

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Департамент научно-технологической политики и образования
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Красноярский государственный аграрный университет»

Институт прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины

Утверждаю:
Директор ИПБиВМ

Левлер Т.Ф.
« 18 » 2023 г.



ОТЧЕТ

по итогам прохождения учебных и производственных практик
за 2023 учебный год

г. Красноярск, 2023

Введение

Документация, на основании которой готовился отчет:

1. Положение об организации практик

Режим доступа: <http://www.kgau.ru/new/student/32/lna/7.5.1-2015.pdf>

2. Положение о смотре-конкурсе отчетов по производственной практике

Режим доступа: http://www.kgau.ru/new/student/32/lna/pol_sk_opp.pdf

Реквизиты приказов о направлении студентов на практику:

№ С-1666 от 01.06.23, С-1667 от 01.06.23, С-1587 от 30.05.23, С-1588 от 30.05.23;
№ С-1670 от 01.06.23; С-1671 от 01.06.23; С-1475 от 22.05.23; С-1669 от 01.06.23;
№ С-1044 от 11.04.23, С-1048 от 11.04.23, С-1046 от 11.04.23, С-1047 от 11.04.23, С-1043 от 11.04.23;
№ С-1045 от 11.04.23;
№ С-1675 от 01.06.23, С-1672 от 01.06.23, С-1673 от 01.06.23, С-1674 от 01.06.23, С-1590 от 30.05.23, С-1776 от 08.06.23, С-1668 от 1.06.23, С-1577 от 30.05.23, С-1775 от 08.6.23, С-1579 от 30.05.23;
№ С-3259 от 16.10.23, С-1084 от 17.04.23. – учебная практика (очное);
№ С-1667 от 01.06.2023, С-2722 от 25.08.23, С-2721 от 25.08.23
№ С-1900 от 15.06.23, С-354 от 08.11.23, С-3547 от 08.11.23, С-3548 от 08.11.23;
№ С-1725 от 05.06.23, С-3790 от 28.11.23, С-2730 от 25.08.23, С-3789 от 28.11.23, С-2723 от 25.08.23, С-3835 от 01.12.23, С-2725 от 25.08.23, С-3834 от 01.12.23
№ С-2159 от 03.07.23, С-2816 от 08.09.23, С-2726 от 25.08.23, С-2815 от 08.09.23, С-2727 от 25.08.23, С-2814 от 08.09.23;
№
– производственная практика (очная)

№ С-258 от 03.02.23; С-257 от 03.02.23; С-898 от 31.03.23; С-299 от 09.02.23; С-298 от 09.02.23; С-297 от 09.02.23; С-295 от 09.02.23; С-267 от 02.02.23; С-264 от 02.02.23; С-263 от 02.02.23; С-259 от 02.02.23; С-262 от 02.02.23; С-261 от 02.02.23; С-303 от 09.02.23; С-302 от 09.02.23; С-301 от 09.02.23; С-300 от 09.02.23; С-296 от 09.02.23; С-898 31.03.23 – учебная практика (заочное);
№ С-3479 от 31.10.23; С-1134 от 24.04.23; С-1009 от 14.04.23; С-1135 от 24.04.23; С-1010 от 10.04.23; С-786 от 24.03.23; С-785 от 24.03.23; С-726 от 21.03.23; С-725 от 21.03.23; С-266 от 02.02.23; С-265 от 02.02.23; С-1114 от 19.04.23; С-1133 от 24.04.23; С-1446 от 18.05.23; С-1591 от 30.05.23; С-1578 от 30.05.23; С-3683 от 16.11.23; С-3791 от 28.11.23; С-3878 от 04.12.23; С-1115 от 19.04.23; С-1014 от 10.04.23; С-1113 от 19.04.23; С-1112 от 19.04.23; С-3536 от 08.11.23; С-3535 от 08.11.23; С-3876 от 04.12.23; С-3880 от 04.12.23; С-1148 от 24.04.23; С-3473 от 31.10.23; С-3480 от 31.10.23; С-3478 от 31.10.23; С-3877 от 04.12.23; С-3879 от 04.12.23; С-3881 от 04.12.23; С-3833 от 01.12.23; С-3119А от 02.10.23; С-3481 от 31.10.23; С-3482 от 31.10.23; С-3474 от 31.10.23; -114 от 2.01.23; С-260 от 02.02.23. – производственная (заочное).

Полный перечень предприятий и реквизиты договоров размещены на официальном сайте ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ. Режим доступа: <http://www.kgau.ru/new/student/27/>

Типы, виды, сроки практик, закрепление преподавателей и контроль за проведением практик

Основными видами практик, обучающихся ИПБиВМ являются: учебная практика и производственная практика, в том числе преддипломная практика.

Учебная практика проводится в целях получения первичных профессиональных умений и навыков.

Производственная практика проводится в целях получения профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности и включает в себя, как правило, следующие этапы: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, технологическая практика, научно-исследовательская (бакалавриат), научно-производственная (магистратура), и преддипломная практики. Преддипломная практика, как часть основной профессиональной образовательной программы, является завершающим этапом обучения и проводится после освоения студентом программ теоретического и практического обучения в соответствии с ФГОС ВО.

В соответствии с учебными планами и графиком учебно-воспитательного процесса по основным профессиональным образовательным программам ФГОС ВО в 2023 учебном году предусмотрены следующие сроки практик (**смотреть план-график практик**).

Непосредственное руководство и контроль за выполнением плана практик и индивидуальных заданий, обучающихся осуществляет его научный руководитель от образовательной организации, который закрепляется приказом по Университету.

