

Приложение к приказу №1п от 09.01.2024 г.  
 УТВЕРЖДАЮ:  
 Директор ОКБХ "Увельская ветлаборатория"  
 О.В. Аршишникова  
 2024



**Прейскурант цен  
 на платные ветеринарные услуги, оказываемые  
 Областным государственным бюджетным учреждением "Увельская межрайонная ветеринарная лаборатория"**

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги	Метод исследования	Ед. изм.	Стоимость услуги без НДС, руб.
<b>1. Бактериологические исследования</b>					
1.1	9001	Анаэробы (эмфизематозный карбункул и др. клостридиозы) патматериал	бактериологический	1 иссл-ие	590,00
1.2	9001	Некробактериоз	бактериологический	1 иссл-ие	482,00
1.3	9002	Кампилобактериоз	бактериологический	1 иссл-ие	385,00
1.4	9003	Колибактериоз	бактериологический	1 иссл-ие	410,00
1.5	9004	Сальмонеллез	бактериологический	1 иссл-ие	409,00
1.6	9005	Листерииоз	бактериологический	1 иссл-ие	364,00
1.7	9006	Кокковые инфекции (стафилококкоз) патматериал	бактериологический	1 иссл-ие	384,00
	9006	Кокковые инфекции (стрептококкоз) патматериал	бактериологический	1 иссл-ие	384,00
1.8	9007	Пастереллез	бактериологический	1 иссл-ие	523,00
1.9	9008	Псевдомоноз	бактериологический	1 иссл-ие	425,00
1.10	9009	Рожа свиней	бактериологический	1 иссл-ие	263,00
1.11	9010	Определение чувствительности к антибиотикам	бактериологический	1 иссл-ие	98,00
1.12	9262	Патогенная кишечная палочка	бактериологический	1 иссл-ие	454,00
1.13	9260	Исследование на колли-титр спермы, молока и др.	бактериологический	1 иссл-ие	232,00
1.14	9277	Общая бактериологическая загрязненность спермы, молока и др.	бактериологический	1 иссл-ие	331,00
1.15	9037	Гемофильные инфекции, бакисследования патматериала, отбор типичных колоний	бактериологический	1 иссл-ие	590,00
1.16	9377	Условно-патогенная микрофлора	бактериологический	1 иссл-ие	436,00
1.17	9355	Исследование на пищевые токсинфекции (Вынужденный забой)	бактериологический	1 иссл-ие	809,00
1.18		Лептоспироз, микроскопия	микроскопия	1 иссл-ие	259,00
1.19.	9811	Контагиозный метрит лошадей	бактериологический	1 иссл-ие	724,00
1.20	9096	<b>Исследование мясокостной муки:</b>	бактериологический	1 иссл-ие	1525,00
1.20.1		сальмонеллез	бактериологический		266,00
1.20.2		анаэробы, ботулотоксин	бактериологический		653,00
1.20.3		общая бактериологическая загрязненность	бактериологический		285,00
1.20.4		патогенная кишечная палочка	бактериологический		321,00
		<b>Определение качества дезинфекции (в т.ч. мониторинговое исследование)</b>	бактериологический		
1.21	9357	Смывы на качество дезинфекции. Кишечная палочка	бактериологический	1 смыв	249,00
1.22	9358	Смывы на качество дезинфекции. Кокки	бактериологический	1 смыв	249,00
1.23	9600	Паратуберкуллез	бактериологический	1 иссл-ие	538,00
1.24		<b>Органические удобрения навоза, помета и стоков</b>			
1.24.1	9611	Индикация кишечной палочки	микробиологический	1 иссл-ие	347,00
1.24.2	9612	Индикация стафилококков	микробиологический	1 иссл-ие	276,00
1.24.3	9613	Индикация энтерококков	микробиологический	1 иссл-ие	964,00
1.24.4	9614	Индикация спорообразующих аэробных микроорганизмов	микробиологический	1 иссл-ие	315,00
1.24.5	9615	Индикация сальмонелл	микробиологический	1 иссл-ие	468,00
1.25	9660	Общие колиморфные бактерии (ОКБ) в воде	бактериологический	1 иссл-ие	454,00
1.26	9670	Термотолерантные бактерии (ТКБ) в воде	микробиологический	1 иссл-ие	454,00
1.27	9680	Колифаги в воде	микробиологический	1 иссл-ие	364,00
1.28	9690	Индекс БГКП в воде	микробиологический	1 иссл-ие	347,00
1.29	9650	КМАФАнМ	микробиологический	1 иссл-ие	355,00
<b>Пищевая продукция (мясо птицы, субпродукты, полуфабрикаты из мяса птицы)</b>					
1.30	9701	Выделение листерии	бактериологический	1 иссл-ие	384,00
1.31	9702	Выделение сальмонеллы	бактериологический	1 иссл-ие	409,00
1.32	9703	Определение БГКП	микробиологический	1 иссл-ие	347,00
