

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Комсомольский-на-Амуре государственный
университет»
(ФГБОУ ВО «КнАГУ»)

П Р И К А З

21.05.2021 № 162-0

г. Комсомольск-на-Амуре

Об утверждении Положения
о подразделении студенческое
конструкторское бюро
«Информационное моделирование
зданий и сооружений»

В целях регламентации деятельности отдела менеджмента качества и
во исполнение п. 5.2.3 СТО П.003-2018

ПРИКАЗЫВАЮ:


1 Утвердить Положение о подразделении: студенческое конструкторское бюро факультета авиационной и морской техники «Информационное моделирование зданий и сооружений» (приложение 1).

2 Ввести в действие Положение с 13.05.2021.


3 Декану ФАМТ Красильниковой О.А. в срок до 25.05.2021 разместить Положение о подразделении в системе электронного документооборота на платформе Alfresco.

Приложение 1: Положение о подразделении студенческое конструкторское бюро факультета авиационной и морской техники «Информационное моделирование зданий и сооружений» – на 15 листах.

Ректор университета


 Э.А. Дмитриев

Проект приказа вносит
декан ФАМТ

 О.А. Красильникова

СОГЛАСОВАНО

Проректор по НиИР

 А.В. Космынин

Начальник ПУ

А.В. Ременников

Начальник ОПРО

В.В. Солецкий

УКД

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Комсомольский-на-Амуре государственный
университет»
(ФГБОУ ВО «КнАГУ»)

ПОЛОЖЕНИЕ О ПОДРАЗДЕЛЕНИИ

г. Комсомольск-на-Амуре

[студенческое конструкторское]
бюро «Информационное моде-
лирование зданий и сооружений»

1 Общие положения

1.1 Студенческое конструкторское бюро «Информационное моделирование зданий и сооружений» является структурным подразделением ФГБОУ ВО «Комсомольский-на-Амуре государственный университет» (далее – Университет) в составе факультета авиационной и морской техники. Студенческое конструкторское бюро создано приказом ректора № 386-О от 16.10.2019, в соответствии с приказом № 460-О от 13.11.2017 в рамках проектной, научно-исследовательской деятельности с целью повышения эффективности и формирования профессиональных компетенций обучающихся университета: абитуриентов, обучающихся в университете по основной профессиональной образовательной программе и программам дополнительного образования, студентов и аспирантов.

1.2 Студенческое конструкторское бюро создается и ликвидируется приказом ректора Университета. Решение по реорганизации студенческого конструкторского бюро «Информационное моделирование зданий и сооружений» принимается и оформляется приказом ректора.

Полное наименование: Студенческое конструкторское бюро «Информационное моделирование зданий и сооружений».

Сокращенное наименование: СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений».

Адрес: г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленина, 27, ФГБОУ ВО «КнАГУ», ауд. 325/3. e-mail: skb.bim@knastu.ru

1.3 Подчиненность студенческого конструкторского бюро: непосредственно декану факультета авиационной и морской техники.

1.4 Студенческое конструкторское бюро возглавляет руководитель, назначаемый на должность приказом ректора из числа ведущих преподавателей факультета авиационной и морской техники.

1.5 В своей деятельности СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» руководствуется:

- действующим законодательством и другими правовыми нормативными актами РФ в области образования и науки;
- Уставом университета, коллективным договором между администрацией и трудовым коллективом университета.

1.6 Планирование деятельности СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» осуществляется путем составления плана-отчета работы на учебный год и иными локальными актами университета.

1.7 Два раза в год руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» представляет план-отчет о проделанной работе по согласованию с деканом ученому совету факультета, после утверждения ученым советом факультета на подпись проректору НиИР.

2 Структура и организация работы подразделения

2.1 Руководство деятельностью СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» осуществляет руководитель, назначаемый распоряжением декана факультета авиационной и морской техники из числа ведущих преподавателей факультета, обладающий необходимыми компетенциями, который руководит деятельностью и несет персональную ответственность за результаты работы в соответствии с настоящим Положением. В период отсутствия руководителя его функции осуществляет председатель СКБ Информационное моделирование зданий и сооружений».