Руководитель практики от образовательной организации:

- распределяет обучающихся по местам практики и организуют контроль своевременного выезда на практику;
- устанавливает связь с руководителями практики от организации и совместно с ними составляют рабочую программу проведения практики; - проводит необходимые организационные мероприятия по выполнению программы практики;
- несут ответственность совместно с руководителем практики от организации за соблюдение студентами правил техники безопасности;
- осуществляет постановку задач и выдачу индивидуальных заданий по самостоятельной работе обучающихся;
- оказывает консультационную помощь обучающемуся;
- осуществляют контроль соблюдения сроков практики и ее содержания, оказывают методическую помощь обучающимся при выполнении ими индивидуальных заданий.
- организует защиту отчетов, обучающихся на кафедре.

Краткая информация о внутренних и внешних базах практики

Основными внутренними базами производственной практики ИПБиВМ являются учебное хозяйство «Миндерлинское» и научно-производственный центр «Борский» (опытное поле), расположенные в Сухобузимском районе Красноярского края. Стационар по уходу за животными ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, парк флоры и фауны «Роев ручей», Коневферма Красноярского ГАУ

Внешние базы практик расположены в ряде ведущих хозяйств и предприятий Красноярского края и г. Красноярска, а также в небольших фермерских хозяйствах: ООО «Искра» Рыбинского района; ООО «ОПХ Солянское» Рыбинского района; ЗАО «Солгонское» Ужурского района; ЗАО «Тубинск» Краснотуранского района; ЗАО «Назаровское» Назаровского района; ЗАО Племзавод «Краснотуранский» Краснотуранского района; ЗАО «Племзавод Таежный» Сухобузимского района; ФГУП «Курагинское» Россельхозакадемии Курагинского района; ФГУП «Минусинское» Минусинского района; ФГБНУ «КНИИСХ», г. Красноярск; Управление Россельхознадзора по Красноярскому краю, г. Красноярск, АО «Данон Россия», ООО «Премьер-агро», КГКУ «Красноярский отдел ветеринарии».

Внешними базами производственной практики в 2021 учебном году были: ООО «Шушенское молоко»; АО «Красноярский свинокомплекс» пгт. Большая Мурта; АО «Солгон», Ужурский район; «ОПХ Солянское» Рыбинский район; КГКУ «Новосёловский отдел ветеринарии»; АО «Арефьевское» с. Сотниково; КГКУ «Каратузкий отдел ветеринарии»; ЗАО «Назаровское» Назаровский район, п. Степной; ООО «Рубин»; КГКУ «Краевая ветеринарная лаборатория; ООО «Птицефабрика Преображенская» п. Преображенский; ОАО «Птицефабрика Бархотовская, Березовский район, с. Бархотово; ГБУ Республика Алтай «Чемальская районная станция по борьбе с болезнями животных»;

ООО «Племзавод Таёжный» Сухобузимского района; ООО «Шуваево-1»; ФГБУ «Красноярский референтный центр Россельхознадзора»; ГКУ РХ «Таштыпская ветеринарная станция» Республика Хакасия; Научно-исследовательский испытательный центр ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ; ООО «Малтат» Балахтинский район; ООО «МК Александровский г. Абакан; СЗСППК «Сазан гол, Иркутская область г. Ангарск; ООО «Сыроварня г. Красноярск; ООО «Барта – Т» с. Бартат; ООО «Кречет» г. Красноярск; МАУ «Красноярский парк флоры и фауны «Роев ручей»; Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края; КГКУ «Дирекция по ООПТ Красноярского края»; Национальный парк «Красноярские Столбы»; КГКУ природный заказник «Краснотуранский бор» Краснотуранский район; Министерство природных ресурсов и экологии Республики Тыва г. Кызыл; ГУП Мараловодческое хозяйство «Туран» Республика Быва; ФГБУ Государственный природный биосферный заповедник «Убсурунская котловина, г. Кызыл; Северная МРСИ Енисейский район с. Верхнепашино; ООО Ярск, г.Красноярск; КСОСО ГУФСИН ИК №22, ОРКУ УК ГУФСИН России по Красноярскому краю; Красноярское Краевое общество охотников и рыболовов; Хакасская республиканская общественная организация охотников и рыболовов г. Абакан; Региональная Общественная Организация «Спортивная Кинологическая Федерация спортивно-прикладного спорта» г. Красноярск; ФГКУ СРПСО МЧС России» по Красноярскому краю; МО МВД России «Ачинский»; ФКУ Канская ВК ГУФСИН по Красноярскому краю; РОО «Спортивная Кинологическая Федерация спортивно-прикладного собаководства Красноярского края»; АО «Искра» г. Ужур; ООСПХ «Мустанг» Емельяновского района; АО «Сибagro» Свинокомплекс Томский г.Томск; ЗАО «Светлолобово» Новосёловского района; АО «Березовское» Курагинский район; Оао «Красноярскагроплем» Емельяновского района; АО «Канская сортоиспытательная станция» г. Канск; ЗАО «Искра Ленина» Минусинский район; ФГБНУ «Научно-исследовательский институт экологии рыбохозяйственных водоёмов».