1.33	9704	Определение КМАФАнМ	микробиологический	1 иссл-ие	355,00
1.34	9705	Выделение золотистого стафилококка	микробиологический	1 иссл-ие	384,00
1.35	9706	Выделение эшерихии	микробиологический	1 иссл-ие	410,00
<b>Микробиологическое исследование кормов:</b>					
1.34	9710	Сальмонеллез	микробиологический	1 иссл-ие	564,00
1.35	9711	Энтеропатогенные типы кишечной палочки	микробиологический	1 иссл-ие	581,00
1.36	9712	Анаэробы	микробиологический	1 иссл-ие	405,00
1.37	9713	Пастереллез	микробиологический	1 иссл-ие	433,00
<b>Исследования бактериальной обсеменности воздушной среды</b>					
1.38		Общее количество микробов (ОКМ)	бактериологический	1 иссл-ие	197,00

2. Паразитарные исследования					
2.1	9036	Трихомоноз	бактериологический	1 иссл-не	229,00
2.2	9030	Исследование пчел на паразитарные заболевания (Амебиоз, Акарапидоз, Нозематоз, Варролез)	бактериологический	1 иссл-не	149,00
2.3	9035	Копрологическое исследование	копрологический	1 иссл-не	201,00
2.4	9038	Комплексное исследование кож.сырье на сибирскую язву РП одной пробы: до 1000 шт	серологический	1 иссл-не	55,00
2.5	9031	Пироплазмидозы (Анаплазмоз, Пираплазмоз, Нутталлиоз и др.)	серологический	1 иссл-не	197,00
2.6	9033	Исследование рыбы и мотыля на паразитарные болезни (Ботриоцефалез, Дифиллоботриоз, Лигулез, Описторхоз, Триенофороз; в зависимости от вида)	паразитарный	1 вид	397,00
2.7	9026	Исследование на токсоплазмоз	паразитарный	1 иссл-не	329,00
2.8	9032	Чесотка (демодекоз)	паразитарный	1 иссл-не	97,00
2.9	9450	Исследование на аспергиллез	бактериологический	1 иссл-не	448,00
2.10	9740	Цисты простейших, яйца гельминтов, личинки (почва, удобрения)	микроскопический	1 иссл-не	297,00
3. Биохимические исследования					
<i>Биохимический анализ крови (сыворотки крови) на:</i>					
3.1	9266a	общий белок			
3.2	9266з	щелочная фосфатаза	биохимический	1 иссл-не	188,00
3.3	9266и	глюкоза	биохимический	1 иссл-не	118,00
3.4	9550	хлориды	биохимический	1 иссл-не	109,00
3.5	9271	кальций	биохимический	1 иссл-не	107,00
3.6	9270	железо	биохимический	1 иссл-не	108,00
3.7	9551	холестерин	биохимический	1 иссл-не	129,00
3.8	9273	фосфор	биохимический	1 иссл-не	119,00
3.9	9552	креатинин	биохимический	1 иссл-не	108,00
<i>Биохимический анализ мочи на:</i>					
3.10	9553	креатин			
3.11	9554	кальций	биохимический	1 иссл-не	107,00
3.12	9555	фосфор	биохимический	1 иссл-не	108,00
<i>Биохимическое исследование мяса на:</i>					
3.13	9041	реакция на пероксидазу			
3.14	9046	проба варки	биохимический	1 иссл-не	78,00
3.15	9042	реакция формольная	биохимический	1 иссл-не	51,00
3.16	9047	реакция CuSO4	биохимический	1 иссл-не	84,00
<i>Исследование кормов:</i>					
3.17	9095	органолептическое исследование			
3.18	9093	отбор проб для анализа	биохимический	1 иссл-не	46,00
3.19	9094	измельчение образца	биохимический	1 иссл-не	102,00
<i>Определение в кормах содержания:</i>					
3.20	9101	сырого протеина			
3.21	9100	кальция	биохимический	1 иссл-не	97,00
3.22	9099	фосфора	биохимический	1 иссл-не	98,00
3.23	9098	влаги	биохимический	1 иссл-не	132,00
3.24	9106	сырой золы	биохимический	1 иссл-не	45,00
3.25	9109	сырой клетчатки	биохимический	1 иссл-не	64,00
3.26	9103	органических кислот	биохимический	1 иссл-не	114,00
3.27	9348	обменной энергии	биохимический	1 иссл-не	187,00
3.28	9349	кормовых единиц	биохимический	1 иссл-не	117,00
4. Химико-токсикологические исследования					
4.1	9131	Определение нитритов в кормах	химико-токсикологический	1 иссл-не	149,00
4.2	9132	Определение нитритов в патматериале	химико-токсикологический	1 иссл-не	141,00
4.3	9133	Определение нитратов в кормах	химико-токсикологический	1 иссл-не	149,00
4.4	9134	Определение нитратов в патматериале	химико-токсикологический	1 иссл-не	141,00
4.5	9144	Определение мышьяка по фосфоритному водороду	химико-токсикологический	1 иссл-не	161,00
