



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Алтайский государственный университет»

П Р И К А З

10.10.2023

№ 1689/П

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ
О ЦЕНТРЕ КОСМИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА

В связи с производственной необходимостью

П Р И К А З Ы В А Ю:

Утвердить и ввести в действие прилагаемое положение «О Центре космического мониторинга ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет».

Ректор

С.Н. Бочаров

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 0B460F57CF02B4CFA2559AA5646977FF

Владелец **Бочаров Сергей Николаевич**

Действителен с 06.03.2023 по 29.05.2024

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 0B460F57CF02B4CFA2559AA5646977FF

Владелец **Бочаров Сергей Николаевич**

Действителен с 06.03.2023 по 29.05.2024

УТВЕРЖДАЮ

ПОЛОЖЕНИЕ

космического мониторинга

ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет»

1. Общие положения

1.1. Центр космического мониторинга (далее – Центр) создается на основании приказа ректора Алтайского государственного университета (далее - Университет).

1.2. Настоящее положение о Центре космического мониторинга ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет» (далее - Положение) разработано в соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации»; Устава федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Алтайский государственный университет» и является основным локальным нормативно-правовым документом, регламентирующим деятельность Центра.

1.3. Оборудование и оснащение Центра, а также организация рабочих мест производится в строгом соответствии с санитарно-гигиеническими, противопожарными нормами и правилами, правилами внутреннего распорядка Университета, инструкциями по охране труда.

1.4. Ответственным за соответствие назначения Центра и его материально-техническое обеспечение, а также за своевременное обеспечение Центра необходимыми ресурсами является директор Центра.

1.5. Настоящее Положение определяет порядок функционирования Центра в соответствии с Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, иными нормативно-правовыми документами, также Уставом университета и настоящим Положением.

2. Цель и задачи

2.1. Центр организуется с целью выстраивания долгосрочных стратегий сотрудничества с индустриальными партнерами в области дистанционного зондирования Земли из космоса и специализированных геоинформационных систем.

2.2. Основными целями Центра являются:

2.2.1. Реализация научной и инновационной политики программы развития университета Приоритет – 2030.

2.2.2. Расширение научных сервисов в области дистанционного зондирования Земли для университетских и сторонних научных коллективов.

2.2.3. Увеличение объема средств, привлеченных от НИОКР.

2.3. Основными задачами Центра являются

2.3.1. Выстраивание долгосрочных стратегий сотрудничества с индустриальными партнерами в области космического мониторинга. Развитие научного партнерства в рамках консорциумов, выстраивание связей с академическими партнерами, формирование новых консорциумов.

2.3.2. Разработка и реализация технологии коммерциализации научных исследований и трансфера технологий, привлечения заказов на НИОКР в области космического мониторинга. Привлечение к хозяйственной деятельности сотрудников и НПП университета.

2.3.3. Поддержка проектов и стартапов в области дистанционного зондирования Земли из космоса и разработки специализированных геоинформационных систем. Оказание ресурсной поддержки.

2.3.4. Привлечение к работе Центра внешних партнеров и экономических сообществ Алтайского края.

3. Структура и деятельность Центра

3.1. Структура и численный состав сотрудников Центра определяется приказом ректора Университета.

3.2. Непосредственное руководство Центром осуществляет директор. Директор Центра назначается приказом ректора в порядке, установленном трудовым законодательством и приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, и должен иметь стаж работы по специальности в области физико-математических или технических наук не менее 3 лет.

4. Ответственность

4.1. Директор Центра несет ответственность за:

- правильность и полноту выполнения функций и обязанностей, возложенных на сотрудников Центра;
- соблюдение требований действующего законодательства, предъявляемых к процедуре проведения аналитических работ, выполняемых в Центре;
- сохранность объектов исследования, оборудования;
- соблюдение установленных сроков проведения работ и оформления их результатов;
- целевое и эффективное использование имущества.

5. Прекращение деятельности Центра

5.1. Деятельность Центра может быть прекращена приказом ректора.

5.2. Прекращение деятельности Центра осуществляется при условии завершения всех ведущихся на его базе работ.

5.3. При прекращении деятельности Центра помещения, мебель, оргтехника и иное имущество остаются в ведении Университета, выделившего (приобретшего) их в целях обеспечения функционирования Центра.

6. Заключительные положения

6.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента его утверждения приказом ректора Университета.

6.2. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся по представлению проректора по научному и инновационному развитию приказом ректора.