



Государственное бюджетное учреждение
Ленинградской области
«Станция по борьбе с болезнями животных
Всеволожского района»



ОТЧЁТ О ПРОДЕЛАННОЙ РАБОТЕ 2019 ГОД



САМЫЙ ГУСТОНАСЕЛЁННЫЙ РАЙОН РФ - ВСЕВОЛОЖСКИЙ



3036,4 км²



154 населённых пункта



398 896 человек



ОТКРЫТИЕ И ОБНОВЛЕНИЕ КЛИНИК



Мурино



Куйвози



Ладожское озеро



Токсово



ОТКРЫТИЕ НОВЫХ КЛИНИК: МУРИНО



Ветеринарная клиника, г. Мурино

В ветеринарную клинику поступило новое высокотехнологичное оборудование:

УЗИ и рентген-аппарат



ОТКРЫТИЕ НОВЫХ КЛИНИК: КУЙВОЗИ



Ветеринарная клиника, п. Куйвози

За год на болотистой заброшенной местности в Куйвози «выросло» новое здание. Ветучасток – не прихоть, а крайняя необходимость.

Ранее территория – Куйвози, Лесколово и Агалатово - обслуживалась силами врачей Токсовской клиники. Сейчас задачи разделились на два участка.



РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР МОНИТОРИНГА



Возле Осиновецкого маяка открылся Региональный центр эпизоотического и экологического мониторинга Ладожского озера. Теперь свежую рыбу из акватории Ладоги проверяют в новой лаборатории круглосуточно. Специалисты Всеволожской государственной службы контролируют эпизоотическое состояние, проводят клинический осмотр и ветеринарно-санитарную экспертизу.



ПЕРЕХОД НА КРУГОСУТОЧНЫЙ РЕЖИМ РАБОТЫ



Ветеринарные клиники во Всеволожске и Мурино перешли на круглосуточный режим работы.

Звонки принимаются по телефону горячей линии: 912 входящих в год.



ЗАКУПКА ОБОРУДОВАНИЯ



Медицинское оборудование, в т.ч.
Рентгеновский портативный переносной
аппарат), 2 938 000 р.

Ультразвуковая диагностическая система DC-B,
Миндрей, 2 шт., 4 964 000 р. / 4 983 000 р.

Многопараметрический ЗОНД, 1 892 362 р.



СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ



Строительство временного модуля для лечебной части



Прокол (подведение ливневой и бытовой канализации) для нового здания «Станции по борьбе с болезнями животных Всеволожского района»



Огораживание территории под строительство ветучастка
в д. Вартемяги



Приобретение генераторов в клиники Всеволожска, Мурино, Токсово
/ Увеличение мощности до 45 кВт



Реконструкция двух рентген-кабинетов с получением лицензии
Министерства здравоохранения РФ по СПб и ЛО на использование
источников ионизирующего излучения (Всеволожск, Токсово)



ИССЛЕДОВАНИЕ КРОВИ



Оборудование для проведения
клинического (3 минуты) и
биохимического (12 минут)
исследования крови





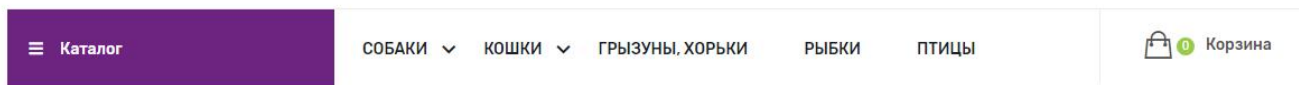
АМБУЛАТОРНЫЕ МАНИПУЛЯЦИИ



Мероприятия	Количество услуг	
	2018	2019
По виду приёма		
Терапевтический	6 100	8 708
Хирургический	5 449	8 289
Процедурный	6 090	9 453
Вакцинация	4 832	5 473
Оформление ВСД	1 543	1 548
Проведено исследований		
Рентгенологические	932	2 052
УЗИ органов и систем	1 146	1 588
Скриннинговая ЭХО-кардиография	174	658
Биохимический анализ крови	1 134	2 244
Клинический анализ крови	76	1 146
Клинический анализ мочи	713	953
Клинический анализ кала	543	659



ЗАПУСК ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИНА ЗООТОВАРОВ



ГБУ ЛО "СББЖ Всеволожского района"

ЗДОРОВЬЕ ЖИВОТНЫХ





Многопрофильный ветеринарный центр

Чем больше покупаешь в интернет-магазине esomarket.su, тем больше услуг в наших ветеринарных центрах получаешь БЕСПЛАТНО!

При покупке от 1750 руб.

[Перейти на сайт →](#)

Запишитесь на приём без очереди в наш ветеринарный центр: 8 (800) 350-29-03

 Доставка по всей России В постоматы или курьером	 Оплата Наличными или картой онлайн	 Широкий ассортимент Только качественные товары	 Горячая линия Работает ежедневно
--	--	--	--

Интернет-магазин предлагает огромный ассортимент зоотоваров, оплату наличными и картой-онлайн, бесплатную доставку и связь «горячая линия». На главной странице сайта открыты категории для удобного пользования, а также раздел «Популярные товары» и автоматическое окно онлайн-диалога. Самовывоз, доставка силами специалистов СББЖ, службы доставки Боксберри и СДЭК.



СКЛАД. ТОВАРЫ.



Создан склад для товаров, реализуемых через интернет-магазин и на ветеринарных участках.

Общая площадь: **40 кв.м.**

Общая стоимость товаров на складе: **15 млн руб.**



МОБИЛЬНЫЙ АМБУЛАТОРНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС



- Комплекс полностью автономен, оснащён складным хирургическим столом, кислородным концентратором и кислородной камерой, инфузионным шприцевым дозатором, аппаратом ультразвуковой диагностики, электрокардиограммой, цифровым рентгеном, биохимическим анализатором крови, электрогенератором, мойкой с горячей и холодной водой, холодильной камерой, биотуалетом, системой климат-контроля.



Оказание ветеринарных услуг животным в отдаленных населённых пунктах, где отсутствуют стационарные ветеринарные участки и клиники.

Наименование	Количество поднадзорных объектов	
	2018	2019
Мясоперерабатывающее предприятие	15	20
Рыбоперерабатывающее предприятие	11	11
Птицеперерабатывающее предприятие	2	2
Рыбоводное предприятие	4	5
Молокоперерабатывающее предприятие	6	5
Сельхозпредприятие по переработке молока	4	4
Сельхозпредприятие по производству мяса	2	2
Склад (низкотемпературный)	13	18
Склад (сухой)	9	9
Убойный пункт	11	10
Комбикормовый завод	3	5
Предприятие по изготовлению премиксов	1	1
Гипермаркет	8	4
Питомник-приют (в т.ч. лабораторных животных)	8	8
Конюшня	125	127
Карантинный центр	1	1
ЛПХ	611	688
КФХ	15	18
Частная ветеринарная клиника	11	15
ВСЕГО	860	953



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА



2017

- 47
(бюджет)
- 52
(внебюджет)



2018

- 47
(бюджет)
- 52
(внебюджет)



2019

- 48
(бюджет)
- 51
(внебюджет)

Всего 99 специалистов



ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА



2017

- 25
(ветврачей)
- 0
(потребность)



2018

- 27
(ветврачей)
- 0
(потребность)



