

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 ИШБиВМ
Федотова А.С.
«15» 2025г.



ОТЧЕТ

по итогам прохождения учебных и производственных практик
за 2025 учебный год

г. Красноярск, 2025

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-2312 от 23.06.2025, С-2066 от 04.06.2025, С-2061 от 04.06.2025, С-2064 от 04.06.2025, С-1997 от 03.06.2025, С-1998 от 03.06.2025, С-2015 от 03.06.2025, С-139 от 22.01.2025, С-139 от 22.01.2025, С-1992 от 03.06.2025, С-1999 от 03.06.2025, С-2005 от 03.06.2025, С-350 от 10.02.2025, С-2065 от 04.06.2025, С-3052 от 12.09.2025, С-3052 от 12.09.2024, С-2993 от 11.09.2024. – учебная практика (очное);

№ С-100 от 23.01.2024, С-99 от 23.01.2024 – производственная практика (очная);

№ С-469 от 18.02.2025, С-470 от 18.02.2025, С-463 от 18.02.2025, С-454 от 17.02.2025, С-455 от 17.02.2025, С-458 от 17.02.2025, С-450 от 17.02.2025, С-449 от 17.02.2025, С-568 от 26.02.2025, С-461 от 18.02.2025, С-465 от 18.02.2025. – учебная практика (заочное);

№ С-2175 от 28.06.24, С-3072 от 28.08.2025, С-3075 от 28.08.2025, С-2171 от 10.06.2025, С-4144 от 13.11.2025, С-4425 от 03.12.2025, С-4145 от 13.11.2025, С-2477 от 01.07.2025, С-3391 от 19.09.2025, С-3390 от 19.09.2025, С-3498 от 23.09.2025, С-2519 от 23.07.24, С-3976 от 13.11.24, С-2170 от 10.06.2025, С-2441 от 30.06.2025, С- 3184

от 05.09.25 С-3176 от 05.09.2025, С-2796 от 16.07.2025, С-3389 от 19.09.2025 – производственная (очное).

№ С-3990 от 13.11.24, С-3989 от 13.11.24, С-1238 от 09.04.25, С-3788 от 21.10.25, С-1098 от 31.03.25, С-4410 от 02.12.25, С-955 от 21.03.25, С-1023 от 24.03.25, С-1514 от 25.04.25, С-592 от 27.02.25, С-1540 от 29.04.25, С-3511 от 25.09.25, С-3510 от 25.09.25, С-3625 от 07.10.25, С-3744 от 17.10.25. – 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 Соляное» 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 Соляное» 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»; ФГБУ «Красноярский референтный центр Россельхознадзора»; ГКУ РХ «Таштышская 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 «Сибагро» 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 /68чел.	Кафедра «Анатомии, патологической анатомии и хирургии»	С-2312от 23.06.2025
	ИТОГО 1 КУРС		68 чел	1 кафедра	
2	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))	2	4 /55 чел.	Кафедра «ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных»	С-2066 от 04.06.2025
	ИТОГО 2 КУРС		55 чел	1 кафедра	
3	Учебная практика (клиническая)	3	4 /45 чел.	Кафедра «ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных», кафедра «Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ»	С-2061 от 04.06.2025
	ИТОГО 3 КУРС		58 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	1	1/19	Кафедра «Анатомии,	С-2064 от

	(анатомия животных)		чел.	патологической анатомии и хирургии»	04.06.2025
	ИТОГО 1 КУРС		19 чел	1 кафедра	
2	Учебная практика (физиология и этология животных)	2	1 /13 чел.	Кафедра «ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных»	С-1997 от 03.06.2025
	ИТОГО 2 КУРС		13 чел	1 кафедра	
3	Учебная практика (общепрофессиональная)	3	1 /14 чел.	Кафедра «Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ»	С-1998 от 03.06.2025
4	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))	3	1 /14 чел.	Кафедра «Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ»	С-2015 от 03.06.2025
	ИТОГО 3 КУРС		14 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 (ознакомительная (в том числе получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (рассредоточенная))	1	1/30	Кафедра «Зоотехнии и ТППЖ»	С-139 от 22.01.2025
2	Учебная практика (зоология)	1	1/30	Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	С-139 от 22.01.2025
	ИТОГО 1 КУРС		30 чел	2 кафедры	
3	Учебная практика, морфология и физиология сельскохозяйственных животных	2	1/8	Кафедра «ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных»	С-1992 от 03.06.2025
4	Учебная практика (ознакомительная (в том числе получение первичных навыков научно-исследовательской работы))	2	1/8	Кафедра «Зоотехнии и ТППЖ»	С-1999 от 03.06.2025
5	Учебная практика, технологическая	2	1/8	Кафедра «Зоотехнии и ТППЖ»	С-2005 от 03.06.2025
	ИТОГО 2 КУРС		8 чел	2 кафедры	

