

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной деятельности
ФГАОУ ВО «Крымский федеральный
университет имени В.И. Вернадского»

« _____ » _____

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о возможности опубликования

Экспертная комиссия (руководитель-эксперт)

(структурное подразделение)

Федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования «Крымский Федеральный Университет имени В.И.
Вернадского» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации,
рассмотрев

(вид, название материала: статьи, отчета, проекта и т.д., ФИО и должность автора)

_____ **подтверждает**, что в представленном материале не содержатся
сведения, составляющие государственную тайну и информация с ограниченным доступом, а
также сведения, которые могли бы составить предмет заявки на объекты промышленной
собственности.

На публикацию материалов не следует получать разрешение Министерства науки и
высшего образования РФ и других организаций.

Заключение: Рассмотренный материал

(вид, название материала: статьи, отчета, проекта и т.д., ФИО и должность автора)

_____ может быть опубликован в открытой печати.

Председатель комиссии (руководитель-эксперт)

(дата, должность, подпись, инициалы и фамилия)

Члены комиссии

(дата, должность, подпись, инициалы и фамилия)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной деятельности
ФГАОУ ВО «Крымский федеральный
университет имени В.И. Вернадского»

« _____ » _____

АКТ ЭКСПЕРТИЗЫ

материалов (экспонатов, образцов), подготовленных _____
для открытого опубликования, использования,

_____ экспонирования; передачи третьим лицам, в информационные центры, для включения в

_____ базы данных и иные формы информации, доступные неопределенному кругу лиц

Экспертная комиссия _____,

_____ Академии, института, колледжа

созданная распоряжением проректора по научной деятельности ФГАОУ ВО КФУ
им. В.И. Вернадского № 85–10/3 от 01.10.2020 г.

в составе:

председателя _____

(должность, фамилия, имя, отчество)

членов _____

(должность, фамилия, имя, отчество)

рассмотрела _____

(вид материала¹)

_____ фамилия, имя, отчество автора (авторов)

_____ (полное название работы)

выполненную _____

указать полное название плана (федеральная госпрограмма, грант, диссертационная, проект, РФФИ,

_____ ЗН, НТП, ФЦП, договор (госконтракт, соглашение), в порядке личной инициативы и т.д.

в которой

_____ краткая аннотация

РУКОВОДСТВУЯСЬ:

- а) Гражданским кодексом РФ, Часть четвертая (раздел УП. Права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации) от 18.12.06 № 230-ФЗ;
- б) Федеральным законом РФ от 29.07.04 № 98-ФЗ «О коммерческой тайне»;
- в) «Перечнем сведений конфиденциального характера» (Указ Президента РФ от 06.03.97 № 188);

- г) Федеральным законом РФ от 18.07.99 №183-ФЗ «Об экспортном контроле»;
д) Указом Президента РФ от 30.11.95 № 1203 «Об утверждении перечня сведений, отнесенных к государственной тайне»

Экспертная комиссия подтверждает, что:

В рассматриваемых материалах _____
(содержатся, не содержатся)

сведения секретной, коммерческой тайны или конфиденциальной информации; сведения ограниченного распространения; сведения, которые могли бы составить предмет заявки на объекты промышленной собственности (изобретение, промышленный образец, полезную модель), но не поданы в соответствующем порядке в Федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: В результате рассмотрения материала по существу его содержания комиссия пришла к заключению, что представленная (ый, ые) _____

_____ (указать вид материала: публикация, диссертация, отчет, документация, информация, депонируемый материал, описание, экспонат, образец, материалы и другое)

может быть

не может быть

_____ (опубликован, использован, депонирован, экспонирован (указать где); передан (указать куда))

Председатель Экспертной комиссии _____ ()

Члены Экспертной комиссии _____ (_____)
_____ (_____)
_____ (_____)

« ____ » _____ 20 __ г.

¹ Публикация (статья, монография, учебник и т.п.); диссертация; отчет; документация; информация, депонируемый материал; описание изобретения (полезной модели, промышленного образца, селекционного достижения), входящее в состав заявки на выдачу патента или другого охранного документа РФ или иностранного государства; описание программы для ЭВМ, базы данных (БД), топологии интегральной микросхемы (ИМС), входящее в состав заявки на регистрацию объекта; описание ноу-хау; образец (макет) устройства (прибора, оборудования, механизма и т.п.), вещества, штамма, селекционного достижения; демонстрационная версия (образец) программ для ЭВМ, БД, топологии ИМС; экспонат выставки, сопровождающая его документация; материалы, передаваемые представителям третьих лиц; иные материалы.