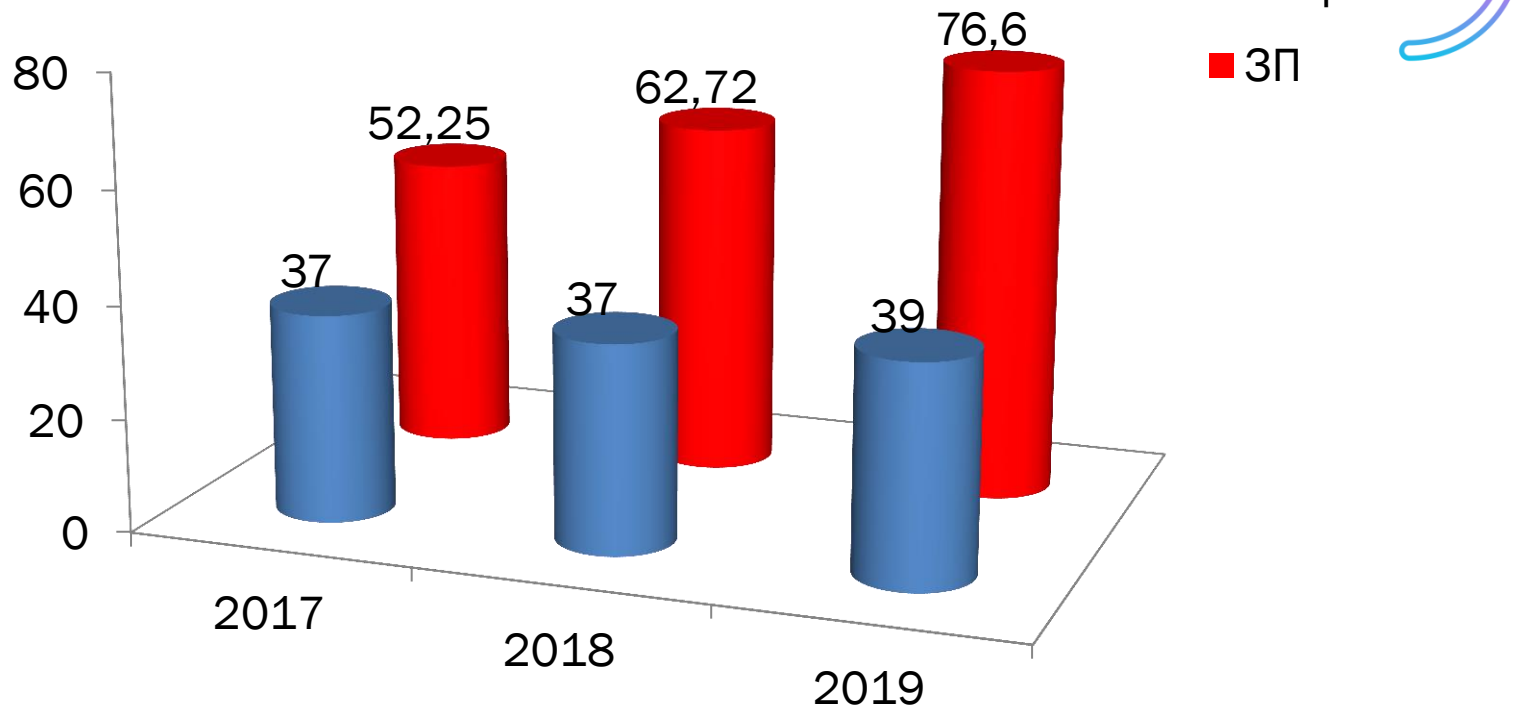
2019

- 38
(ветврачей)
- 0
(потребность)

Всего 38 специалистов



ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА И СРЕДНИЙ ВОЗРАСТ





УЧЁТ ПОГОЛОВЬЯ С/Х ЖИВОТНЫХ

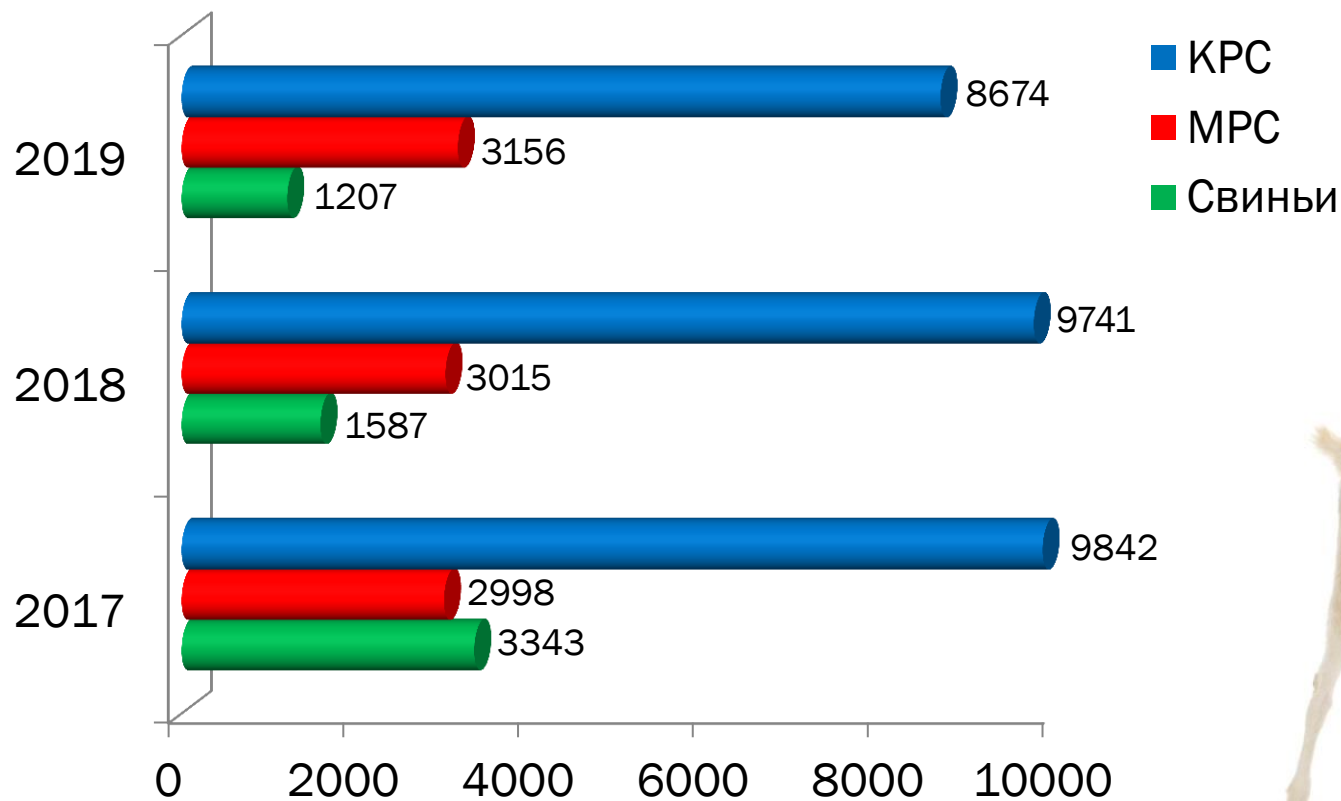


Вид животного	Количество животных				+/-
	2016	2017	2018	2019	
КРС	9 855	10 248	10 059	9169	- 890
МРС	1 675	3 697	4 385	4552	+ 170
Лошади	1 487	1 557	1 570	1557	- 13
Свиньи	7 947	2 341	1 941	1474	- 457
Птица	5 200	11 212	10 867	10249	- 618
Пчёлы (семьи)	20	40	60	259	+ 209
Итого	26 184	29 095	28 874	24538	- 4336



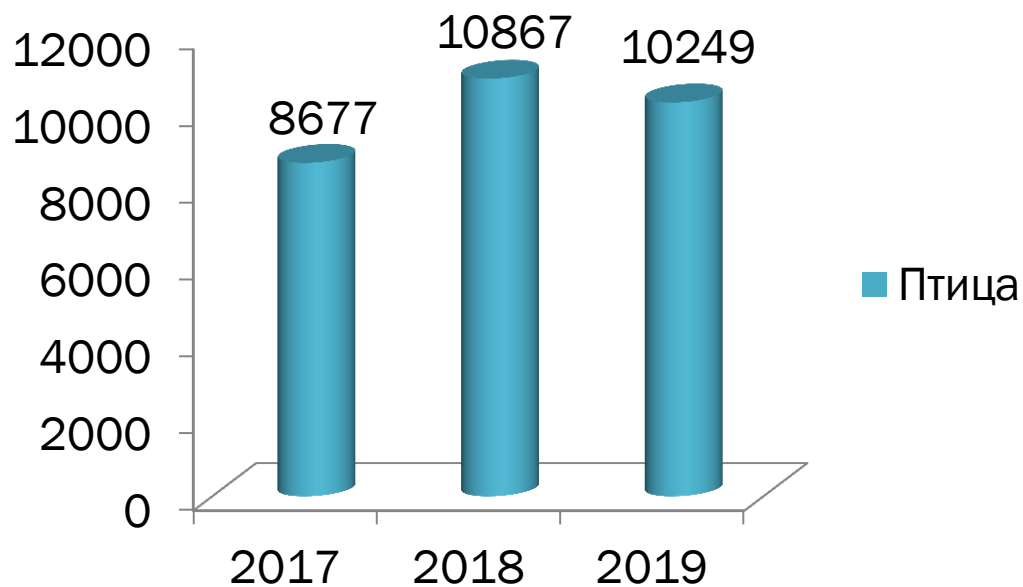


УЧЁТ ПОГОЛОВЬЯ С/Х ЖИВОТНЫХ В ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ



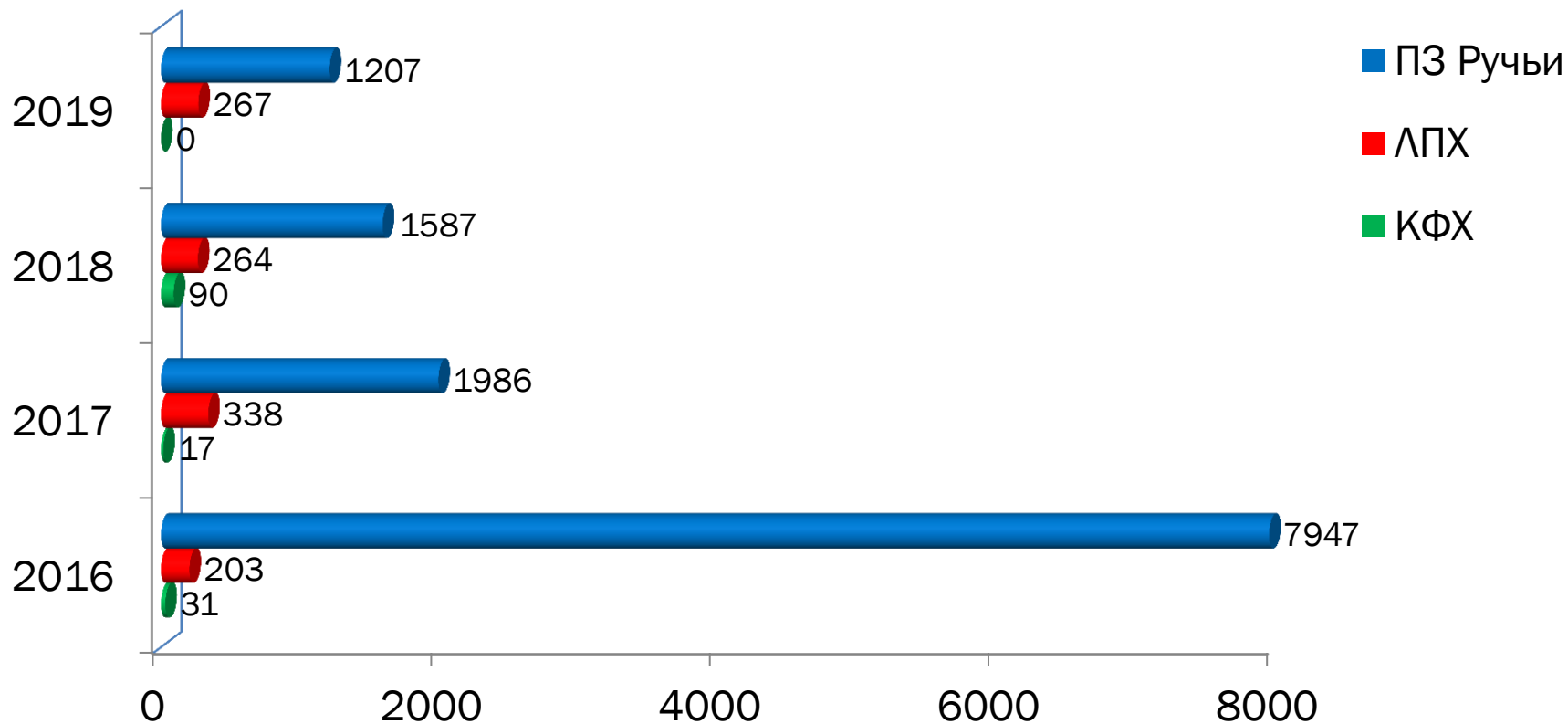


УЧЁТ ПОГОЛОВЬЯ ПТИЦЫ В КФХ И ЛПХ





ПОГОЛОВЬЕ СВИНЕЙ







БОЛЕЕ 1500 ЛОШАДЕЙ В 128 КОНЮШНЯХ





КОЛИЧЕСТВО ВНОВЬ ВЫЯВЛЕННЫХ И ПОСТАВЛЕННЫХ НА УЧЁТ С/Х ЖИВОТНЫХ И ПТИЦЫ



Вид животного	2018		2019	
	ЛПХ и КФХ	Поголовье	ЛПХ и КФХ	Поголовье
КРС	3	14	11	85
МРС	24	117	17	129
Свиньи	16	301	5	37
С/х птица	52	1345	43	612
Пчёлы (семьи)	4	40	18	219
Итого	99	1817	94 	1087 



МЕРОПРИЯТИЯ ПО НЕДОПУЩЕНИЮ ЗАНОСА И ВОЗНИКНОВЕНИЯ АЧС



- Утвержден график проведения плановых ПЭК;
- Разработаны и утверждены планы по недопущению, локализации и ликвидации очагов особо опасных заболеваний;
 - Проведена разъяснительная работа среди населения;
- Участие в совещаниях с садоводами, фермерами, охотниками в администрации района и поселениях;
- Сокращено поголовье свиней на 190 голов в 14 ЛПХ, где не имелись ветеринарно-санитарные условия по содержанию животных;
 - Из личного подсобного хозяйства **изъят кабан**;
- Организовано взаимодействие с сотрудниками УМВД, Роспотребнадзором, администрацией района и поселениями, представителями охотхозяйств;
 - Создан неснижаемый запас дезсредств и СИЗ.
- Подготовлено и включено в программу репрофилирования на 2020 год 110 голов свиней в 7 ЛПХ;



МЕРОПРИЯТИЯ ПО НЕДОПУЩЕНИЮ ЗАНОСА И ВОЗНИКНОВЕНИЯ АЧС



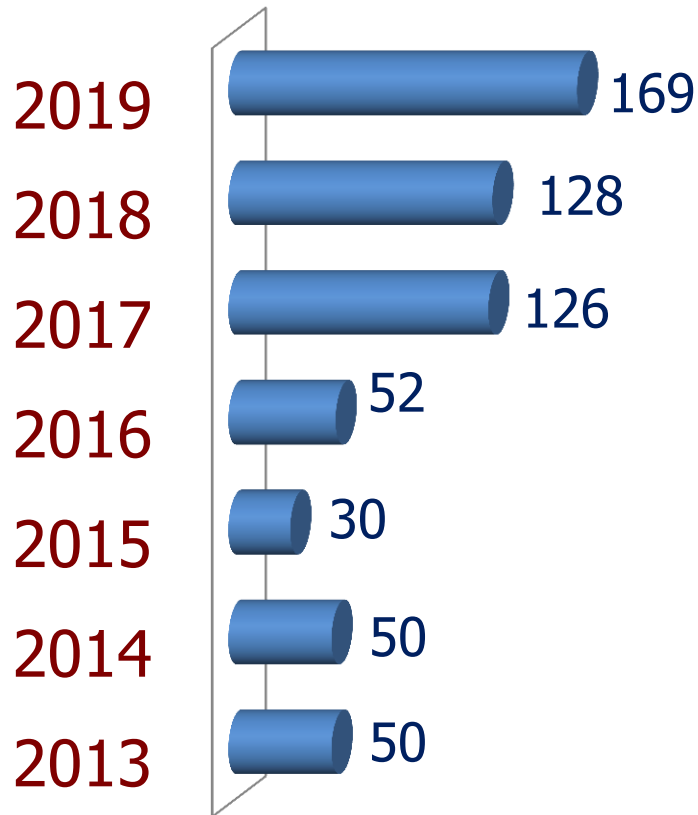
- Специалисты Учреждения регулярно посещают свинокомплекс ЗАО «Племенной завод «Ручьи»», проводят клинический осмотр поголовья, контролируют выполнение ветеринарно-профилактических мероприятий согласно плану и мероприятий, направленных на недопущение АЧС;
- Проводят еженедельный объезд охотхозяйств, граничащих с объездами и лесными дорогами вокруг свиноводческого комплекса ЗАО «Племенной завод «Ручьи»»;
- Взаимодействуют с охотпользователями Всеволожского района, проводят ежеквартальные ветеринарно-санитарные обследования охотхозяйств с объездами подкормочных площадок;
- Информировать населения через печатные брошюры об особо опасных инфекционных заболеваниях включая АЧС, бесплатно выдаются владельцам ЛПХ и главам КФХ дезинфицирующие средства;
 - Круглосуточная работа телефона горячей линии;
- Организован дополнительный пункт приёма материала для исследования на трихинеллёз на Куйвозовском ветучастке.