Направление подготовки 06.03.01 «Биология»

№	Наименование практики	курс	Кол-во	Кафедра, ответственная	№ приказа
---	-----------------------	------	--------	------------------------	-----------

			групп/ кол-во человек	за проведение практики	на практику
1	Учебная практика (специальная)	1	1/23	Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	С-350 от 10.02.2025
2	Учебная практика (ознакомительная)	1	1/16	Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	С-2065 от 04.06.2025
	ИТОГО 1 КУРС		23 чел	2 кафедры	
3	Учебная практика (полевое определение позвоночных)	2	1/9	Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	С-3052 от 12.09.2024
4	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))	2	1/9	Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	С-3052 от 12.09.2024
	ИТОГО 1 КУРС		10 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	2/33 чел	Кафедра «Ландшафтной архитектуры, ботаники, агроэкологии»	С-347 от 15.02.24
2	Учебная практика (зоология)	1	2/33	Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	С-3478 от 15.02.24
	ИТОГО 1 КУРС		33 чел	2 кафедры	
3	Учебная практика (общепрофессиональная)	2	2/28чел.	Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы Кафедра «Зоотехнии и ТППЖ»	С-343 от 15.02.24
4	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))	2	2/28чел	Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	С-546 от 04.03.24
5	Учебная практика, генетика и разведение	2	2/28чел	Кафедра Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы	С-349 от 15.02.24
	ИТОГО 2 КУРС		28 чел	2 кафедра	

Направление подготовки 36.04.02 «Зоотехния» (сетевая)

№	Наименование практики	курс	Кол-во	Кафедра, ответственная	№ приказа
---	-----------------------	------	--------	------------------------	-----------

			груп/ кол-во человек	за проведение практики	на практику
1	Учебная практика, научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	1	1/14	Кафедра Зоотехнии и ТППЖ; Кафедра «Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы»	С-2993 от 11.09.2024
	ИТОГО 1 КУРС		13чел	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	68	55	45	19	13	14	30	8	23	9	33	28	14

Итого: Учебные практики прошли:

Студенты 1 курса – 187 человека

Студенты 2 курса – 113 человек

Студенты 3 курса – 59 человека

ВСЕГО: 359 человек

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

Контроль по прохождению учебной практики осуществляется в виде зачёта. Зачёт получили 85,8% .

Заочная форма обучения учебные практики прошли:

Студенты 1 курса – 76 человека

Студенты 2 курса – 79 человек

Студенты 3 курса – 51 человек

ИТОГО 206 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	4/50	07.07.25-19.07.25	С-2175 от 28.06.24
ИТОГО 4 КУРС			50 чел		
2	Производственная практика (врачебно-производственная)	5	4/50	01.09.24-25.10.24	С-3072 от 28.08.2025
3	Производственная практика, технологическая	5	4/50	27.10.24-05.11.24	С-3075 от 28.08.2025
ИТОГО 5 курс			50 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	1/10	30.06.25-22.07.25	С-2171 от 10.06.2025
ИТОГО 3 КУРС			10 чел		
2	Производственная практика (технологическая)	4	1/10	01.12.25- 18.12.25	С-4144 от 13.11.2025
3	Производственная практика (ветеринарно-санитарная)	4	1/10	19.12.25-11.01.26	С-4425 от 03.12.2025
4	Производственная практика (преддипломная)	4	1/10	12.01.2026- 29.01.2026	С-4145 от 13.11.2025
ИТОГО 4 КУРС			10 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	1/11	21.07.25-31.08.25	С-2477 от 01.07.2025
ИТОГО 3 КУРС			11 чел		

2	Производственная практика (технологическая)	4	1/11	01.09.25- 23.09.25	С-3391 от 19.09.2025
3	Производственная практика, научно-исследовательская работа	4	1/11	24.09.25- 07.10.25	С-3390 от 19.09.2025
4	Производственная практика, преддипломная	4	1/11	08.10.25 - 05.11.25	С-3498 от 23.09.2025
ИТОГО 4 курс			11 чел.		