2.2 В состав СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» входят:

- руководитель;
- председатель;
- участники.

2.3 Руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»:

- осуществляет общее руководство деятельностью СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» и в пределах своих полномочий, принимает решения, обязательные для исполнения председателем СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» и участниками;
- осуществляет контроль за соблюдением настоящего положения;
- организует проектную работу студенческих групп бюро по направлению деятельности СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»;
- организует проектные конкурсы среди студентов и школьников по направлению деятельности СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»;

- организует мастер-классы, семинары, вебинары, конференции и другие открытые научно-популярные мероприятия по направлению деятельности СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»;
- популяризирует результаты работы СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»;
- представляет план-отчет о деятельности СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» за учебный год;
- организует и проводит практическую подготовку.

2.4 Председатель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» назначается на должность распоряжением декана факультета авиационной и морской техники по представлению руководителя.

Председатель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»:

- организует и проводит учебно-методические занятия со студентами-участниками;
- проводит групповые и индивидуальные занятия со студентами;
- консультирует студентов по вопросам, связанным с выполнением проектов;
- осуществляют контроль оформления студентами учетных и отчетных документов, связанных с проектной деятельностью;
- осуществляют другие мероприятия, соответствующие целям деятельности СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» или способствующих достижению этих целей.

2.5 Участниками СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» могут быть студенты любых факультетов, которые имеют соответствующие компетенции, выполняют проекты, участвуют в конкурсах, выставках, олимпиадах. Участники привлекаются к работе в СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» на добровольных началах.

2.6 Привлечение студентов осуществляется по результатам собеседования с руководителем СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений».

3 Цели и показатели деятельности

3.1 Цели СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» – повышение эффективности формирования профессиональных компетенций обучающихся путем объединения их в творческие коллективы для решения инженерных и проектных задач.

3.2 Показателями эффективности деятельности СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» являются:

- количество выполненных проектов участниками СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»;
- признание студента-члена СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» или команды студентов победителем или финалистом международной, всероссийской или региональной (ведомственной) олимпиады, конкур-

са, соревнования, состязания (в том числе в рамках движения «WorldSkills» или иного мероприятия, направленных на выявление учебных достижений студентов). Учитываемое международное и всероссийское мероприятие не может быть организовано в г. Комсомольске-на-Амуре;

- получение студентом на выставках в течение учебного года награды (приза) или диплома за результаты проектной деятельности и (или) опытно-конструкторской работы;

- организация мастер-классов, семинаров, вебинаров, конференций и других открытых научно-популярных мероприятий для студентов;

- признание абитуриента-члена СКБ или команды абитуриентов победителем или финалистом международной, всероссийской или региональной (ведомственной) олимпиады, конкурса, соревнования, состязания (в том числе в рамках движения «WorldSkills» или иного мероприятия, направленных на выявление учебных достижений абитуриента). Учитываемое международное и всероссийское мероприятие не может быть организовано в г. Комсомольске-на-Амуре;

- получение абитуриентом на выставках в течение учебного года награды (приза) или диплома за результаты проектной деятельности и (или) опытно-конструкторской работы;

- организационная работа с абитуриентами: проведение элективных курсов, организация мастер-классов, конференций и других открытых научно-популярных мероприятий для абитуриентов.

3.3 Показатели деятельности СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» и их числовые значения отражаются в плане-отчете работы бюро за год, показатели оценки определены распоряжением ректора № 165-р от 05.12.2017

4 Задачи подразделения

Перед СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» ставятся задачи:

- выявление одаренных студентов и привлечение их к деятельности в СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»;

- раскрытие творческих способностей студентов, работающих в СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений», используя научно-исследовательскую, проектную и проблемно-ориентированную деятельность;

- углубление и закрепление знаний по изучаемым дисциплинам, специальным профессиональным и организационным навыкам проектно-конструкторской деятельности;

- подготовка студентов СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» к участию в научно-технических молодежных программах, выставках, конкурсах, конференциях федерального, регионального и университетского уровня;

– практическая и учебно-методическая деятельность по профессиональной ориентации будущих абитуриентов ВУЗа.