Распределение и закрепление студентов для прохождения практик на кафедрах

Распределение и закрепление студентов для прохождения практик на кафедрах представлено в таблице 1

Таблица 1. Учебные практики

Специальность 36.05.01 «Ветеринария»

№	Наименование практики	курс	Кол-во групп/ кол-во человек	Кафедра, ответственная за проведение практики	№ приказа на практику
1	Учебная практика (общепрофессиональная)	1	4 /71 чел.	кафедра «Анатомии, патологической анатомии и хирургии»	С-1666 от 01.06.23
ИТОГО 1 КУРС			71 чел	1 кафедра	
2	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))	2	4 /63 чел.	кафедра «ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных»	С-1667 от 01.06.23
ИТОГО 2 КУРС			63 чел	1 кафедра	
3	Учебная практика (клиническая)	3	4 /47 чел.	кафедра «ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных», кафедра «Эпизоотологии,	С-675 от 16.03.22

				микробиологии, паразитологии и ВСЭ»	
	ИТОГО 3 КУРС		47 чел	2 кафедры	

Направление подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза»

№	Наименование практики	курс	Кол-во групп/ кол-во человек	Кафедра, ответственная за проведение практики	№ приказа на практику
1	Учебная практика (анатомия животных)	1	1/20 чел.	кафедра «Анатомии, патологической анатомии и хирургии»	С-1670 от 01.06.23
	ИТОГО 1 КУРС		20 чел	1 кафедра	
2	Учебная практика (физиология и этология животных)	2	1 /18 чел.	кафедра «ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных»	С-1671 от 01.06.23
	ИТОГО 2 КУРС		18 чел	1 кафедра	
3	Учебная практика (общепрофессиональная)	3	1 /15 чел.	кафедра «Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ»	С-1475 от 22.05.23
4	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))	3	1 /15 чел.	кафедра «Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ»	С-1669 от 01.06.23
	ИТОГО 3 КУРС		15 чел	1 кафедра	

Направление подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки с.-х. продукции»

№	Наименование практики	курс	Кол-во групп/ кол-во человек	Кафедра, ответственная за проведение практики	№ приказа на практику
1	Учебная практика (ботаника)	1	1/19	Кафедра «Ландшафтной архитектуры, ботаники, агроэкологии»	С-1044 от 11.04.23
2	Учебная практика (зоология)	1	1/19	Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	С-1048 от 11.04.23
	ИТОГО 1 КУРС		19 чел	2 кафедры	
3	Учебная практика, морфология и физиология сельскохозяйственных животных	2	1/17	Кафедра «ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных»	С-1046 от 11.04.23
4	Учебная практика (ознакомительная (в том числе получение первичных навыков научно-исследовательской работы))	2	1/17	Кафедра «Зоотехнии и ТППДЖ»	С-1047 от 11.04.23

5	Учебная практика, технологическая	2	1/17	Кафедра «Зоотехнии и ТППЖ»	С-1043 от 11.04.23
ИТОГО 2 КУРС			17 чел	2 кафедры	

Направление подготовки 06.03.01 «Биология»

№	Наименование практики	курс	Кол-во групп/ кол-во человек	Кафедра, ответственная за проведение практики	№ приказа на практику
4	Учебная практика, научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	2	2/20	Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	С-1045 от 11.04.23
ИТОГО 2 КУРС			20 чел	1 кафедра	

Направление подготовки 36.03.02 «Зоотехния»

№	Наименование практики	курс	Кол-во групп/ кол-во человек	Кафедра, ответственная за проведение практики	№ приказа на практику
1	Учебная практика (ботаника)	1	2/47 чел	Кафедра «Ландшафтной архитектуры, ботаники, агроэкологии»	С-1675 от 01.06.23 С-1672 от 01.06.23
2	Учебная практика (зоология)	1	2/47	Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	С-1673 от 01.06.23 С-1674 от 01.06.23
ИТОГО 1 КУРС			47 чел	2 кафедры	
3	Учебная практика (общепрофессиональная)	2	2/29чел.	Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы Кафедра «Зоотехнии и ТППЖ»	С-1590 от 30.05.23 С-1776 от 08.06.23
4	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))	2	2/29чел	Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	С-1668 от 1.06.23 С-1577 от 30.05.23
5	Учебная практика, генетика и разведение	2	2/29чел	Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	С-1775 от 08.6.23 С-1579 от 30.05.23
ИТОГО 2 КУРС			29 чел	2 кафедра	

Направление подготовки 36.04.02 «Зоотехния»

№	Наименование практики	курс	Кол-во групп/ кол-во	Кафедра, ответственная за проведение практики	№ приказа на практику
---	-----------------------	------	-------------------------	---	-----------------------

			человек		
1	Учебная практика, научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	1	1/10	Кафедра Зоотехнии и ТППЖ; Кафедра «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»	С-1084 от 14.04.23
ИТОГО 1 КУРС			10чел	1 кафедра	

Направление подготовки 36.04.02 «Зоотехния» (сетевая)

№	Наименование практики	курс	Кол-во групп/ кол-во человек	Кафедра, ответственная за проведение практики	№ приказа на практику
1	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))	1	1/15	Кафедра Зоотехнии и ТППЖ;	С-3259 от 16.10.23
ИТОГО 1 КУРС			15чел	1 кафедра	

Таблица - 2. Общее количество студентов, прошедших учебные практики

Направление подготовки/ профиль	Специальность 36.05.01 «Ветеринария»			Направление подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза»			Направление подготовки и 35.03.07 «Технология производства и переработки с.-х. продукции»		Направление подготовки 06.03.01 «Биология»		Направление подготовки 36.03.02 «Зоотехния»		Направление подготовки 36.04.02 «Зоотехния»
	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1
Человек	71	63	47	20	18	15	19	17	-	20	47	29	25

Итого: Учебные практики прошли:

Студенты 1 курса – 182 человека

Студенты 2 курса – 147 человек

Студенты 3 курса – 62 человека

ВСЕГО: 391 человек

Отчеты студентами сданы в срок, зачеты проставлены – в срок.