КАБАН ДОБЫТЫЙ В ОХОТХОЗЯЙСТВАХ



Численность кабана на территории Всеволожского района составляет 285 голов



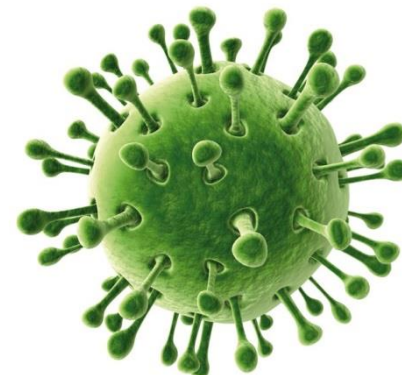
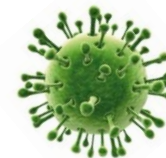
- Межрегиональное отделение военно-охотничьего общества общероссийской спортивной общественной организации.
- Общественная организация «Всеволожское районное общество охотников и рыболовов».
- Местная общественная организация «Союз общественных охотничье-рыболовных организаций Всеволожского района».
- Общество с ограниченной ответственностью «Охотничье хозяйство Лемболовское».
- Некоммерческое партнерство «Общество охотников «Кулики».
- Общество с ограниченной ответственностью СХП «Катумы».
- Региональная общественная организация «Клуб охотников и рыболовов».



ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ



Наименование	Сравнение		
	План	Факт	%
Бруцеллёз (КРС)	8 600	8 646	101
Туберкулёз (КРС)	14 620	14 637	100
Лейкоз (КРС)	8 600	8 600	100
Копрология (КРС)	900	900	100
Лептоспироз (КРС)	900	1075	119
Листерииоз (КРС)	700	717	102
Бруцеллёз (свиньи)	150	150	100
Туберкулёз (свиньи)	200	210	105
Копрология (свиньи)	150	150	100
Лептоспироз (свиньи)	150	150	100
Бруцеллёз (МРС)	3 800	3 814	100
Лептоспироз, листериоз (МРС)	680	922	136
Туберкулёз (МРС)	3 800	4 742	125
Сап (лошади)	2 000	2 001	100
Инан (лошади)	2 000	2 001	100
Случная болезнь (лошади)	2 000	2 001	100
Бруцеллёз (лошади)	2 000	2 001	100





ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ



Наименование	Сравнение		
	План	Факт	%
Вакцинация			
Сибирская язва (КРС)	8 600	10 811	126
Лептоспироз (КРС)	9 460	9 705	103
Лептоспироз (свинья)	220	322	146
Болезнь Ауески (Свинья)	3 030	3 213	103
КЧС (свинья)	3 030	3 108	103
Бешенство (собака)	6 500	6 500	100
Чума (млек), (собака)	6 500	6520	100
Сибирская язва (лошадь)	1 150	1 260	110
Лептоспироз (лошадь)	1 555	1 603	103
Мониторинг			
Бешенство	10	10	100
АЧС	1 500	1 616	108
КЧС	40	40	100
Грипп птиц	400	421	105





ВЫПОЛНЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ



Наименование	Финансирование (т.р.)	Количество услуг	Факт. исп. услуг	Факт. исп. субсидий (т.р.)
Проведение вакцинации	1 539,63	85 355	100%	1 564,772
Отбор проб диагн. материала	3 725,44	26 013	100%	5 194,434
Диагностические исследования	1 986,10	15 000	100%	1 925,196
Лабораторные исследования	125,20	170	100%	135,104
Проведение плановой дезинфекции	1 553,60	38 029	100%	993,105
Вет-сан. обследование хоз. субъектов	886	258	100%	475,465
Отбор проб (мониторинг)	283,23	950	100%	420,116
Оформление и выдача ВСД	17 355	785 282	100%	18 048,921
ИТОГО				28 757,113



ВОСПРОИЗВОДСТВО КРС



Хозяйство	Выход телят	
	2018	2019
СПК «Пригородный»	78	72
ЗАО «ПЗ Приневское»	81	84
ООО «ПЗ «Бугры»	82	80
АО «Совхоз Всеволожский»	68	80
ООО «Спутник»	82	83
ИТОГО	75,9	80





НАДОЙ НА 1 ФУРАЖНУЮ КОРОВУ



Хозяйство	Высший (кг)		Отклонение	Процент
	2018	2019	+/-	%
СПК «Пригородный»	7 922	8 011	+89	101
ЗАО «ПЗ Приневское»	9 914	10 827	+913	109
ООО «ПЗ «Бугры»	10 176	9 530	-646	94
АО «Совхоз Всеволожский»	5 854	9 410	+3 556	161
ИТОГО	8 466	9 444	+978	111



ПОРЯДОК ВЫДАЧИ СПРАВОК НА МОЛОКО



ПРИКАЗ

16.12. 2019 г.

№ 106-ор

Об утверждении Порядка выдачи справки о ветеринарно-санитарном благополучии на молочных фермах поставщиков

В соответствии с Законом Российской Федерации от 14.05.1993 № 4979-1 «О ветеринарии», Техническим регламентом Таможенного союза ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», принятого Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 09.10.2013 № 67, Ветеринарными правилами организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов, утвержденными приказом Минсельхоза России от 27.12.2016 № 589, -

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Порядок выдачи справки о ветеринарно-санитарном благополучии на молочных фермах поставщиков всех форм собственности согласно Приложению к настоящему приказу;
2. Уполномоченным ветеринарным специалистам государственного бюджетного учреждения Ленинградской области «Станции по борьбе с болезнями животных Всеволожского района» обеспечить выдачу юридическим и физическим лицам, индивидуальным предпринимателям справки о ветеринарно-санитарном благополучии на молочных фермах при перемещении сырого молока на молокоперерабатывающие предприятия и молокоприемные пункты, а также розничную сеть;
3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на ведущего ветеринарного врача А. С. Евстафьева;

И. о. начальника

П.И. Урсов



Справка даёт право владельцам животных оформлять исходящие документы на сырое молоко в течение месяца.