4.6	9145	Определение фосфида цинка по фосфору в кормах, патм-ле	химико-токсикологический	1 иссл-не	286,00
4.7	9153	Определение токсичных элементов: мышьяк в кормах, биоматериале	химико-токсикологический	1 иссл-не	180,00
4.8	9125	Определение хлорида натрия в патматериале	химико-токсикологический	1 иссл-не	347,00
4.9	9126	Определение хлорида натрия в кормах	химико-токсикологический	1 иссл-не	347,00
4.10	9119	Определение токсичности кормов биопробой на белых мышах	химико-токсикологический	1 иссл-не	961,00
4.11	9118	<i>Определение токсичности кормов биопробой на кролике</i>			
4.12	9151	Определение каротина в кормах растительного происхождения	химико-токсикологический	1 иссл-не	894,00
4.13	9075a	Определение массовой доли сырого жира по обезжиренному остатку в аппарате Сокслета	биохимический	1 иссл-не	452,00
5. Гематологическое исследование					
5.1	9027	Полное гематологическое исследование крови	гематологическое	1 иссл-не	195,00

6. Серологические исследования					
6.1	9018	САП РА	серологический	1 иссл-не	191,00
6.2	9259	Листерииоз РСК	серологический	1 иссл-не	161,00
6.3	9013	Бруцеллез РА	серологический	1 иссл-не	84,00
6.4	9015	Бруцеллез РСК	серологический	1 иссл-не	105,00
6.5	9014	Бруцеллез РИД	серологический	1 иссл-не	66,00
6.6	9354	Инфекционный эпидимит (РДСК)	серологический	1 иссл-не	112,00
6.7	9020	Хламидиоз РДСК, РСК	серологический	1 иссл-не	221,00
6.8	9023	ИНАН комплексное исследование лошадей	серологический	1 иссл-не	216,00
6.9	9024	Лейкоз РИД	серологический	1 иссл-не	102,00
6.10	9025	Случайная болезнь РСК	серологический	1 иссл-не	276,00
6.11	9019	САП РСК	серологический	1 иссл-не	105,00
7. Ветеринарно-санитарная экспертиза					
7.1		<b>Исследование меда на:</b>	ВСЭ	1 иссл-не	535,00
7.1.1	8992e	диастазное число	ВСЭ	1 иссл-не	87,00
7.1.2	8992a	кислотность	ВСЭ	1 иссл-не	43,00
7.1.3	8992b	массовая доля	ВСЭ	1 иссл-не	65,00
7.1.4	8992g	наличие пади	ВСЭ	1 иссл-не	45,00
7.1.5	8992h	определение патоки и др. фальсификации	ВСЭ	1 иссл-не	54,00
7.1.6	8992f	определение фальсификации меда (крахмал, мука)	ВСЭ	1 иссл-не	50,00
7.1.7	8992i	определение цветочной пыльцы	ВСЭ	1 иссл-не	53,00
7.1.8	8992d	присутствие оксиметиурфура	ВСЭ	1 иссл-не	50,00
7.1.9	8993h	органолептика (цвет, аромат, вкус, консистенция)	ВСЭ	1 иссл-не	90,00
8. Исследование рыбохозяйственных водоемов					
8.1		<b>Исследование воды:</b>		1 иссл-не	1775,00
8.1.1	9410	санитарно-бактериологическая оценка	бактериологический	1 иссл-не	702,00
8.1.2	9410a	органолептика (внешний вид, запах)	химический	1 иссл-не	22,00
8.1.3	9410b	радиологическое исследование	радиологический	1 иссл-не	24,00
8.1.4	9410c	определение РН	химический	1 иссл-не	59,00
8.1.5	9410d	определение сероводорода экспрес-методом	химический	1 иссл-не	91,00
8.1.6	9410e	определение хлоридов в воде	химический	1 иссл-не	184,00
8.1.7	9410f	определение цинка в воде	химический	1 иссл-не	66,00
8.1.8	9410g	определение меди в воде	химический	1 иссл-не	51,00
8.1.9	9410h	определение ртути в воде	химический	1 иссл-не	121,00
8.1.10	9410i	определение нитратов в воде	химический	1 иссл-не	167,00
8.1.11	9410j	определение нитритов в воде	химический	1 иссл-не	86,00
8.1.12	9410k	определение жесткости воды	химический	1 иссл-не	202,00
8.2		<b>Исследование ила:</b>		1 иссл-не	1056,00
8.2.1	9411	санитарно-бактериологическая оценка	бактериологический	1 иссл-не	702,00
8.2.2	9411a	радиологическое исследование	радиологический	1 иссл-не	24,00
8.2.3	9411b	определение цинка в иле	химический	1 иссл-не	72,00
8.2.4	9411c	определение меди в иле	химический	1 иссл-не	51,00
8.2.5	9411d	определение ртути в иле	химический	1 иссл-не	121,00
8.2.6	9411e	определение нитритов в иле	химический	1 иссл-не	86,00
9. ПЦР (Полимеразно-цепная реакция) исследования (с учетом оформления протокола)					