Контроль по прохождению учебной практики осуществляется в виде зачёта. Зачёт получили 80,6% .

Очно-заочная форма обучения учебные практики прошли:

Студенты 3 курса – 9 человек

ИТОГО 9 человек

Заочная форма обучения учебные практики прошли:

Студенты 1 курса – 84 человека

Студенты 2 курса – 120 человек

Студенты 3 курса – 121 человек

ИТОГО 325 человек

2. Итоги прохождения производственных практик

Таблица 3 – Производственные практики

Специальность 36.05.01 «Ветеринария»

№	Наименование практики	курс	Кол-во групп/ кол-во человек	Сроки практики	№ приказа на практику
1	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	4	4/45	18.08.23-31.08.23	С-1667 от 01.06.2023
ИТОГО 4 КУРС			45 чел		
2	Производственная практика (врачебно-производственная)	5	4/45	01.09.23-17.10.23	С-2722 от 25.08.23
3	Производственная практика, технологическая	5	4/45	18.10.23-26.10.23	С-2721 от 25.08.23
ИТОГО 5 курс			45 чел.		

Направление подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза»

№	Наименование практики	курс	Кол-во групп/ кол-во человек	Сроки практики	№ приказа на практику
1	Производственная практика (по профилю подготовки)	3	1/14	30.06.23-22.07.23	С-1900 от 15.06.23
ИТОГО 3 КУРС			14 чел		
2	Производственная практика (технологическая)	4	1/16	02.12.23-20.12.23	С-354 от 08.11.23
3	Производственная практика (ветеринарно-санитарная)	4	1/16	21.12.23-11.01.24	С-3547 от 08.11.23
4	Производственная практика (преддипломная)	4	1/16	12.01.24-30.01.24	С-3548 от 08.11.23
ИТОГО 4 КУРС			16 чел		

Направление подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки с.-х. продукции»

№	Наименование практики	курс	Кол-во групп/ кол-во человек	Сроки практики	№ приказа на практику
1	Производственная практика (по профилю подготовки)	3	1/10	21.07.23-31.08.23	С-1725 от 05.06.23 С-3790 от 28.11.23

	ИТОГО 3 КУРС		10 чел		
2	Производственная практика (технологическая)	4	1/10	01.09.23-23.09.23	С-2730 от 25.08.23 С-3789 от 28.11.23
3	Производственная практика, научно-исследовательская работа	4	1/10	25.09.23-07.10.22	С-2723 от 25.08.23 С-3835 от 01.12.23
4	Производственная практика, преддипломная	4	1/10	09.10.23-05.11.23	С-2725 от 25.08.23 С-3834 от 01.12.23
	ИТОГО 4 курс		10 чел.		

Направление подготовки 06.03.01 «Биология»

№	Наименование практики	курс	Кол-во групп/ кол-во человек	Сроки практики	№ приказа на практику
2	Производственная практика (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)	3	1/13	25.08.23-31.08.23	С-2159 от 03.07.23 С-2816 от 08.09.23
	ИТОГО 3 КУРС		13 чел		
3	Производственная практика (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)	4	1/13	01.09.23-14.09.23	С-2726 от 25.08.23 С-2815 от 08.09.23
4	Производственная практика (преддипломная)	4	1/13	15.09.23-24.11.23	С-2727 от 25.08.23 С-2814 от 08.09.23
	ИТОГО 4 курс		13 чел.		

Производственная практика по направлению подготовки 36.03.02 «Зоотехния»

№	Наименование практики	курс	Кол-во групп/ кол-во человек	Сроки практики	№ приказа на практику
1	Производственная практика (по профилю подготовки)	3	2/22	21.07.2023-17.08.23	С-1451 от 18.05.23 С-1774 от 18.06.23 С-2037 от 27.06.23
2	Производственная практика (технологическая)	3	2/22	18.08.23-31.08.23	С-1456 от 18.05.23 С-1777

					от 08.06.23 С-2160 от 03.07.23
	ИТОГО 3 КУРС		22 чел		
3	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	4	2/22	01.09.23-14.09.23	С-2716 от 25.08.23
4	Производственная практика (преддипломная)	4	2/22	15.09.23-28.09.23	С-2717 от 25.08.23
	ИТОГО 4 курс		22 чел		

Производственная практика по направлению подготовки 36.04.02 «Зоотехния»

№	Наименование практики	курс	Кол-во групп/ кол-во человек	Сроки практики	№ приказа на практику
1	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	1	1/12	03.06.23-03.07.23	С-1586 от 30.05.23 С-1823 от 14.06.23
2	Производственная практика (педагогическая)	1	1/12	04.06.23-29.06.23	С-1589 от 30.05.23
	ИТОГО 1 КУРС		12 чел		
3	Производственная практика (по профилю подготовки)	2	1/12	01.09.23-28.09.23	С-2728 от 25.08.23
4	Производственная практика (технологическая)	2	1/12	29.09.23-17.10.23	С-2729 от 25.08.23
5	Производственная практика (преддипломная)	2	1/12	18.10.23-05.11.23	С-2731 от 25.08.23
	ИТОГО 2 КУРС		12 чел		

