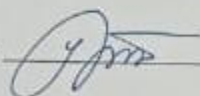


Согласие

Я, У.Э.Карасартов, доцент кафедры КНАУ им. К.И.Скрябина, даю согласие на использование в кандидатской диссертации Осмонова Жанарбек Ысмановича опубликованные с ним в соавторстве следующие научные статьи:

1. Осмонов Ж.Ы. Биогазовая технология – эффективный способ переработки навоза сельскохозяйственных животных/Ж.Ы.Осмонов, В.С.Курасов, У.Э.Карасартов, И.Э.Турдуев //Техника и технологии в животноводстве. 2024.-№1. -С.104-110. – Режим доступа: <https://livestockjournal.ru/extra>

Подпись _____



Согласие

Я, Рыскул Касымбеков, зав. лабораторией НАН КР (институт машиноведения) к.т.н., доцент, даю согласие на использование в кандидатской диссертации Осмонова Жанарбек Ысмановича опубликованные с ним в соавторстве следующие научные статьи:

1. Osmonov Janar. Maintaining microclimate in livestock buildings by anaerobic processing of own materials (manure) Ryskul Kasymbekov, Nazgul Temirbayeva, Nyas Turduyev, Ysman Osmonov, Oskon Osmonov, and Ainagul Zhusubalieva. E3S Web of Conferences 380, 01025(2023) April 2023. - Режим доступа: https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/pdf/2023/17/e3sconf_stdaic2022_01025.pdf

Подпись  _____

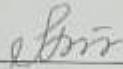
Согласие

Я, М.С.Нарымбетов, зав.кафедрой ЭАСХ КНАУ им. К.И.Скрябина, даю согласие на использование в кандидатской диссертации Осмонова Жанарбек Ыемановича опубликованные с ним в соавторстве следующие научные статьи и патенты:

1.Осмонов, Ж.Ы. Состояние и перспективы использования биогазовых технологий в Кыргызстане /Н.Ы.Темирбаева, М.С.Нарымбетов, Ж.С.Абдимуратов, Ж.Ы.Осмонов// Молодежная наука и АПК: проблемы и перспективы: материалы всероссийской научно-практической конференции молодых ученых(УФА, 22декабря 2014г.).-УФА: Башкирский ГАУ, 2014.- С.111-114.

2.Патент № 305 Кыргызской Республики. Система обеспечения микроклимата животноводческого помещения и переработки навоза /Г.А.Шабикова, М.С.Нарымбетов, Н.Ы.Темирбаева, Ж.Ы.Осмонов и др. №20190018.2: заявл.04.11.2019; опубл.31.12.2020. Бюл.№12-Режим доступа: https://base.patent.kg/pm.php?action=search_list&f100=305

Подпись _____



Согласие

Я, З.А.Нариев, доцент кафедры ЭАСХ КНАУ им. К.И.Скрябина, даю согласие на использование в кандидатской диссертации Осмонова Жанарбек Ысмановича опубликованные с ним в соавторстве следующие научные статьи:

1.Осмонов, Ж.Ы. Биогазовая технология источник электрической энергии/Д.А.Абиров, З.А.Нариев, Ж.Ы.Осмонов //Инженер, -2015.-№10.- С.190-193. - Режим доступа: <https://elibrary.ru/item.asp?id=44884624>

Подпись _____

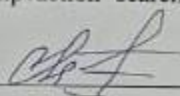


Согласие

Я, Г.А.Шабикова, доцент кафедры экологии и ЗЧС КРСУ, даю согласие на использование в кандидатской диссертации Осмонова Жанарбек Ысмановича опубликованные с ним в соавторстве следующий:

1. Патент № 305 Кыргызской Республики. Система обеспечения микроклимата животноводческого помещения и переработки навоза /Г.А.Шабикова, М.С.Нарымбетов, Н.Ы.Темирбаева, Ж.Ы.Осмонов и др. №20190018.2; заявл.04.11.2019; опубл.31.12.2020. Бюл.№12-Режим доступа: https://base.patent.kg/pm.php?action=search_list&f100=305

Подпись _____



Согласие

Я, Б.Ж.Жаныбекова, ст. преподаватель кафедры ЭАСХ КНАУ им. К.И.Скрябина, даю согласие на использование в кандидатской диссертации Осмонова Жапарбек Ысмановича опубликованные с ним в соавторстве следующие научные статьи:

Г.Осмонов, Ж.Ы. Резервы энергообеспечения животноводов Кыргызстана на базе возобновляемых источников энергии/ Ж.Ы.Осмонов, И.А.Худайбердиев, Б.Ж.Жаныбекова, Ж.С.Абдимуратов// Аграрная наука - сельскому хозяйству: сборник статей: в 3кн/Х международная научно-практическая конференция (4-5 февраля 2015г).-Барнаул: РИО АГАУ, 2015.Кн.2.-С.469-471.

Подпись _____