5 Функции подразделения

В соответствии с целями и задачами СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» выполняет следующие функции:

- работа со студентами, раскрытие творческих способностей, углубление и закрепление знаний по изучаемым дисциплинам, навыкам проектно-конструкторской деятельности, практическая подготовка;
- участие в научно-технических молодежных программах, выставках, конкурсах, конференциях федерального, регионального и университетского уровня;
- организационная работа со студентами и абитуриентами;
- проведение элективных курсов для абитуриентов студентами-членами СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»;
- организация конкурсов, мастер классов, конференций и других открытых научно-популярных мероприятий для студентов и абитуриентов;
- организация учебной и производственной практик.

6 Матрица ответственности

Функции	Руководитель	Председатель	Участник
работа со студентами, раскрытие творческих способностей, углубление и закрепление знаний по изучаемым дисциплинам, практикам, навыкам проектно-конструкторской деятельности	О, И	О, И	–
участие в научно-технических молодежных программах, выставках, конкурсах, конференциях федерального, регионального и университетского уровня;	О	О, И	И
организационная работа со студентами и абитуриентами;	О, И	О, И	–
проведение элективных курсов для абитуриентов студентами-членами СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»	О	О, И	И
организация конкурсов, мастер-классов, конференций и других, открытых научно-популярных мероприятий для студентов и абитуриентов	О	О, И	И

О – ответственный за проведение и конечный результат работы.

И – непосредственный исполнитель.

7 Права подразделения

7.1 Права СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений», связанные с его деятельностью, реализует руководитель.

Руководитель СКБ имеет право:

- участвовать в разработке перспективных и оперативных планов СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»;
- вносить предложения проректору по НиИР относительно совершенствования научно-исследовательской и инновационной деятельности университета;
- использовать в установленном порядке системы связи и коммуникации, информационные базы университета;
- инициировать процесс раскрытия творческих способностей студентов и школьников;
- определение приоритетных направлений деятельности СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений», принципов формирования и использования его разработок;
- разработка годовых планов-отчетов деятельности СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»;
- руководить практической подготовкой обучающихся.

7.2 Председатель и члены СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» имеют право:

- заниматься проектной деятельностью, в том числе по заказу предприятий;
- организовывать и проводить мастер-классы и другие открытые научно-популярные мероприятия для абитуриентов;
- инициировать процесс подготовки членов СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» к участию в научно-технических молодежных программах, выставках, конкурсах, конференциях различных уровней.
- инициировать процесс практической и учебно-методической деятельности студентов и профессиональной ориентации будущих абитуриентов университета.

8 Ответственность подразделения

8.1 Студенческое конструкторское бюро несет ответственность за повышение эффективности формирования профессиональных компетенций обучающихся путем объединения их в проектные коллективы.

8.2 Руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» несет персональную ответственность за реализацию всех функций бюро и выполнение показателей деятельности.

9 Взаимоотношения (служебные связи) с другими подразделениями

9.1 Студенческое конструкторское бюро непосредственно подчиняется декану ФАМТ, согласовывает мероприятия и план работы с начальником отдела ОПРО и предоставляет план-отчет на утверждение проректору НиИР.

9.2 В своей деятельности студенческое конструкторское бюро при реализации поставленных целей и задач взаимодействует:

- с деканами факультетов университета;
- с заведующими кафедрами университета - по вопросам организации практик, участия обучающихся, ППС в научно-исследовательских конкурсах, грантах,

выставках, конференциях, мастер-классах; представления студентов на повышенную стипендию;

– с ИТ-Управлением - по вопросам технической поддержки СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»;

– с административно-хозяйственной частью - по вопросам хозяйственного, канцелярского, транспортного и иного обеспечения СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений».