Таблица 4 – Общее количество студентов, прошедших производственные практики

Направление подготовки/профиль	Специальность 36.05.01 «Ветеринария»	Направление подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза»	Направление подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки с.-х. продукции»	Направление подготовки 06.03.01 «Биология»	Направление подготовки 36.03.02 «Зоотехния»	Направление подготовки 36.04.02 «Зоотехния»
Курс	4-5 (переходящая)	3-4 (переходящая)	3-4 (переходящая)	3-4 (переходящая)	3-4 (переходящая)	1-2 (переходящая)
Человек	45	16	10	13	22	12

Итого: Производственные практики прошли:

Студенты 4 -3 курса – 61 человек
 Студенты 4-5 курса.- 45 человек
 Обучающиеся магистратуры 1-2 курса – 12 человек
 ВСЕГО: 118 человек

Заочная форма обучения

Студенты 3 курса – 55 человек
 Студенты 4 курса – 97 человек
 Студенты 5 курса – 80 человек
 Студенты 5-6 курса (переходящая) – 31 человек
 Обучающиеся магистратуры 2 курса – 14 человек, 3 курса - 14 человек
 ВСЕГО: 291 человек

2.1 Информация о месте прохождения производственных практик, должностях на которых работали студенты в период практики по каждому направлению подготовки (специальности) представлена в таблице 5:

Таблица 5 – Место прохождения практики и должности практикантов в период производственной практики

Направление подготовки	Количество студентов	Места прохождения практик	Должности
1	2	3	4
СПЕЦИАЛИТЕТ			
36.05.01 «Ветеринария» 4 курс	45	ООО «Шушенское молоко»; АО «Красноярский свинокомплекс» пгт. Большая Мурта; АО «Солгон», Ужурский район; «ОПХ Солянское» Рыбинский район; КГКУ «Новосёловский отдел ветеринарии»; АО «Арефьевское» с. Сотниково; КГКУ «Каратузский отдел ветеринарии»; ЗАО «Назаровское» Назаровский район, п. Степной; ООО «Рубин»; КГКУ «Краевая ветеринарная лаборатория; ООО «Птицефабрика Преображенская» п. Преображенский; ОАО «Птицефабрика Бархотовская, Березовский район, с. Бархотово; ГБУ Республика Алтай «Чемальская районная станция по борьбе с болезнями животных»; ООО «Племзавод Таёжный» Сухобузимского района; ООО «Шуваево-1»	Стажер, Ветсанитар, Ветврач, Ветфельдшер
36.05.01 «Ветеринария» 5 курс	45	ООО «Шушенское молоко»; АО «Красноярский свинокомплекс» пгт. Большая Мурта; АО «Солгон», Ужурский район; «ОПХ Солянское» Рыбинский район; КГКУ «Новосёловский отдел ветеринарии»; АО «Арефьевское»	Стажер, Ветсанитар, Ветврач, Ветфельдшер

		с. Сотниково; КГКУ «Каратузкий отдел ветеринарии»; ЗАО «Назаровское» Назаровский район, п. Степной; ООО «Рубин»; КГКУ «Краевая ветеринарная лаборатория; ООО «Птицефабрика Преображенская» п. Преображенский; ОАО «Птицефабрика Бархотовская, Березовский район, с. Бархотово; ГБУ Республика Алтай «Чемальская районная станция по борьбе с болезнями животных»; ООО «Племзавод Таёжный» Сухобузимского района; ООО «Шуваево-1»	
БАКАЛАВРИАТ			
36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 3 курс	14	АО «Солгон», Ужурский район; «ОПХ Соляное» Рыбинский район; КГКУ «Новосёловский отдел ветеринарии»; АО «Арефьевское» с. Сотниково; КГКУ «Каратузкий отдел ветеринарии»; ЗАО «Назаровское» Назаровский район, п. Степной; ООО «Рубин»; КГКУ «Краевая ветеринарная лаборатория; ГБУ Республика Алтай «Чемальская районная станция по борьбе с болезнями животных»; ООО «Шуваево-1»	практикант, помощник, стажер, помощник ветсанэксперта, лаборант
36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 4 курс	16	АО «Солгон», Ужурский район; «ОПХ Соляное» Рыбинский район; КГКУ «Новосёловский отдел ветеринарии»; АО «Арефьевское» с. Сотниково; КГКУ «Каратузкий отдел ветеринарии»; ЗАО «Назаровское» Назаровский район, п. Степной; ООО «Рубин»; КГКУ «Краевая ветеринарная лаборатория; ГБУ Республика Алтай «Чемальская районная станция по борьбе с болезнями животных»; ООО «Шуваево-1»	практикант, помощник, стажер, помощник ветсанэксперта, Ветсанэксперт, лаборант
35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 3,4 курс	10	Научно-исследовательский испытательный центр ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ; ООО «Малтат» Балахтинский район; ООО «МК Александровский г. Абакан; СЗСППК «Сазан гол, Иркутская область г. Ангарск; ООО «Сыроварня г. Красноярск;	практикант, помощник, стажер, помощник технолога