ВВЕЗЕНО ДЛЯ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕРАБОТКИ



Наименование сырья	РФ (тонн)			Импорт (тонн)		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Говядина и субпродукты	7 597	7 932	9 519	17 299	19 464	12 861
Свинина и субпродукты	25 577	41 749	87 182	21 668	4 962	5 566
Баранина	278	686	112	309	271	259
Конина	5	17	23	726	1 062	259
Кролик	781	549	96	88	101	15
Птица	38 461	57 653	49 218	10 366	7 592	8 869
Рыба	40 968	31 133	37 429	24 994	36 286	48 546
ИТОГО	113 670	139 721	183 583	75 452	69 740	76 123



ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА МЯСА

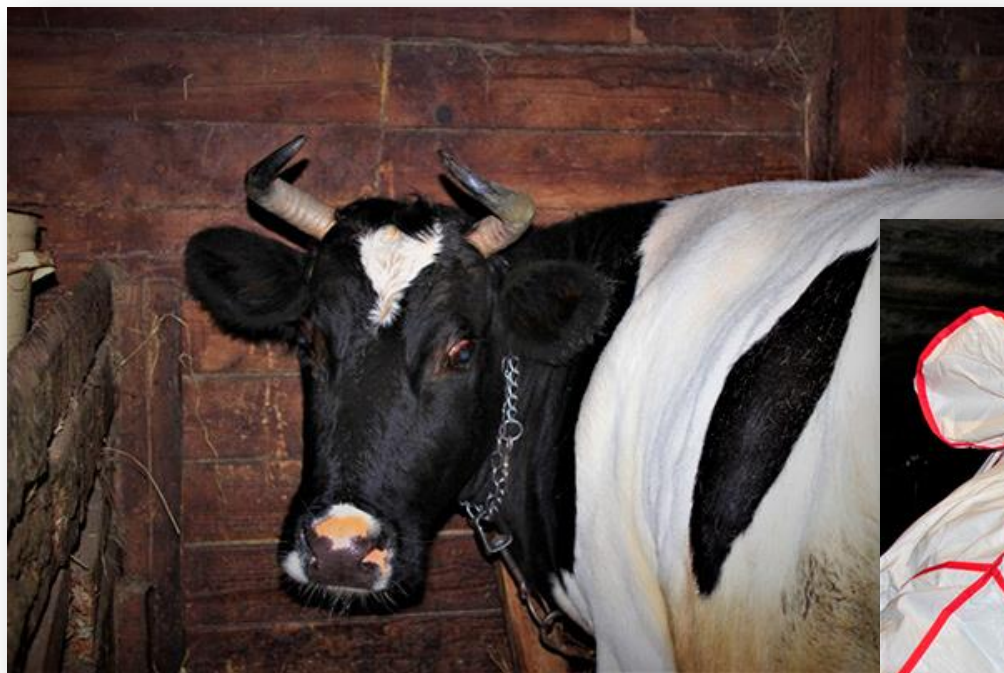


Наименование сырья	Внутрихозяйственный убойный пункт (гол.)			Убойный пункт (гол.)		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019
КРС	2 086	1 882	1 854	1 981	2 081	4 645
Свинья	0	0	0	137 215	149 622	156 597
МРС	1 476	1 445	2 698	4 170	13 216	15 930
Птица	0	0	0	206	240	206





ИСКУССТВЕННОЕ ОСЕМЕНЕНИЕ



Эта процедура позволяет воспроизвести породистое стадо коров.

Центр искусственного осеменения открыт на базе Куйвозовского ветеринарного участка.



ОБРЕЗКА КОПЫТ



- Новая услуга - обрезка копыт, обезроживание крупного рогатого и мелкого рогатого скота.
 - Выезд в хозяйства.
 - Станок для фиксации животных.



АКВАТОРИЯ ЛАДОЖСКОГО ОЗЕРА



Выпуск сеголеток

- Выпуск молоди сига – 8 520 штук;
- 7 выпусков молоди атлантического лосося – 265 768 штук;
- Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы в общем количестве 11 870 штук.



ЛИТОРАЛЬНАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ



Специалисты Всеволожской государственной ветеринарной службы проверили состояние воды и живых организмов в акватории Ладоги. Научно-исследовательское судно «Посейдон» за полторы недели опустило якорь на 38 литоралях. Гидробиологи, экологи и ветврачи произвели отбор проб воды, донных отложений и растений, сделали биотесты на дафниях, провели исследования на наличие нефтепродуктов, фосфора и соли тяжёлых металлов.



ПРИОБРЕТЕНИЕ МНОГОПАРАМЕТРИЧЕСКОГО ЗОНДА

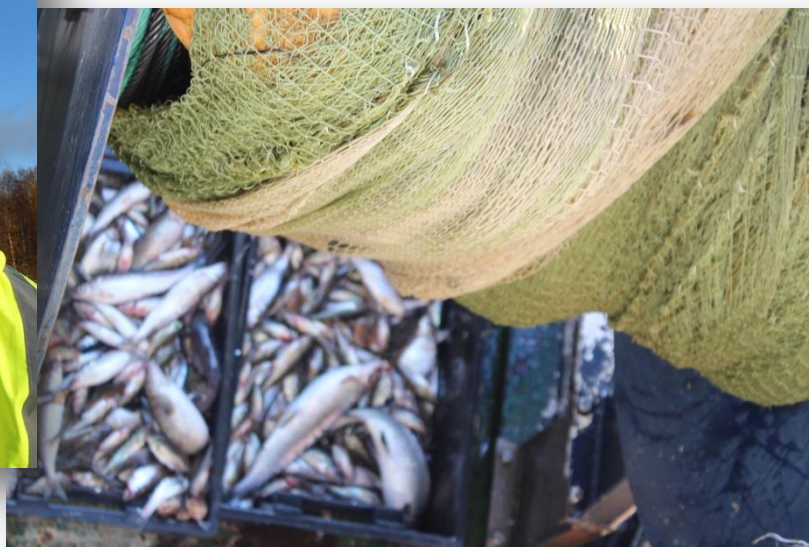


Многопараметрический автоматический зонд позволяет в режиме реального времени определять 8 показателей водной среды, что значительно сокращает время для оценки состояния акватории.

Показатели: pH, абсолютное содержание растворённого кислорода и процент насыщения кислородом, температура, общая минерализация, электропроводность, мутность, окислительно-восстановительный потенциал.



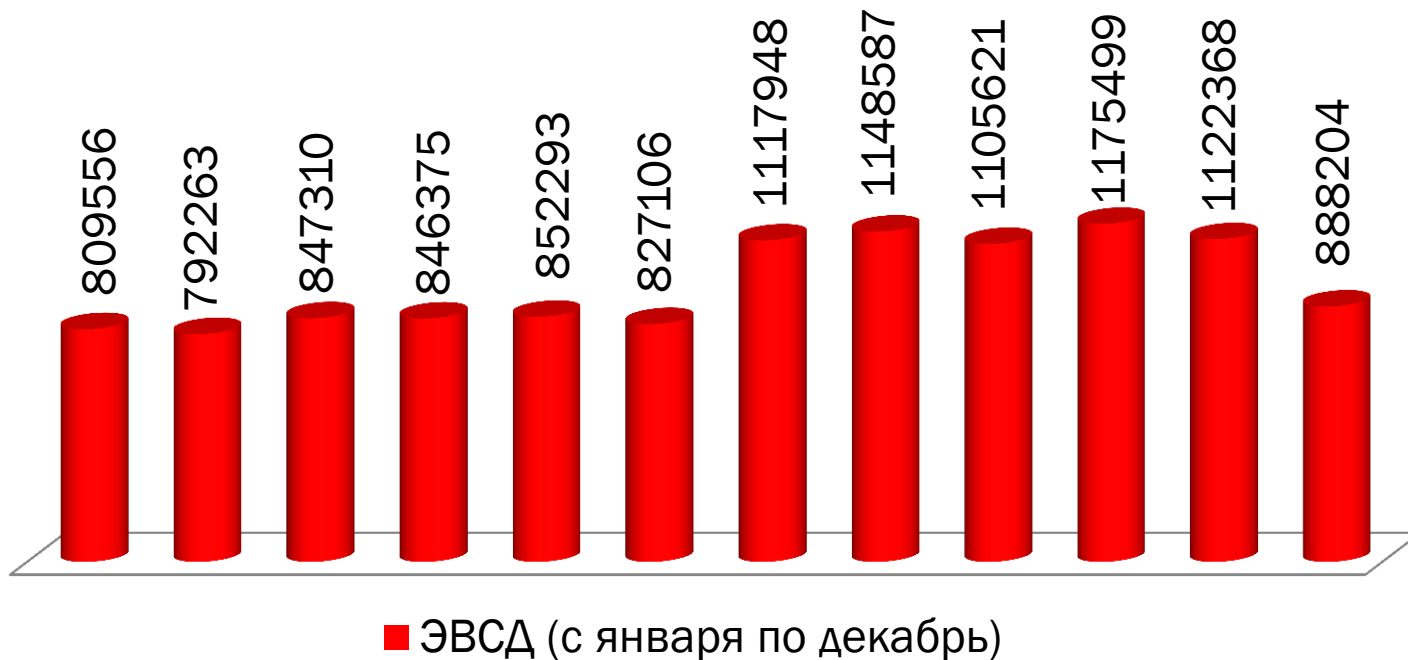
ТРАЛОВАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ



Рыболовецкое судно «Катрин» выходит на глубину не менее 30 метров, опускает трал и в течение часа идёт по водам Ладоги с раскрытой сеткой. В результате этого специалисты получают килограммы рыбы, которая в дальнейшем была направлена в лаборатории Ленинградской области.



