



КонсультантПлюс

Приказ Минпромторга России от 21.05.2024 N
2201

"Об утверждении Порядка присвоения статуса научно-производственного центра испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем и Перечня объектов научно-производственного центра испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем"
(Зарегистрировано в Минюсте России
20.06.2024 N 78605)

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 01.12.2025

Зарегистрировано в Минюсте России 20 июня 2024 г. N 78605

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 21 мая 2024 г. N 2201

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ПРИСВОЕНИЯ СТАТУСА НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЦЕНТРА ИСПЫТАНИЙ И КОМПЕТЕНЦИЙ В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИЙ БЕСПИЛОТНЫХ АВИАЦИОННЫХ СИСТЕМ И ПЕРЕЧНЯ ОБЪЕКТОВ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЦЕНТРА ИСПЫТАНИЙ И КОМПЕТЕНЦИЙ В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИЙ БЕСПИЛОТНЫХ АВИАЦИОННЫХ СИСТЕМ

В соответствии с [абзацем третьим пункта 4](#) Правил предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на создание сети научно-производственных центров испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем, приведенных в приложении N 15 к государственной программе Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. N 328, приказываю:

1. Утвердить прилагаемые:

[Порядок](#) присвоения статуса научно-производственного центра испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем (приложение N 1);

[Перечень](#) объектов научно-производственного центра испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем (приложение N 2).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра промышленности и торговли Российской Федерации В.В. Шпака.

Врио Министра
промышленности и торговли
Российской Федерации
В.С.ОСЬМАКОВ

Приложение N 1
к приказу Минпромторга России
от 21 мая 2024 г. N 2201

ПОРЯДОК ПРИСВОЕНИЯ СТАТУСА НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЦЕНТРА ИСПЫТАНИЙ И КОМПЕТЕНЦИЙ В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИЙ БЕСПИЛОТНЫХ АВИАЦИОННЫХ СИСТЕМ

1. Для получения статуса научно-производственного центра испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем (далее - научно-производственный центр) управляющая компания, соответствующая требованиям, предусмотренным [абзацем седьмым пункта 4](#) Правил предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на создание сети научно-производственных центров испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем, приведенных в приложении N 15 к государственной программе Российской Федерации "Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. N 328 (далее - управляющая компания, Правила соответственно), и не получающая государственную поддержку на создание и развитие научно-производственного центра в соответствии с Правилами, направляет в Управление беспилотных систем и робототехники Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (далее - Управление) заявку о присвоении статуса научно-производственного центра (далее - заявка).

2. В заявке указывается следующая информация:

а) полное наименование и адрес в пределах места нахождения управляющей компании;

б) идентификационный номер налогоплательщика (ИНН), код причины постановки на учет (КПП) (при наличии), основной государственный регистрационный номер (ОГРН) управляющей компании.

3. К заявке прилагаются следующие документы:

а) копия утвержденной уполномоченным органом <1> региональной программы, содержащей мероприятия по оснащению научно-производственного центра оборудованием (при наличии);

<1> [Абзац шестой пункта 4](#) Правил.

б) копия заключенного между уполномоченным органом и управляющей компанией в соответствии с требованиями [подпункта "б" пункта 11](#) Правил договора (соглашения) о намерениях управляющей компании по управлению и (или) эксплуатации, техническому и санитарному содержанию научно-производственного центра в рамках проекта, предусмотренного [абзацем четвертым пункта 4](#) Правил (далее - проект), заверенная подписью руководителя и печатью (при наличии) управляющей компании, или копия документа о намерениях организации, осуществляющей (планирующей) управление и (или) эксплуатацию научно-производственного центра, в случаях, когда государственная поддержка создания и развития такого центра в соответствии с [Правилами](#) не предусмотрена <2>;

<2> [Абзац третий пункта 4 Правил.](#)

в) копии заключенных между управляющей компанией и резидентами <3> и (или) потенциальными резидентами научно-производственного центра договоров (соглашений) <4> о намерениях резидентов и (или) потенциальных резидентов научно-производственного центра о реализации мероприятий по разработке, испытанию, сертификации, производству и выводу на рынок беспилотных авиационных систем, заверенные подписью руководителя и печатью (при наличии) управляющей компании;

<3> [Абзац пятый пункта 4 Правил.](#)

<4> [Подпункт "в" пункта 11 Правил.](#)

г) проект научно-производственного центра, содержащий:

наименование и местоположение научно-производственного центра
(научно-производственных центров);

полное наименование и адрес в пределах места нахождения управляющей компании;

сведения о специализации научно-производственного центра (научно-производственных центров);

сведения о резидентах и (или) потенциальных резидентах научно-производственного центра (научно-производственных центров), включая наименование резидента или потенциального резидента научно-производственного центра;

описание состава технологической инфраструктуры <5>, обеспеченной зданиями, строениями, сооружениями общей площадью не менее 2500 квадратных метров;

<5> [Пункт 18 статьи 3 Федерального закона от 31 декабря 2014 г. N 488-ФЗ "О промышленной политике в Российской Федерации"](#).

смету проекта с выделением финансирования из внебюджетных источников;

мастер-план научно-производственного центра;

план-график мероприятий по оснащению оборудованием научно-производственного центра;

копии проектной документации и заключений государственной экспертизы на проектную документацию создания, развития и (или) модернизации научно-производственных центров (не представляются в случае, если проектом не предусмотрено строительство объектов капитального строительства), заверенные подписью руководителя и печатью (при наличии) управляющей компании.