		ООО «Барта – Т»	
06.03.01 «Биология» 3,4 курс	13	<p>ООО «Кречет» г. Красноярск; МАУ «Красноярский парк флоры и фауны «Роев ручей»; Министерство экологии и рационального природоиспользования Красноярского края; КГКУ «Дирекция по ООПТ Красноярского края»; Национальный парк «Красноярские Столбы»; КГКУ природный заказник «Краснотуранский бор» Краснотуранский район; Министерство природных ресурсов и экологии Респуоики Тыва г. Кызыл; ГУП Мараловодческое хозяйство «Туран» Республика Быва; ФГБУ Государственный природный биосферный заповедник»Убсурунская котловина, г. Кызыл; Северная МРСИ Енисейский район с. Верхнепашино; ООО Ярск, г.Красноярск; КСООСО ГУФСИН ИК №22, ОРКУ УК ГУФСИН России по Красноярскому краю; Красноярское Краевое общество охотников и рыболовов; Хакасская республиканская общественная организация охотников и рыболовов г. Абакан;</p>	<p>практикант, помощник, стажер,</p>
36.03.02 «Зоотехния» 3,4 курс	22	<p>Региональная Общественная Организация «Спортивная Кинологическая Федерация спортивно-прикладного спорта» г. Красноярск; ФГКУ СРПСО МЧС России» по Красноярскому краю; МО МВД России «Ачинский»; ФКУ Канская ВК ГУФСИН по Красноярскому краю; РОО «Спортивная Кинологическая Федерация спортивно-прикладного собаководства Красноярского края»; АО «Искра» г. Ужур; ООСПХ «Мустанг» Емельяновского района; АО «Сибагро» Свинокомплекс Томский г.Томск; ЗАО «Светлолобово» Новосёловского района; АО «Березовское2</p>	<p>практикант, помощник, стажер, помощник зоотехника</p>

		Курагинский район; ОАО «Красноярскагроплем» Емельяновского района; АО «Канская сортоиспытательная станция» г. Канск; ЗАО «Искра Ленина» Минусинский район; ФГБНУ «Научно-исследовательский институт экологии рыбохозяйственных водоёмов».	
МАГИСТРАТУРА			
36.04.02 «Зоотехния» 1,2 курс	12	АО «Березовское» Курагинский район; ОАО «Красноярскагроплем» Емельяновского района; АО «Канская сортоиспытательная станция» г. Канск; ЗАО «Искра Ленина» Минусинский район;	практикант, помощник, стажер, помощник зоотехника

На производственную практику в 2023 учебном году было направлено 118 обучающихся.

Территориально места прохождения практики (чел., %):

- г. Красноярск (34 чел., 28,8%).
- Территории Красноярского края, Хакасии, Тувы, Кемеровской, Иркутской области – (82 чел., 69,5%).
- Территории РФ (2 чел, 1,7%).

Основные должности, на которых работали обучающиеся во время производственной практики - практикант, стажер, помощник, фельдшер.

Заочная форма обучения: Общее количество студентов по приказам 291, прошли производственную практику 183 человек.

Основные организации: ООО «Филимоновский Молочно Консервный комбинат» с. Филимоново; ООО «Нарада»; ООО «Сырная долина» Емельяновский район; ООО «Мана» Абанский район; ООО «Енисей» с. Новосёлово; ЗАО «Искра» Ужурского района, ОАО «Филимоновский молочно-консервный комбинат» Канского района; Балахтинский филиал ФГБУ россельхознадзор, АО «Данон Россия», АО «Милко» г. Красноярск, ООО «Премьер-агро», ОАО «Свинокомплекс Красноярский», ООО «Емельяновское, Емельяновского района, ООО «Агрохолдинг Камарчагский» Манский район, ООО «Малтат», ОАО «Красноярскагроплем» п. Солонцы, КГКУ «Назаровский отдел ветеринарии», КГКУ «Ирбейский отдел ветеринарии», КГКУ «Рыбинский отдел ветеринарии», КГКУ «Енисейский отдел ветеринарии», КГКУ «Ачинский отдел ветеринарии», КГКУ «Минусинский отдел ветеринарии», АО «Шушенская птицефабрика.

Основные должности, на которых работали обучающиеся во время производственной практики - практикант, стажер, помощник, фельдшер.

2.2 Анализ результатов защиты отчетов по производственной практике

Результаты защиты отчетов по производственным практикам по кафедрам и по направлениям ИПБиВМ представлены в таблице 6 и 7.

**Таблица 6 – Итоги защиты отчетов по кафедрам
Очное/заочное**

	Количество студентов, закрепленных за кафедрой	Защитили отчеты	Итоги защиты			Ср. балл
			Отлично	Хорошо	Удовл.	
Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы						
Биология						
06.03.01 икhtiология очн	13	5	5			5
06.03.01 икhtiология заочн	6	0				
06.03.01 охотоведение заоч	5	0				
Зоотехния						
36.03.02 Непродуктивное животноводство кинология очн	6	4	4			5
36.03.02 ТППЖ очн	4	1	1			5
36.04.02 очная	4	0				
36.04.02 заочная	2	0				
Зоотехнии и ТППЖ						
Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции						
35.03.07очн	10	10	4	6	-	4,4
35.03.07заочн	22	19	8	11	-	4,4
Зоотехния						
36.03.02очн	12	8	7	1	-	4,9
36.03.02заочн	7	3	3	-	-	5
36.04.02очн	8	2	1	1	-	4,5
36.04.02заочн (приходят в январе)	1	0	-	-	-	
Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ						
Ветеринарно-санитарная экспертиза						
36.03.01. очн.						
По профилю подготовки	16	13	11	1	1	4,77
36.03.01заочн.						
По профилю подготовки (В-34-20z)	15	13	10	3	-	4,77
Технологическая (В-34-19z)	20	16	8	5	3	4,31
Ветеринарно-санитарная (В-34-19z)	20	16	6	8	2	4,25
Преддипломная (В-34-19z)	20	16	5	7	4	4,06
Ветеринария						

36.05.01очн (врачебно- производственная В- 52-19о)	15	14	12	2		4,7
36.05.01очн (технологическая)	45	32	27	5	-	4,8
36.05.01заочн	47	42	30	12		4,7
ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных						
Ветеринария						
36.05.01 очн (врачебно- производственная гр. В-51.1-19о, В- 51.2-19о)	14	14	11	2	1	4,7
36.05.01заоч	11	10	2	3	5	3,7
Анатомии, патанатомии и хирургии						
Ветеринария						
36.05.01 очн (врачебно- производственная гр. В-53-19о)	16	14	12	2		4,8
36.05.01заоч (В-5.1- 19z. В-5.2-19z)	42	28	13	10	5	4,29
36.05.01заоч (В-5- 18z)	31	27	12	12	3	4,33

На кафедре Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы не явились на защиту отчетов и не представили отчеты на кафедру в срок на очном отделении 17 студентов, на заочном 13 студентов.