		<b>Африканская чума свиней (АЧС)</b>			
9.1	9402	с учетом стоимости набора от 1 до 5 проб	ПЦР	1 иссл-не	974,00
9.2	9403	с учетом стоимости набора от 6 проб и более	ПЦР	1 иссл-не	728,00
9.3	9412a	с учетом стоимости набора от 1 до 5 проб (с доставкой)	ПЦР	1 иссл-не	1092,00
9.4	9412b	с учетом стоимости набора от 6 проб и более (с доставкой)	ПЦР	1 иссл-не	843,00
		<b>Классическая чума свиней (КЧС)</b>	ПЦР		
9.5	9433	с учетом стоимости набора от 1 до 5 проб	ПЦР	1 иссл-не	970,00
9.6	9434	с учетом стоимости набора от 6 проб и более	ПЦР	1 иссл-не	724,00
		<b>Лептоспироз</b>	ПЦР		
9.7	9461	с учетом стоимости набора от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	1130,00
9.8	9462	с учетом стоимости набора от 6 проб и более с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	856,00
		<b>Грипп птиц</b>	ПЦР		
9.9	9471	от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	1205,00
9.10	9472	от 6 проб и более с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	846,00
		<b>Репродуктивно-респираторный синдром свиней (PPCC)</b>	ПЦР		
9.11	9481	от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	1315,00
9.12	9482	от 6 проб и более с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	1019,00
		<b>Выявление ДНК генетики модифицировано сои в продуктах питания и кормах для животных</b>	ПЦР		
9.13	9491	от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	1657,00
9.14	9492	от 6 проб и более с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	1244,00

		<b>Нодулярный дерматит</b>			
9.15	9501	от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР		
9.16	9503	от 6 до 34 проб с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	1082,00
9.17	9504	от 35 проб и болнн с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	850,00
		<b>Орнитоз</b>	ПЦР	1 иссл-не	656,00
9.18	9510	от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР		
9.19	9511	от 6 проб и более с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	1040,00
		<b>Коронавирус</b>	ПЦР	1 иссл-не	850,00
9.20	9571	от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР		
9.21	9572	от 6 проб и более с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	954,00
		<b>Ринотрахеит</b>	ПЦР	1 иссл-не	738,00
9.22	9581	от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР		
9.23	9582	от 6 проб и более с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	924,00
		<b>Парагрипп-3 КРС</b>	ПЦР	1 иссл-не	718,00
9.24	9591	от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР		
9.25	9592	от 6 проб и более с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	979,00
		<b>Грипп (лошадей, птиц, свиней)</b>	ПЦР	1 иссл-не	636,00
9.26	9621	от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР		
9.27	9623	от 6 проб и более с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	936,00
		<b>Бруцеллез</b>	ПЦР	1 иссл-не	700,00
9.28	9522	от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР		
9.29	9523	от 6 проб и более с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	963,00
		<b>Микоплазмоз</b>	ПЦР	1 иссл-не	692,00
9.30	9651	от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР		
9.31	9652	от 6 проб и более с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	869,00
		<b>Ящур</b>	ПЦР	1 иссл-не	609,00
9.32	9721	от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР		
9.33	9722	от 6 проб и более с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	974,00
		<b>Грипп типа А</b>	ПЦР	1 иссл-не	562,00
9.34	9731	от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР		
9.35	9732	от 6 до 34 проб с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	1148,00
9.36	9733	от 35 проб и более с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	587,00
		<b>Лейкоз</b>	ПЦР	1 иссл-не	446,00
9.37	9024a	от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР		