ФГИС ВЕТИС «МЕРКУРИЙ»



ЭВСД, оформленные в 2019 году:

11 533 130 исходящих
2 050 826 производственных

ПРЕСЕЧЕНИЕ НЕСАНКЦИОНИРОВАННОЙ ТОРГОВЛИ ЖИВОТНОВОДЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ



Птица,
188,5 кг



Рыба,
178,94 кг



Баранина,
53,2 кг



Говядина,
353,5 кг



Свинина,
799,4 кг



Мёд,
3 кг

Всего 118 рейдов



ДЕЗИНФЕКТОЛОГИЯ



Дезинфекция автотранспорта:

- Выдано 472 Сертификата
Соответствия

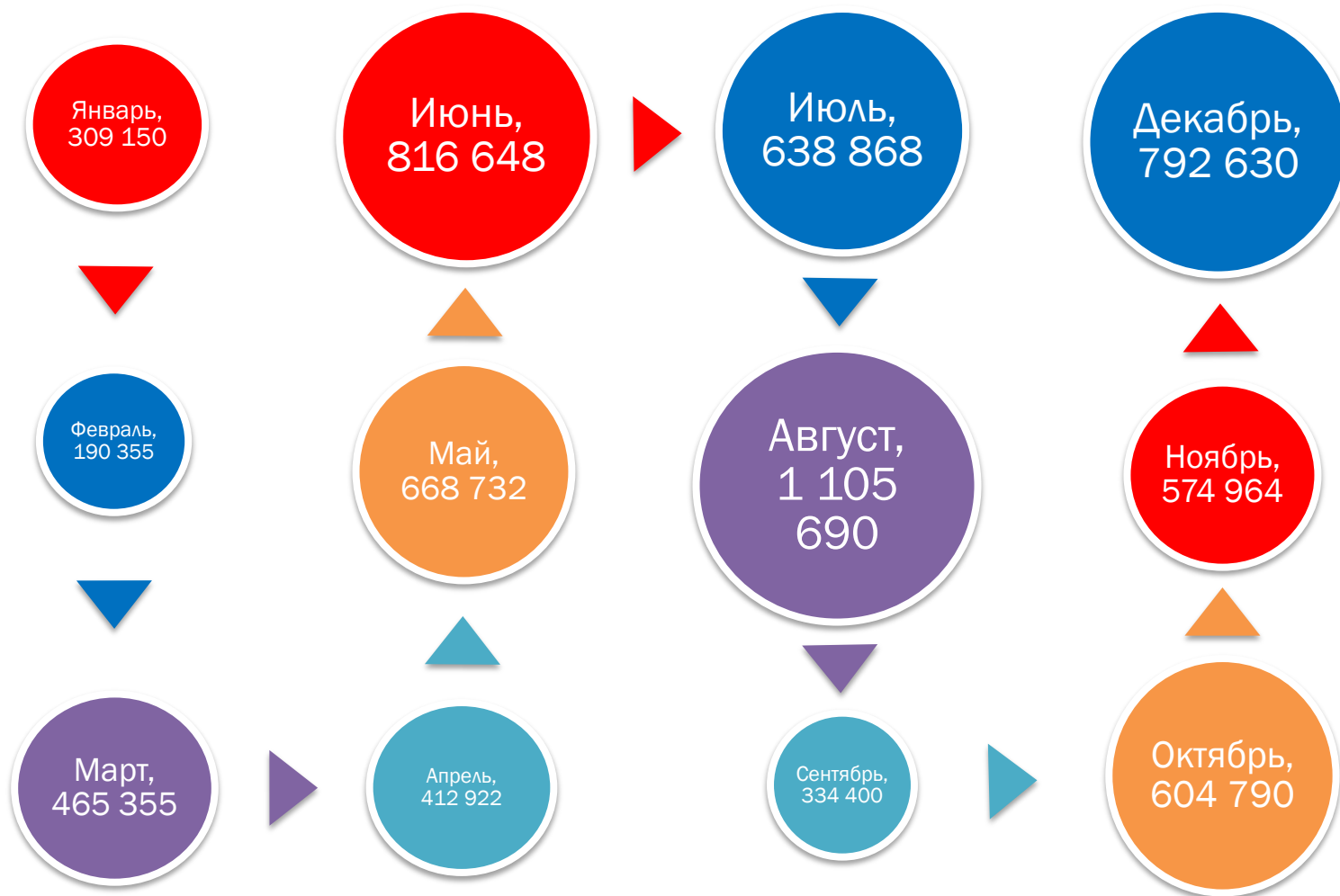
82 объекта по договору «ЗД»

5 объектов по договору «Дезинфекция»

7 объектов по договору «Дератизация»

ИТОГО: 94 объекта

ДЕЗИНФЕКЦИЯ, ДЕЗИНСЕКЦИЯ И ДЕРАТИЗАЦИЯ



Итого доход в 2019 году 6 913 504 рубля



БОРЬБА С БОРЩЕВИКОМ



Договоры на обработку борщевика:

- ООО «Жилищник» – 2,5 Га
- ЗАО «ПЗ Ручьи» – 20 Га



ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



Вид	2016 (т.р.)	2017 (т.р.)	2018 (т.р.)	2019 (т.р.)
Ветеринарные услуги не лечебного характера	81 215	89 673	116 351	101 171
Ветеринарные услуги лечебного характера	12 581	13 868	18 468	32 740
Реализация ветеринарных препаратов	12 094	11 353	15 619	24 033
Дезинфекция/дезинсекция/ дератизация	-	-	2 456	6 913
Интернет-магазин (ноябрь-декабрь 2019)	-	-	-	281
ИТОГО	105 892	114 895	153 996	165 140 



РАСХОДЫ ОТ ПРИНОСЯЩЕЙ ДОХОД ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



Наименование	2018, т.р.	2019	Отклон. + / -
Зарплата	64 221,21	84 813,83	+20 592,62
Прочие выплаты	0	221,22	+221,21
Начисление на выплаты по оплате труда	28 982,76	20 583,71	-8 399,05
Связь	193,3	495,16	+301,86
Транспортные услуги	499,2	189,20	+310,00
Коммунальные расходы	364,4	1 313,65	+949,25
Работы, услуги по содержанию имущества	3 751,4	1 296,74	-2 454,66
Прочие работы, услуги	23 774,2	38 646,64	+14 872,44
Приобретение основных средств	22 997,6	32 674,07	+9 676,47
Приобретение материальных запасов	20 124,9	42 551,88	+22 426,98
Всего	164 908,97	222 786,10	+57 877,13



РАСХОДЫ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ



Наименование показателя	2018 т.р.	2019 т.р.	Отклонение + / -
Зарплата	19 270,55	20 897,408	+1 626,86
Прочие расходы	150,00	0	-150,00
Начисления на выплаты по оплате труда	5 819,70	7 545,93	+1 726,23
Коммунальные расходы	204,12	107,73	-96,39
Прочие работы, услуги	553,52	0	-553,52
Увеличение стоимости материальных запасов	1 578,62	365,79	-1 212,83
Всего	27 576,51	28 916,86	+1 340,35



ДОКУМЕНТООБОРОТ. ОЦИФРОВКА. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ТРУДА.