На кафедре Зоотехнии и ТППЖ по направлению подготовки «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» все студенты защитили отчет в срок на очном отделении, не явились на защиту отчетов и не представили отчеты на кафедру в срок 3 студента на заочном отделении.

На кафедре Зоотехнии и ТППЖ по направлению подготовки «Зоотехния» не явились на защиту отчетов и не представили отчеты на кафедру в срок на очном отделении 10 студентов, на заочном 4 студента.

На кафедре ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных все студенты защитили отчет в срок на очном отделении, не явились на защиту отчетов и не представили отчеты на кафедру в срок на заочном отделении 1 студент.

На кафедре Анатомии, патологической анатомии и хирургии не явились на защиту отчетов и не представили отчеты на кафедру в срок на очном отделении 2 студента, на заочном отделении 18 студентов.

На кафедре Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ по направлению подготовки «Ветеринарно-санитарная экспертиза» не явились на защиту отчетов и не представили отчеты на кафедру в срок на очном отделении 3 студента, на заочном 6 студентов.

На кафедре Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ по специальности «Ветеринария» не явились на защиту отчетов и не представили отчеты на кафедру в срок на очном отделении 1 студент, на заочном 5 студентов.

Таблица 7 – Итоги защиты отчетов по институту

Количество студентов	Защитили отчеты	Итоги защиты			
		Отлично	Хорошо	Удовл.	Ср. балл
БАКАЛАВРИАТ					
61	43	32	8	1	4,5
СПЕЦИАЛИТЕТ					
45	42	35	6	1	4,8
МАГИСТРАТУРА					
12	2	1	1	-	4,5

На сегодняшний день 118 обучающихся были отправлены по приказам на производственную практику. Из контингента 118 человек 31 человек не представили отчеты в срок. Срок ликвидации задолженности до 09.03.24 г.


Недостатками и проблемами в практической подготовке обучающихся является:

- некоторые обучающиеся не всегда могут явиться на место прохождения производственной практики;
- не все обучающиеся обеспечены дневниками и методическими указаниями по прохождению всех видов практик;
- не все работодатели могут принять на практику студентов на условиях оплаты труда;
- некоторые базы производственной практики не соответствуют современным требованиям по уровню своего материально технического оснащения и по бытовым условиям проживания обучающихся во время практики.

Положительный опыт прохождения учебных практик обучающимися связан с тем, что во время практики обучающиеся имеют возможность проявить свои личные и профессиональные качества в условиях производства, оценить свои возможности и раскрыть потенциал.

В качестве предложения по улучшению организации и проведению практического обучения студентов в вузе предлагаем расширить список работодателей готовых принять студентов на практику на основе оплаты труда, подготовить в издательском центре университета достаточное количество бланков дневников и методических указаний на бумажном носителе, усилить контроль за нахождением обучающихся на местах прохождения производственной практики со стороны руководителей от института, осуществить распределение студентов по основным базам практик в добровольно-принудительном порядке, согласно списка предложенных мест практик, а также ввести распределение обязательного трудоустройства студентов по окончании университета на срок 2-3 года, согласно полученному образованию.

Заместитель директора ИПБиВМ
по практико-ориентированному обучению
и трудоустройства ассистент Савченко Т.Ю.

 _____
подпись

« 12 » _____ 2023 г.

Состав комиссий кафедр, принимавших защиту отчетов по производственной практике:

1. Кафедра ВНБ акушерства и физиологии с/х животных по защите отчетов: Смолин С.Г., Успенская Ю.А., Усова И.А., Федотова А.С., Петрова Э.А., Саражакова И.М., Сулайманова Г.В., Бойченко Н.Б.

2. Кафедра эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы: Ковальчук Н.М., Строганова И.Я., Данилкина О.П., к.в.н., Счисленко С.А., Немкова Н.П., Макаров А.В., Ханипова В.А.

3. Кафедра анатомии, патологической анатомии и хирургии: Донкова Н.В., Турицына Е.Г., Колосова О.В., Вахрушева Т.И.

4. Кафедра разведение, генетика, биология и водные биоресурсы: Четвертакова Е.В., Владышевская Л.П., Кельбешев Б.К., Владышевский А.Д., Е.А. Ерёмина И.Ю., Бабкова Н.М., Зеленев К.В., Беленюк Н.Н., Алексеева Е.А., Тимошкина О.А., Заделенов В.А., Логачёва О.А.

5. Кафедра зоотехнии и ТППЖ: Лефлер Т.Ф., Курзюкова Т.А., Удалова Т.А., Нагибина А.А., Полева Т.А., Козина Е.А., Владимцева Т.М., Тюрина Л.Е., Фёдорова Е.Г., Табаков Н.А., Юдахина М.А., Сидорова А.Л., Агейкин А.Г., Военбендер Л.А., Савченко Т.Ю.