9.38	9024b	от 6 проб и более с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	974,00
		<b>Трансмиссивный гастроэнтерит свиней</b>	ПЦР	1 иссл-не	562,00
9.39	9751	от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР		
9.40	9752	от 6 проб и более с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	948,00
		<b>Парвовирусная инфекция</b>	ПЦР	1 иссл-не	666,00
9.41	9761	от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР		
9.42	9762	от 6 проб и более с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	900,00
		<b>Болезнь Ньюкасла</b>	ПЦР	1 иссл-не	640,00
9.43	9771	от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР		
9.44	9772	от 6 проб и более с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	949,00
		<b>Висна-Маеди</b>	ПЦР	1 иссл-не	668,00
9.45	9801	от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР		
9.46	9802	от 6 проб и более с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	1371,00
		<b>Чума плотоядных</b>	ПЦР	1 иссл-не	948,00
9.47		от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	
9.48		от 6 проб и более с оформлением протокола	ПЦР	1 иссл-не	1147,00
			ПЦР	1 иссл-не	787,00
<b>10. Иммуноферментный анализ (ИФА) (с учетом оформления протокола)</b>					
		<b>Бруцеллез</b>			
10.1	9520	от 1 до 5 проб с оформлением протокола	ИФА		
10.2	9521	от 6 проб и более с оформлением протокола	ИФА	1 иссл-не	866,00
		<b>Лейкоз</b>	ИФА	1 иссл-не	543,00
10.3	9530	от 1 до 5 проб с оформлением протокола			
10.4	9531	от 6 проб и более с оформлением протокола	ИФА	1 иссл-не	944,00
		<b>Лептоспироз</b>	ИФА	1 иссл-не	592,00
10.5	9532	от 1 до 5 проб с оформлением протокола			
10.6	9533	от 6 проб и более с оформлением протокола	ИФА	1 иссл-не	1098,00
		<b>Грипп птиц</b>	ИФА	1 иссл-не	660,00
10.7	9632	от 1 до 5 проб с оформлением протокола			
10.8	9633	от 6 проб и более с оформлением протокола	ИФА	1 иссл-не	859,00
		<b>Ящур</b>	ИФА	1 иссл-не	616,00
10.9	9727	от 1 до 5 проб с учетом стоимости набора			
10.10	9728	от 6 проб и более с учетом стоимости набора	ИФА	1 иссл-не	1057,00
		<b>Классическая чума свиней (КЧС)</b>	ИФА	1 иссл-не	666,00
10.11	9443	от 1 до 5 проб с учетом стоимости набора			
10.12	9444	от 6 проб и более с учетом стоимости набора	ИФА	1 иссл-не	1121,00
			ИФА	1 иссл-не	761,00

11. Патологоанатомическое исследование					
11.1	9159	Патологоанатомическое вскрытие трупов крупных животных (КРС, лошадей)	патологоанатомический	1 вскрытие	304,00
11.2	9158	Патологоанатомическое вскрытие трупов (овец, свиней, коз, собак, лисиц)	патологоанатомический	1 вскрытие	194,00
11.3	9157	Патологоанатомическое вскрытие трупов (кроликов, кошек, нутрий)	патологоанатомический	1 вскрытие	215,00
11.4	9011	Патологоанатомическое исслед-ие абортрованного плода	патологоанатомический	1 вскрытие	200,00
12. Прочее					
12.1	9376	Определение мертворожденности по методу флотации	бактериологический		55,00
12.2	9161	Оформление результатов исследования (протокол)			35,00
13. Мониторинговые исследования					
		<i>Определение качества дезинфекции (в т.ч. мониторинговое исследование)</i>			497,00
13.1	9357	Смывы на качество дезинфекции. Кишечная палочка	бактериологический	1 смыв	249,00
13.2	9358	Смывы на качество дезинфекции. Кокки	бактериологический	1 смыв	249,00
		<i>Бешенство</i>			
13.11	9406	Патологоанатомическое вскрытие на бешенство головы крупного животного	патологоанатомический	1 вскрытие	1029,00
13.12	9407	Патологоанатомическое вскрытие на бешенство головы мелкого животного	патологоанатомический	1 вскрытие	637,00
13.13	9408	Исследование РИФ и биоматериала, не фиксированные мазки	микроскопия	1 иссл-ие	364,00
13.14	9409	Исследование РИФ и биоматериала, фиксированные мазки	микроскопия	1 иссл-ие	355,00
13.15	9373a	Биологическое исследование биопроба на бешенство	биологический	1 иссл-ие	856,00