стаж работы в отрасли _____
Стаж работы в данном коллективе _____

13. Характеристика с указанием конкретных заслуг представляемого к награждению:

(писать в соответствии со ст. 10 и Приложением 4)

Кандидатура _____
рекомендована собранием коллектива _____

(наименование организации , дата обсуждения и номер протокола)

Руководитель организации

Председатель комитета космонавтики

(подпись, фамилия, инициалы)

(подпись, фамилия, инициалы)

М.П.

Кандидатура _____ рассмотрена и утверждена
решением Бюро Президиума Федерации космонавтики России
от « ____ » _____ 20__ г., протокол № ____.

Президент Федерации космонавтики России

В.В. Ковалёнок

М.П.

« ____ » _____ 20__ г.

Для предприятий, организаций,
войсковых частей

Форма № 2

УТВЕРЖДЕНА
Решением Бюро Президиума
Федерации космонавтики России
Пр. № 2 от 19 июня 2006г.

НАГРАДНОЙ ЛИСТ

республика, край, область, город федерального

значения, автономная область, автономный округ

наименование награды

1. Предприятие (организация, воинская часть) _____.

2. Адрес _____
(полный почтовый адрес)

3. Дата создания _____
(число, месяц, год)

4. Этапы реорганизаций:

Месяц и год	Наименование предприятия (организации, воинской части) с указанием подчинения	Местонахождение

5. Какими государственными наградами награждено предприятие (организация, воинская часть):

6. Род деятельности предприятия (организации, воинской части) с указанием конкретных заслуг, представляемого к награждению:

Кандидатура предприятия (организации, воинской части) _____
_____ рекомендована _____ администрацией
Президента ФК России.

Генеральный директор ФК России

Ответственный секретарь ФК России

(подпись) (фамилия и инициалы)
М.П.

(подпись) (фамилия и инициалы)

Кандидатура предприятия (организации, воинской части) _____

рассмотрена и утверждена решением Бюро Президиума Федерации космонавтики России от «___» _____ 200 г., протокол № ____.

Президент Федерации космонавтики России
М.П.

В.В. Ковалёнок

«___» _____ 200__ г.

Приложение 3

Представление к присвоению
почётного звания ФКР

Наградной лист-представление

1. Фамилия, имя, отчество.
2. Число, месяц, год рождения, место рождения.
3. Образование – что и когда закончил, специальность по образованию.
4. Где и кем работал (служил в силовых структурах). Указать с какого и по какой год – в ракетно-космической отрасли, для сотрудников силовых структур – указать воинское звание.
5. Для «ЗИКТ» - в каких работах по космической тематике участвовал, указать что испытывал, результаты работы.
6. Для «ЗСКТ» - в каких работах по космической тематике участвовал, указать что создавал, результаты работы.
7. Для «ВКР» - в каких работах по космической тематике участвовал, кроме того, что испытывал и создавал – участие в НИР, ОИР, МВК и других комиссиях, результаты работы.
8. Научная деятельность – степени, звания, в том числе участие в работе общественных научных организаций.
9. Изобретательство, рационализаторство – результаты.
10. Награды государственные, общественных и научных организаций – наиболее важные.
11. Где проживает в настоящее время.
12. Если человек представляется посмертно – указать, когда умер и причину смерти.

Руководитель организации
космонавтики

Председатель организации

Подпись

Расшифровка подписи

Подпись

Расшифровка подписи

Решение Президента ФКР _____

(подпись)

Примечание: Представление должно быть написано от третьего лица, указываются конкретные дела, чем занимался представляемый сотрудник в космической тематике. Названия фирм и организаций, где работает (работал) представляемый сотрудник должны быть обозначены верно.

Для оформления документов необходимо представить 2 фотографии (4 х 6), одна из которых приклеивается к представлению.

(подпись)

Положение о награждении медалью ФК России «За заслуги»

Медаль ФК России «За заслуги» является высшим знаком отличия и общественного признания заслуг специалистов народного хозяйства России, связанных с ракетно-космической отраслью промышленности.

Медалью ФКР «За заслуги» награждаются за многолетнюю работу в аэрокосмической промышленности учёные, конструкторы, лётчики-космонавты СССР и России, создатели и испытатели космической техники, другие специалисты РКП, работавшие и работающие в организациях, которые являются членами ФКР, внесшим большой вклад в развитие ракетно-космической науки и техники, осуществление космических программ СССР и России, запуски и управление КА (КС), в проектирование и строительство ракетно-космических комплексов, профессиональную подготовку специалистов РКП, работу с молодёжью, пропаганду достижений и истории отечественной космонавтики.

Ветераны РКО - пенсионеры награждаются по ходатайству организаций, в которых они работали ранее или организациями космонавтики, членами которых они являются.

По решению Бюро Президиума ФК России медалью «За заслуги» могут награждаться специалисты, граждане иностранных государств, которые внесли значительный вклад в развитие международного сотрудничества в области изучения и освоения космического пространства по совместным с СССР и Россией программам

Медалью «За заслуги», указанные выше лица награждаются два раза в год к 12 апреля и 4 октября с одновременным вручением Удостоверения и Сертификата ФК России, установленных образцов, подтверждающих законность награждения.

Награждение данных лиц медалью «За заслуги» оформляется решением Бюро Президиума ФК России и утверждается Президентом Федерации космонавтики.

Медаль ФК России «За заслуги» носится на правой стороне груди, ниже правительственных наград.