Состав комиссии по отбору отчетов по производственной практике

Состав комиссии по отбору отчетов о производственной практике на общеуниверситетский смотр-конкурс «Лучший отчет по итогам производственной практики»:

Лефлер Т.Ф. – директор ИПБиВМ;

Турицына Е.Г. – председатель методической комиссии;

Владимцева Т.М. – канд. биол. наук, доцент каф. зоотехнии и технологии переработки продуктов животноводства;

Владышевская Л.П. - канд. биол. наук, доцент каф. биологии и охотоведения;

Бабкова Н.М. – канд. с.-х. наук, доцент кафедры разведения, генетики, биологии и водных биоресурсов;

Федотова А.С.. - канд. биол. наук, доцент каф. внутренних незаразных болезней, акушерства и физиологии сельскохозяйственных животных;

Донкова Н.В. - профессор кафедры; докт. вет. наук, зав. кафедры анатомии, патологической анатомии и хирургии;

Козина Е.А. - канд. биол. наук, доцент каф. кормления и технологии производства продукции животноводства;

Немкова Н.П.– канд. вет. наук, доцент каф. эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ;

Савченко Т.Ю. - заместитель директора ИПБиВМ по практико-ориентированному обучению и трудоустройству ассистент кафедры «Зоотехнии и ТППЖ».

Итоги проведения конкурса отчетов по производственной практике студентов.

Для рассмотрения были представлены следующие отчеты кафедр института прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины:

Кафедра внутренних незаразных болезней, акушерства и физиологии сельскохозяйственных животных выдвинула на конкурс следующие отчеты студентов по производственной практике:

- Богданова Валерия Витальевна – студентки 5 курса очной формы обучения; научный руководитель к.б.н, доцент Саражакова И.М.;

- Ярьско Мария Григорьевна – студентки 5 курса очной формы обучения; научный руководитель к.в.н, доцент Бойченко Н.Б.

Кафедра эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы выдвинула на конкурс следующие отчеты студентов по производственной практике:

- Филиппенко Наталья Романовна - студентки 3 курса очной формы обучения; научный руководитель к.б.н., доцент Ханипова В.А.

- Полякова Анастасия Сергеевна - студентки 3 курса очной формы обучения; научный руководитель к.б.н., доцент Ханипова В.А.

- Мелешко Зоя Александровна - студентки 3 курса очной формы обучения; научный руководитель к.б.н., доцент Ханипова В.А.

- Бородавкина Ольга Игоревна - студентки 5 курса очной формы обучения; научный руководитель к.в.н., доцент Макаров А.В.

- Калобутин Алексей Константинович - студента 5 курса очной формы обучения; научный руководитель к.в.н., доцент Данилкина О.П.

- Холодильник Илья Робинзонович - студента 5 курса очной формы обучения; научный руководитель к.в.н., доцент Данилкина О.П.

Кафедра анатомии, патологической анатомии и хирургии выдвинула на конкурс следующие отчеты студентов по производственной практике:

- Маслова Наталья Андреевна - студентки 5 курса очной формы обучения; научный руководитель к.в.н., доцент Колосова О.В.

- Шурганова Маргарита Александровна - студентки 5 курса очной формы обучения; научный руководитель к.в.н., доцент Гавриленко И.В.

- Шурганова Маргарита Александровна - студентки 5 курса очной формы обучения; научный руководитель д.в.н., профессор Донкова Н.В.

Кафедра разведение, генетика, биология и водные биоресурсы выдвинула на конкурс следующие отчеты студентов по производственной практике:

- Брутчикова Маргарита Романовна - студентки 4 курса очной формы обучения; научный руководитель к.б.н., доцент Владышевская Л.П.;

- Антоненко Арина Дмитриевна - студентки 4 курса очной формы обучения; научный руководитель к.б.н., доцент Тимошкина О.А.;

- Фархутдинова Софья Фаузелевна - студентки 4 курса очной формы обучения; научный руководитель к.с.-х.н., доцент Алексева Е.А.;

- Мацюра Алена Евгеньевна - студентки 4 курса очной формы обучения; научный руководитель к.б.н., доцент Тимошкина О.А.;

- Першина Алена Алексеевна - студентки 4 курса очной формы обучения; научный руководитель ст. преподаватель Зеленов К.В.

- Мудрак Владислава Валерьевна - студентки 4 курса очной формы обучения; научный руководитель к.с.-х.н., доцент Бабкова Н.М.

Кафедра зоотехнии и технологии переработки продуктов животноводства выдвинула на конкурс следующие отчеты студентов по производственной практике:

- Семенюк Татьяна Романовна - студентки 4 курса заочной формы обучения; научный руководитель д.с.-х.н., профессор Тюрина Л.Е.;

- Левченко Иван Сергеевич - студента 4 курса очной формы обучения; научный руководитель к.б.н., доцент д.с.-х.н., доцент Тюрина Л.Е.;

- Недзельский Илья Андреевич - студента 4 курса очной формы обучения; научный руководитель к.с.-х.н., доцент Военбендер Л.А.;

- Зайцева Анастасия Михайловна - студентки 4 курса очной формы обучения; научный руководитель к.б.н., доцент Козина Е.А.;

- Воротынцева Юлия Дмитриевна - студентки 2 курса очной формы обучения; научный руководитель к.б.н., доцент Козина Е.А.;

- Мурзакомалова Наталья Руслановна - студентки 2 курса очной формы обучения; научный руководитель к.б.н., доцент Козина Е.А.;

- Селиванова Анастасия Сергеевна - студентки 4 курса очной формы обучения; научный руководитель к.с.-х.н., доцент Нагибина А.А.