Направление подготовки 06.03.01 «Биология»

№	Наименование практики	курс	Кол-во групп/ кол-во человек	Сроки практики	№ приказа на практику
1	Производственная практика (преддипломная)	4	1/15	02.09.24-26.10.24	С-2519 от 23.07.24 С-3976 от 13.11.24
ИТОГО 4 курс			15 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	2/19	13.06.25 - 10.07.25	С-2170 от 10.06.2025
2	Производственная практика (технологическая)	3	2/19	11.07.25-24.07.25	С-2441 от 30.06.2025
ИТОГО 3 КУРС			19 чел		
3	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	4	2/19	01.09.25-13.09.25	С- 3184 от 05.09.25
4	Производственная практика (преддипломная)	4	2/19	15.09.25 -27.09.25	С-3176 от 05.09.2025
ИТОГО 4 курс			19 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	1/10	18.08.25-30.08.25	С-2796 от 16.07.2025

	ИТОГО 1 КУРС		10 чел		
3	Производственная практика (технологическая)	2	1/6	01.09.25-25.10.25	С-3389 от 19.09.2025
	ИТОГО 2 КУРС		6 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	50	10	11	15	19	10

Итого: Производственные практики прошли:

Студенты 4 -3 курса – 61 человек

Студенты 4-5 курса.- 73 человек

Обучающиеся магистратуры 1-2 курса – 10 человек

ВСЕГО: 115 человек

Заочная форма обучения

Студенты 3 курса – 15 человек

Студенты 4 курса – 53 человек

Студенты 5 курса – 57 человек

Обучающиеся магистратуры – 15 человек

ВСЕГО: 140 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	42	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	Стажер, Ветсанитар, Ветврач, Ветфельдшер

		«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»	
36.05.01 «Ветеринария» 5 курс	42	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»	Стажер, Ветсанитар, Ветврач, Ветфельдшер
БАКАЛАВРИАТ			
36.03.01 Ветеринарно- санитарная экспертиза 3 курс	10	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; ГБУ Республика Алтай «Чемальская районная станция по борьбе с болезнями животных»; ООО «Шуваево-1»	практикант, помощник, стажер, помощник ветсанэксперта, лаборант
36.03.01	10	АО «Солгон», Ужурский район;	практикант,

<p>Ветеринарно-санитарная экспертиза 4 курс</p>		<p>«ОПХ Соляное» 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»; ГБУ Республика Алтай «Чемальская районная станция по борьбе с болезнями животных»; ООО «Шуваево-1»</p>	<p>помощник, стажер, помощник ветсанэксперта, Ветсанэксперт, лаборант</p>
<p>35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции 3,4 курс</p>	<p>10</p>	<p>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»</p>	<p>практикант, помощник, стажер, помощник технолога</p>
<p>06.03.01 «Биология» 3,4 курс</p>	<p>15</p>	<p>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</p>	<p>практикант, помощник, стажер,</p>

		организация охотников и рыболовов г. Абакан;	
36.03.02 «Зоотехния» 3,4 курс	19	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 Курагинский район; ОАО «Красноярсагроплем» Емельяновского района; АО «Канская сортоиспытательная станция» г. Канск; ЗАО «Искра Ленина» Минусинский район; ФГБНУ «Научно-исследовательский институт экологии рыбохозяйственных водоёмов».	практикант, помощник, стажер, помощник зоотехника
МАГИСТРАТУРА			
36.04.02 «Зоотехния» 1,2 курс	6	АО "Красноярсагроплем", п. Солонцы; МАУ "Красноярский парк флоры и фауны "Роев ручей" г. Красноярск, АО "Красноярский свинокомплекс", пгт. Большая мурта, КРОО КЦ "ЕНИСЕЙ", г. Красноярск, ООО РПП "Морская свежесть" г. Красноярск	практикант, помощник, стажер, помощник зоотехника

На производственную практику в 2025 учебном году было направлено 102 обучающихся.

Территориально места прохождения практики (чел., %):

- г. Красноярск (37 чел., 36,2%).
- Территории Красноярского края, Хакасии, Тувы, Кемеровской, Иркутской области – (63 чел., 61,8%).
- Территории РФ (2 чел, 1,96%).