9.3 Информация, передаваемая сотрудниками СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» в подразделения университета, представлена в приложении А.

9.4 Информация, предоставляемая подразделениями университета сотрудникам СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений», представлена в приложении Б.

10 Финансирование деятельности

10.1 За СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» приказом ректора закрепляются помещения, необходимые для осуществления деятельности.

10.2 Имущество СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» находится на балансе Университета и передается под отчет материально ответственным лицам Университета.

10.3 Финансирование деятельности СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» осуществляется за счет средств факультета авиационной и морской техники и других источников университета.

11 Записи

11.1 Документация СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» ведется и хранится по номенклатуре дел СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» согласно приложению В.

11.2 Управление и виды записей СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» определены согласно ДП 4.2.3/4.2.4, представлены в приложении Г.

11.3 Руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» определяет вид записей, ответственное лицо за ведение записей, место и срок хранения.

Руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»

Ю.Н.Чудинов

ПРИЛОЖЕНИЕ А
(справочное)

Информация, передаваемая сотрудниками СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений» в подразделения университета

Название подразделения	Какая информация передается	Когда информация передается	Кому информация передается	Каким образом передается информация	Кто передает информацию
1) ректорат	План-отчет работы СКБ на учебный год	сентябрь	проректор по НиИР	лично, бумажный вариант	руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»
	План-отчет работы СКБ за учебный год	июль	проректор по НиИР	лично, бумажный вариант	руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»
	Предложения по работе		проректор по НиИР	лично, бумажный вариант	руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»
2) учебные подразделения университета	Информация о конкурсах и мероприятиях	при возникновении потребности	директор института, деканы, заведующие кафедрами, руководители СКБ, СНО и проектных групп	рассылка по электронной почте, журнал заявок	руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»
3) общеуниверситетские структурные подразделения	Информация о проводимых СКБ мероприятиях	при возникновении потребности	работники Университета	рассылка по электронной почте	руководитель СКБ «Информационное моделирование

Название подразделения	Какая информация передается	Когда информация передается	Кому информация передается	Каким образом передается информация	Кто передает информацию
в том числе:					вание зданий и сооружений»
3.1) ИТ-управление	Информация о ремонте и обслуживании техники	при возникновении потребности	колл-центр ИТУ	журнал заявок	руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»
	Документы и информация для размещения на сайте университета	при возникновении потребности	колл-центр ИТУ	журнал заявок	руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»
3.2) редакционно-издательский отдел (РИО)	Заявки на публикацию плакатов конкурсов, бейджиков и другой Атрибутика СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»	не позднее 1 рабочего дня, следующего за днем принятия решения о тиражировании документов или информационных материалов	начальник РИО	Журнал заявок	руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»
	Макеты документов для тиражирования или информационных материалов	не позднее 1 рабочего дня, следующего за днем принятия решения о тиражировании документов или информационных материалов	ведущий инженер РИО	журнал заявок	руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»

ПРИЛОЖЕНИЕ Б
(справочное)

**Информация, предоставляемая подразделениями университета
сотрудникам СКБ «Информационное моделирование зданий и сооруже-
ний»**

Название подразделения	Какая информация предоставляется	Когда информация предоставляется	Кому информация предоставляется	Каким образом информация предоставляется	Кто предоставляется информация
1) ректорат	Решения по проектной деятельности обучающихся	в течение учебного года	руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»	способ передачи - любой	владельцы процессов
3) общеуниверситетские структурные подразделения в том числе: 3.1) административно-хозяйственная часть (склад)	Предложения и замечания по работе СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»	в течение учебного года	руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»	способ передачи - любой	работники Университета
	получение материальных ценностей	по мере осуществления закупки	материально ответственное лицо	способ передачи - любой	кладовщик
3.2) бухгалтерия	информация по инвентаризации	октябрь-ноябрь	материально ответственное лицо	в системе электронного документооборота на платформе Alfresco	сотрудники сектора делопроизводства управления кадрами и делами