4. Заявка направляется в форме электронного документа, подписанного электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона от 6 апреля 2011 г. N 63-ФЗ "Об электронной подписи", посредством использования официального сайта Министерства промышленности и торговли Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

5. Направление управляющей компанией заявки, содержащей сведения, составляющие государственную или иную охраняемую законом тайну, осуществляется в форме бумажного документа с соблюдением требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственной и иной охраняемой законом тайне.

6. Управление с привлечением организаций, специализирующихся в области развития технологий беспилотных авиационных систем, в течение 30 рабочих дней со дня регистрации заявки и прилагаемых документов:

а) проводит проверку соответствия заявки и прилагаемых документов требованиям **пунктов 1 - 5** настоящего Порядка;

б) в случае несоответствия заявки требованиям, содержащимся в **пунктах 1 - 5** настоящего Порядка, направляет управляющей компании уведомление о представлении управляющей компанией в течение 5 рабочих дней со дня получения уведомления недостающих документов и (или) уточнения содержащихся в заявке и прилагаемых документах сведений с указанием перечня недостающих документов и требующих уточнения сведений (далее - уведомление).

В случае непредставления управляющей компанией в течение 5 рабочих дней со дня получения уведомления недостающих документов и (или) уточненных сведений, содержащихся в заявке и прилагаемых документах, заявка возвращается управляющей компании без рассмотрения письмом за подписью начальника Управления либо лица, его замещающего;

в) в случае соответствия заявки и прилагаемых документов требованиям **пунктов 1 - 5** настоящего Порядка рассматривает заявки и прилагаемые документы на соответствие следующим критериям:

наличие специализации научно-производственного центра;

наличие перечня оборудования (существующего и (или) планируемого к приобретению);

наличие технологической инфраструктуры, обеспеченной зданиями, строениями, сооружениями общей площадью не менее 2500 квадратных метров;

осуществление резидентами и (или) потенциальными резидентами научно-производственного центра деятельности в области развития технологий беспилотных авиационных систем.

7. По итогам рассмотрения заявки и прилагаемых документов Управление подготавливает заключение о возможности присвоения статуса научно-производственного центра или заключение об отказе в присвоении статуса научно-производственного центра в случае несоответствия критериям, предусмотренным **подпунктом "в" пункта 6** настоящего Порядка. Заключение о возможности присвоения статуса научно-производственного центра или

заключение об отказе в присвоении статуса научно-производственного центра подписывается начальником Управления.

В случае подписания заключения о возможности присвоения статуса научно-производственного центра Управление подготавливает приказ Министерства промышленности и торговли Российской Федерации о присвоении статуса научно-производственного центра, который подписывается заместителем Министра промышленности и торговли Российской Федерации, осуществляющим контроль и координацию деятельности Управления, либо лицом, его замещающим.

В течение 3 рабочих дней со дня подписания приказа о присвоении статуса научно-производственного центра Управление направляет управляющей компании уведомление о присвоении статуса научно-производственного центра письмом за подписью начальника Управления либо лица, его замещающего.

В случае подписания заключения об отказе в присвоении статуса научно-производственного центра Управление уведомляет об этом управляющую компанию в течение 3 рабочих дней с даты подписания заключения об отказе в присвоении статуса научно-производственного центра и направляет письмо об отказе в присвоении статуса научно-производственного центра за подписью начальника Управления либо лица, его замещающего.

8. В случае если на создание и развитие научно-производственного центра предусмотрена государственная поддержка в соответствии с [пунктом 1](#) Правил в течение 5 рабочих дней с даты заключения Министерством промышленности и торговли Российской Федерации соглашения о предоставлении субсидии с уполномоченным органом Управление подготавливает проект приказа Министерства промышленности и торговли Российской Федерации о присвоении статуса научно-производственного центра, который подписывается заместителем Министра промышленности и торговли Российской Федерации, осуществляющим контроль и координацию.

Приложение N 2
к приказу Минпромторга России
от 21 мая 2024 г. N 2201

ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЦЕНТРА ИСПЫТАНИЙ И КОМПЕТЕНЦИЙ В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИЙ БЕСПИЛОТНЫХ АВИАЦИОННЫХ СИСТЕМ

1. Центр коллективного пользования, оснащаемый станками и сопутствующим оборудованием для предоставления услуг по изготовлению деталей, узлов и агрегатов беспилотных авиационных систем, разрабатываемых резидентами научно-производственного центра испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем (далее - научно-производственный центр), их мелкосерийного производства, производства комплектующих для беспилотных авиационных систем, а также проведения

научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.

2. Летно-испытательный центр, в состав которого входит комплекс сооружений и оборудования, предназначенного для осуществления летных и наземных испытаний, системы измерений и фиксации показателей, получаемых в ходе проведения испытаний.

3. Объекты лабораторно-исследовательского комплекса, в состав которого входят стенды и лаборатории, необходимые для проведения испытаний беспилотных авиационных систем и их элементов в соответствии с их специализацией.

4. Иные объекты технологической инфраструктуры, в состав которых входят помещения и оборудование, предназначенные для подготовки кадров для отрасли беспилотных авиационных систем, проведения соревновательных и конкурсных мероприятий, проведения региональных отраслевых форумов и выставок, помощи резидентам научно-производственного центра для получения мер поддержки, предусмотренных национальным **проектом** "Беспилотные авиационные системы".