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

Заочная форма обучения: Общее количество студентов по приказам 140, прошли производственную практику 108 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 «Красноярскагропем» 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**

Направление	Количество студентов, закрепленных за кафедрой	Защитили отчеты	Итоги защиты			
			Отлично	Хорошо	Удовл.	Ср. балл
Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы						
Биология						
06.03.01 охотоведение очн	15	14	12	1	1	4,8
06.03.01 охотоведение заочн	8	8	2	3	3	3,9
Зоотехния						
36.03.02 Непродуктивное животноводство кинология очн	7	4	3	1	-	4,7
36.03.02 ТППЖ очн	1	1	1			5
36.03.02 ТППЖ заочн	6	4	4			5
36.04.02 очная	2	2	2	-		5
36.04.02 заочная	5	1	1	-		5
Зоотехнии и ТППЖ						
Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции						
35.03.07очн	11	7	3	4	-	4,4
35.03.07зачн	14	12	12			5
Зоотехния						
36.03.02 Непродуктивное животноводство кинология очн	2	2	5	-	-	5

36.03.02 ТППЖ очн	9	8	8	-	-	5
36.03.02заочн	9	9	7	2	-	4,7
36.04.02очн	4	3	3	-		5
36.04.02заочн	10	5	3	2		4,6
Эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ВСЭ						
Ветеринарно-санитарная экспертиза						
36.03.01. очн.						
По профилю подготовки	14	9	5	4		4,5
36.03.01заочн.						
По профилю подготовки (В-34-22z)	22	18	10	6	2	4,4
Технологическая (В-34-21z)	23	18	11	5	2	4,5
Ветеринарно-санитарная (В-34-21z)	23	18	11	5	2	4,5
Преддипломная (В-34-21z)	23	18	11	5	2	4,5
Ветеринария						
36.05.01очн (врачебно-производственная В-52-21о)	18	15	9	6		4,6
36.05.01очн (технологическая)	50	41	32	9		4,8
36.05.01очно-заочное	7	6	6			5
ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных						
Ветеринария						
36.05.01 очн (врачебно-производственная гр. В-51.1-21о, В-51.2-21о)	14	11	3	8	-	4,2
36.05.01очно-заочн	7	2		1	1	3,5
Анатомии, патанатомии и хирургии						
Ветеринария						
36.05.01 очн (НИР 4гр.)	50	40	25	15	-	4,6
36.05.01 очн (врач. Произв. Гр. В-53-21о)	18	15	13	1	1	4,8
36.05.01заоч (В-5.1-20z. В-5.2-20z)	36	27	11	11	5	3,9

На кафедре Разведение, генетика, биология и водные биоресурсы не явились на защиту отчетов и не представили отчеты на кафедру в срок на очном отделении 5

студентов, на заочном 2 студента. По направлению подготовки «Зоотехния» не явились на защиту отчетов и не представили отчеты на кафедру в срок на заочном отделении 4 студента.

На кафедре Зоотехнии и ТППЖ по направлению подготовки «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» не явились на защиту отчетов и не представили отчеты на кафедру в срок на очном отделении 4 студентов, на заочном 2 студента.

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 1 студент, на заочном все студенты предоставили отчеты в срок, по направлению подготовки 36.04.02 «Зоотехния» все студенты очного отделения защитили отчеты в срок, не явились на защиту отчетов и не представили отчеты на кафедру в срок на заочном 5 студентов.

На кафедре ВНБ, акушерства и физиологии с.-х. животных » не явились на защиту отчетов и не представили отчеты на кафедру в срок на очном отделении 3 студента, на очно-заочном отделении не явились на защиту отчетов и не представили отчеты на кафедру в срок 5 студентов.

На кафедре Анатомии, патологической анатомии и хирургии не явились на защиту отчетов и не представили отчеты на кафедру в срок на очном отделении 13 студентов, на заочном отделении 9 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 5 студент, на заочном отделении 9 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 12 студентов, на очно-заочном отделении 1 студент.

Таблица 7 – Итоги защиты отчетов по институту

Количество студентов	Защитили отчеты	Итоги защиты			
		Отлично	Хорошо	Удовл.	Ср. балл
БАКАЛАВРИАТ					
141	122	83	31	8	4,6
СПЕЦИАЛИТЕТ					
93	74	49	20	5	4,6
МАГИСТРАТУРА					
21	11	9	2	-	4,8

На сегодняшний день 207 обучающихся были отправлены по приказам на производственную практику. Из контингента 255 человек 48 человек не представили отчеты в срок. Срок ликвидации задолженности до 13.12.25 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

« 15 » 12 20 15 г.