ПРИЛОЖЕНИЕ В

(справочное)

Номенклатура дел СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»

Индекс дела	Заголовок дела	Кол-во ед. хранения	Срок хранения и № статей по перечню	Примечание
02-18-1	Приказы и инструктивные письма отраслевых министерств и ведомств, относящиеся к деятельности центра (копии)		ДМН ст. 19	В электронном виде
02-18-2	Положение о подразделении (копия)		3 года ст. 56	После замены новым. Подлинник в УКД в электронном виде на сайте вуза
02-18-3	Распоряжения ректора, проректоров университета (копии)		ДМН ст. 19	Подлинники в УКД в электронном виде в Alfresco
02-18-4	Годовой план-отчет о работе подразделения		Постоянно ст. 290,475 (1)	
02-18-5	Коммерческие предложения		ДМН ст. 548	В электронном виде
02-18-6	Входящая корреспонденция по вопросам работы СКБ		5 лет ЭПК ст. 504	
02-18-7	Переписка с гражданами и организациями по вопросам работы СКБ		5 лет ЭПК ст. 89	После окончания переписки
02-18-8	Номенклатура дел подразделения		ДЗН ст. 200 (а)	Не ранее 3 л. После передачи дел в архив или уничтожения
02-18-9	Акты о выделении дел к уничтожению		3 года ст. 248	В архиве вуза постоянно

ПРИЛОЖЕНИЕ Г
(справочное)

Виды записей СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»

Пункт ГОСТ Р ИСО 9001-2015	Наименование записей	Ответственный за управление записями	Место хранения	Срок хранения
8.1	План-отчет работы СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»	руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»	согласно НД	постоянно
	Положение об СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»	руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»	согласно НД	3 года
8.2	Переписка с учреждениями, предприятиями, организациями по вопросам работы СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»	руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»	согласно НД	5 лет
	Договоры (соглашения) о сотрудничестве с учреждениями, предприятиями, организациями (копии)	руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»	согласно НД	5 лет
8.3; 8.6;9.1;9.3	План-отчет работы СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»	руководитель СКБ «Информационное моделирование зданий и сооружений»	согласно НД	постоянно

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Комсомольский-на-Амуре государственный
университет»
(ФГБОУ ВО «КнАГУ»)

П Р И К А З

16.10.2019 № *386-О*

г. Комсомольск-на-Амуре

[О создании студенческого
 конструкторского бюро кафедры
 САПР «Информационное
 моделирование зданий и
 сооружений»]

С целью развития проектной деятельности в университете, развития научных инициатив и повышения качества подготовки студентов

ПРИКАЗЫВАЮ:

1 Создать в структуре ССФ подразделение: студенческое конструкторское бюро кафедры САПР «Информационное моделирование зданий и сооружений» (СКБ кафедры САПР «Информационное моделирование зданий и сооружений»).

2 Декану ССФ Феоктистову С.И. организовать подготовку к утверждению:

- положение о подразделении студенческое конструкторское бюро кафедры САПР «Информационное моделирование зданий и сооружений»;
- план работ на 2019/20 уч. год студенческого конструкторского бюро в соответствии с приказом от 24.06.2019 №240-О.

Срок исполнения не позднее 31.10.2019.

Ректор университета



Э.А. Дмитриев

Проект приказа вносит
 Декан ССФ



С.И. Феоктистов

СОГЛАСОВАНО

Проректор по НИИР
 Начальник УЭ
 Начальник ПУ
 Начальник ОПРО



А.В. Космынин
 А.С. Цевелева
 А.В. Ременников
 Ю.С. Иванов