Определение комиссией показателей и критериев эффективности труда работников, в т.ч. данных из информационных систем учёта Учреждения. Сервис "ERISCA™ Енот (лечебная часть) и Асдоб (административно-управленческий персонал).



ИНФОРМИРОВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ



ВНИМАНИЕ!!! ОСПА ОВЕЦ И КОЗ!!!

ОСОБО ОПАСНОЕ ВИРУСНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ! НАНОСИТ МАСШТАБНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УЩЕРБ!



Источник инфекции больные животные, которые выделяют вирус во внешнюю среду со слюной из носа и рта, а также вместе с частичками эпителия. Омыл, перенёсшие заболевание, также распространяют вирус. Он содержится в их шерстяном покрове и попадает на подстилку, в корм и питьевую воду. Вирус, выделяемый со слюной из носа, передается здоровым животным аэрогенным путем.

Факторами передачи возбудителя являются корма, навоз, предметы ухода, загрязненные выделениями больных животных. Переносчиками возбудителя могут быть животные других видов и люди.

Симптомы и течение болезни: инкубационный период 3-14 дней. Болезнь начинается угнетением, анорексией, лихорадкой (повышение температуры до 41-42°). Появляются отеки кожи век, гнойное истечение из носа и глаз. Дыхание затрудненное, пульс учащенный. Оспенная сыпь появляется на голове, губах, крыльях носа, щеках, вокруг глаз, внутренней поверхности тазовых конечностей.

СИМПТОМАТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ – МАЛОЭФФЕКТИВНО!

Меры по предупреждению возникновения оспы и недопущению ее распространения:

- **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** приобретение и перемещение мелкого рогатого скота (овец, коз), продуктов и кормов животного происхождения без ветеринарных сопроводительных документов и согласования с Управлением ветеринарии Ленинградской области;
- **НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО** извещать государственную ветеринарную службу о полученном приплоде, об убое и продаже, о случаях внезапного падежа или одновременного заболевания нескольких животных;
- **ПО ТРЕБОВАНИЮ** ветеринарных специалистов предоставлять животных для клинического осмотра;
- **ПРОВОДИТЬ** в течение 30 дней карантинирование вновь поступивших в хозяйство животных;
- самостоятельно **ПРОВОДИТЬ** ежедневный клинический осмотр животных, обращая внимание на общее состояние, появление отдельных симптомов заболевания;
- содержать в надлежащем ветеринарно-санитарном состоянии пастбища, места водопоя, животноводческие помещения.

ПОМНИТЕ, ЧТО ЗА НЕСОБЛЮЖДЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ВЕТЕРИНАРНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В ОТНОШЕНИИ ВИНОВНЫХ ПРЕДУСМОТРЕНА АДМИНИСТРАТИВНАЯ И УГОЛОВНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ.

**ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ФАКТОВ НЕЗАКОННОГО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ЖИВОТНЫХ,
ПРИ ПАДЕЖЕ И ОБНАРУЖЕНИИ ОТХОДОВ УБОЯ ЖИВОТНЫХ!**

Сообщайте на районную станцию по борьбе с болезнями животных Всеволожского района
телефон горячей линии +7(921)855-94-85



Трихинеллёз – опасное заболевание!

Характеризуется тяжелыми поражениями, способными привести к летальному исходу.

Вызывается мелким (3–4 мм) паразитическим червем – трихинеллой, поражающим мышцы животных и человека.



Источник инфекции

Мясо больных диких и домашних животных (свины, кабаны, медведи, барсуки, рыси).

Болезнь могут кошки, лисицы, куницы, хоры, кроты.



Симптомы

Тошнота, рвота, боль в животе, головная боль, чувство тяжести в конечностях, слабость, лихорадка; отеки лица, боль в мышцах



При заражении большим количеством личинок может наступить смерть в результате паралича дыхания или пневмонии

Благодарим за понимание и сотрудничество!
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ



ОПАСНО ДЛЯ ВАШЕГО ЗДОРОВЬЯ



Мясо свинины, выработанное в личных подсобных хозяйствах без проведения ветеринарно-санитарной экспертизы

От всех туш диких промысловых животных, добытых в процессе охоты, **обязателен** отбор проб на трихинеллёз (межреберные и диафрагмальные мышцы) для исследования в любой государственной ветеринарной лаборатории.



Паразит высокоустойчив к термообработке. Пораженное трихинеллами мясо подлежит уничтожению!

ГБУЛО «СБЖ Всеволожского района»
Телефоны: 8-800-350-29-03; 8 (813-70) 38-003;
8-921-855-74-58

Созданы десятки макетов листовок с информацией об особо опасных заболеваниях. Печатная продукция распространяется в населённых пунктах, хозяйствах, на выставках.



ИНФОРМИРОВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ЧЕРЕЗ ПЕЧАТАНЫЕ СМИ



На фото: «Обладание юная Всеволожская» фотоконкурс «Семейная фото» (Ф.О. Юно) под патронатом Всеволожской районной газеты «Всеволожские Вести». Материал читается на 11 странице. Фото: пресс-служба администрации ВМР.

Земля — хорошие руки!
Продать землю можно в 10 раз дешевле, чем купить! Это утверждение не является фантазией, а реальностью. Земельные участки в Ленинградской области можно приобрести в кредит, рассрочку, а также в рассрочку. Мы предлагаем вам приобрести земельный участок в Ленинградской области, в том числе в рассрочку. Мы предлагаем вам приобрести земельный участок в Ленинградской области, в том числе в рассрочку. Мы предлагаем вам приобрести земельный участок в Ленинградской области, в том числе в рассрочку.

Сдавайте старые покрытия!
Уважаемые жители города! Мы предлагаем вам сдать старые покрытия (асфальт, бетон, кирпич, камень) в нашем центре. Мы предлагаем вам сдать старые покрытия (асфальт, бетон, кирпич, камень) в нашем центре. Мы предлагаем вам сдать старые покрытия (асфальт, бетон, кирпич, камень) в нашем центре.

КАДАСТР ПРИВАТИЗАЦИИ
Специализированная фирма по оказанию услуг по кадастру приватизации. Мы предлагаем вам услуги по кадастру приватизации. Мы предлагаем вам услуги по кадастру приватизации. Мы предлагаем вам услуги по кадастру приватизации.



Законодательное собрание Ленинградской области 25 лет!
Сегодня исполнилось 25 лет со дня образования Законодательного собрания Ленинградской области. За это время собрание внесло огромный вклад в развитие региона. Мы предлагаем вам ознакомиться с историей и деятельностью Законодательного собрания Ленинградской области.

ПАСХАЛЬНЫЙ КОНЦЕРТ
Музыкальное отделение ансамбля «Славянский хор» приглашает вас на Пасхальный концерт. Мы предлагаем вам ознакомиться с программой концерта.

КОНАШНИ ПОСВЯЩЕНО!
Пасхальная открытка. Мы предлагаем вам ознакомиться с программой концерта.



Информационно-аналитический журнал «Вестник агропромышленного комплекса» 2019

Дмитрий Медведев: «Наши сельхозпроизводители не только хотят, но и могут выходить на иностранные рынки»

Хрустальная жемчужина

В России особое внимание уделяется развитию высокотехнологичного агропромышленного комплекса. Мы предлагаем вам ознакомиться с историей и деятельностью высокотехнологичного агропромышленного комплекса.

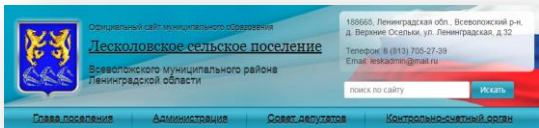
Сергей Мизерный: «Наша задача — не допустить заблуждений»

Сергей Мизерный, глава администрации Всеволожского района, высказался о развитии сельского хозяйства в регионе. Мы предлагаем вам ознакомиться с его мнением.

ГБУ ЛО «СББЖ Всеволожского района» готовит материалы для печатных средств массовой информации разных уровней: городские, районные, региональные и всероссийские.



ИНФОРМИРОВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ЧЕРЕЗ САЙТЫ МО



Муниципальное образование "Новодевятинское сельское поселение" официальный сайт
Адрес: трамвай МО "Новодевятинское СП" 8 (812) 595-74-44; 8 (81370) 65-56-0
Депурно-диспетчерская служба администрации Всеволожского муниципального р-на (круглосуточно) 8 (81370) 25-468

Во Всеволожском районе будет открыт региональный центр эпитоциотического и экологического озера

В Всеволожском районе откроется десяти километровый береговой Ладожского озера, в автотуре которого постоянно осуществляется вылов рыбы с последующей ее реализацией.

Ладожское озеро является самым большим озером Европы, занимает площадь 10220 квадратных километров, из них 407 квадратных км приходится на острова. Глубина озера достигает 220 метров, в среднем 51 метр. Объем водной массы озера составляет 84 кубических километра. В Ладожском озере сосредоточены огромные запасы питьевой воды. Она чистая, свободна от загрязнений и в зоне снабжения не используется вода из озера Байкал. Она может использоваться не только для местного (регионального) водоснабжения, но и поставляться в другие страны, так, как проблема 21 века в мировом масштабе это именно вода - ее нехватка и качество. Водобоем в озере происходит 1 раз в 11 лет. Это в сочетании с низкой температурой воды (летом на глубине всего +4 С°), глубины, большими объемами воды и замедленным процессом самоочищения, ставит водоем в уникальное положение (антропогенно-обезопасен с максимальной деликатностью человека) водозабора.

Озеро имеет большое рыбохозяйственное значение: в нем ежегодно добывают до 8 000 тонн рыбы, не считая вылавливаемой рыбоводом - любителями. По отношению ко всей территории России регион водоема Ладожского озера, заслуживает особого внимания с экологической точки зрения. В последние годы в озере наблюдается нехватка по численности запасаемой водной среды России и других стран мира, произошедшая в результате сброса и сбросов с развитием территории Финляндии и Белоруссии.

БЕЗОПАСНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

Статья «Оста овец и коз»
Памятка населению «Оста овец и коз»
Статья «Несанкционированная торговля продукцией животноводства продукцией упроду для здоровья граждан»
Методические рекомендации по размещению чужой и платяных лотков
Что следует знать о лептоспирозе
Угроза возникновения очага африканской чумы свиней во Всеволожском районе не исчерпана.
Методические рекомендации по размещению чужой и платяных лотков
Решение протозооветеринарного комитета при администрации МО «Всеволожский муниципальный район» Ленинградской области от 15 апреля 2019 года и Памятки по особому опасным болезням животных и птиц
Что необходимо знать про бешенство
Высокотоксичный грипп птиц и его опасность для человека
Опасная болезнь – ящул!
Гельминтозы рыб опасны для человека.

Муниципальное образование «Токсовое городское поселение»

8 (81370) 56-365

Обращения граждан

Токсово Совет депутатов Администрация Документы Телефоны дежурных и экстренных служб Контакты

СТАРАЯ ВЕРСИЯ НАШЕГО САЙТА

Главная
Общество
Муниципальные учреждения
Общая информация
ГО и ЧС
Градостроительная деятельность
Информация о результатах проверок
Информация о работе с обращениями граждан
Информация о кадровом обеспечении
Жилищно-коммунальное хозяйство

Главная » Новости » ЛАДОЖСКОЕ ОЗЕРО. ХАРАКТЕРИСТИКА, ЗНАЧЕНИЕ, НЕОБХОДИМОСТЬ ЭКОЛОГО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА

Восточная граница Всеволожского района является побережью Ладожского озера, которое является крупнейшим озером Европы и одним из самых северных среди великих озер мира. В летописи Нестора 1113г. оно называется «великое озеро Невос», а в договорках Новгородца Великого с гангезскими городами его называли Алдея, Алдандя, Алдотда, и только в летописи 1280г. впервые оно получило название «Ладоза». Озеро занимает площадь 18329 квадратных километров, из которых 457 км. приходится на острова. Объем водной массы озера – 848 км. куб. Состояние экосистемы озера является результатом сложного взаимодействия процессов, происходящих на водосборе и в водоеме под воздействием природных и антропогенных факторов. Обширный водосборный бассейн Ладожского озера, общая площадь которого составляет 258000 квадратных километров, расположен на территории Ресублии Карелии, Ленинградской, Новгородской, Псковской, Вологодской, Тверской и Архангельской области России, а также на части территории Финляндии и Белоруссии.

Малая величина отношения стока из озера к объему его водной массы свидетельствует о замедленном движении водобоем озера и большой консервативности водной системы. Воды трех наиболее крупных озер (Онежского, Ильмень, Сайма) поступают в озеро с главными притоками – реками Свиры, Волхов и Вуокса, дающие около 96% общего поступления в озеро поверхностных вод. Сток из озера осуществляется в Финский залив Балтийского моря через р. Неву.

Течения в Ладожском озере негидропроды и зависят как от сезонных, так и от синогических факторов. Перенос речных вод определяется последующей системой течений. Изменение направления плотных течений играет существенную роль в переносе речных вод в прибрежной части озера. В частности, в осенне-зимний период изменение этого процесса приводит к транзитному поступлению вод реки Волхов вдоль южного побережья непосредственно к истоку Невы, что как будет показано ниже, приобретает важное практическое значение. Главную роль в формировании химического состава озерных вод принадлежит речному притоку, который дает до 95% приходной части химического баланса озера.

Основные показатели химического состава озерных вод можно условно объединить в пять групп. Первая группа – нонный состав и общая минерализация воды. Ко второй группе относятся так называемые «питательные вещества» – биогенные элементы, содержание которых в воде озера определяет интенсивность развития биологических процессов в водоеме. Они присутствуют в воде в виде органических и неорганических соединений фосфора, азота и кремния. Третья группа компонентов тесно связана с жизнью озера, реками их определяют как гидрологическими факторами, так и биологической жизнью водоема. К ним относятся содержание в воде органического углерода, значение РН, кислородный режим водоема. К четвертой группе относятся металлы (железо, марганец, медь, кобальт и др.). В особую группу следует выделить также опасные элементы как ртуть, кадмий, свинец, алюминий и др., которые опасны для живых организмов водоемов (биоты) и человека, как потребителя рыбы и воды. Их количество

МО «ЩЕПОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»

ПЛАТНАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ СОВЕТ ДЕПУТАТОВ УЧРЕЖДЕНИЯ УСЛУГИ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВО

Несанкционированная торговля продукцией животноводства продукцией представляет угрозу для здоровья граждан.

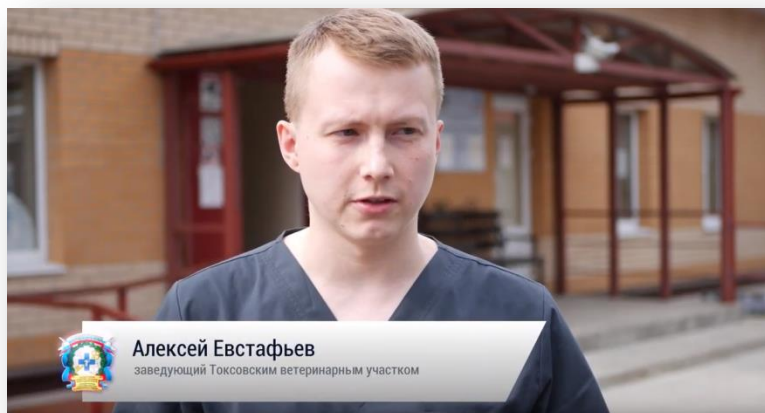
Специалистами государственной ветеринарной службы Всеволожского района постоянно проводится работа по предотвращению продажи продукции животного происхождения в непредназначенных для этого местах: на остановках транспорта, вокзалах, на территориях, прилегающих к рынкам, возле магазинов, во дворах жилых домов, а также продажи продукции без ветеринарных сопроводительных документов.

Читать дальше

© 2016 Администрация МО Щеповское сельское поселение

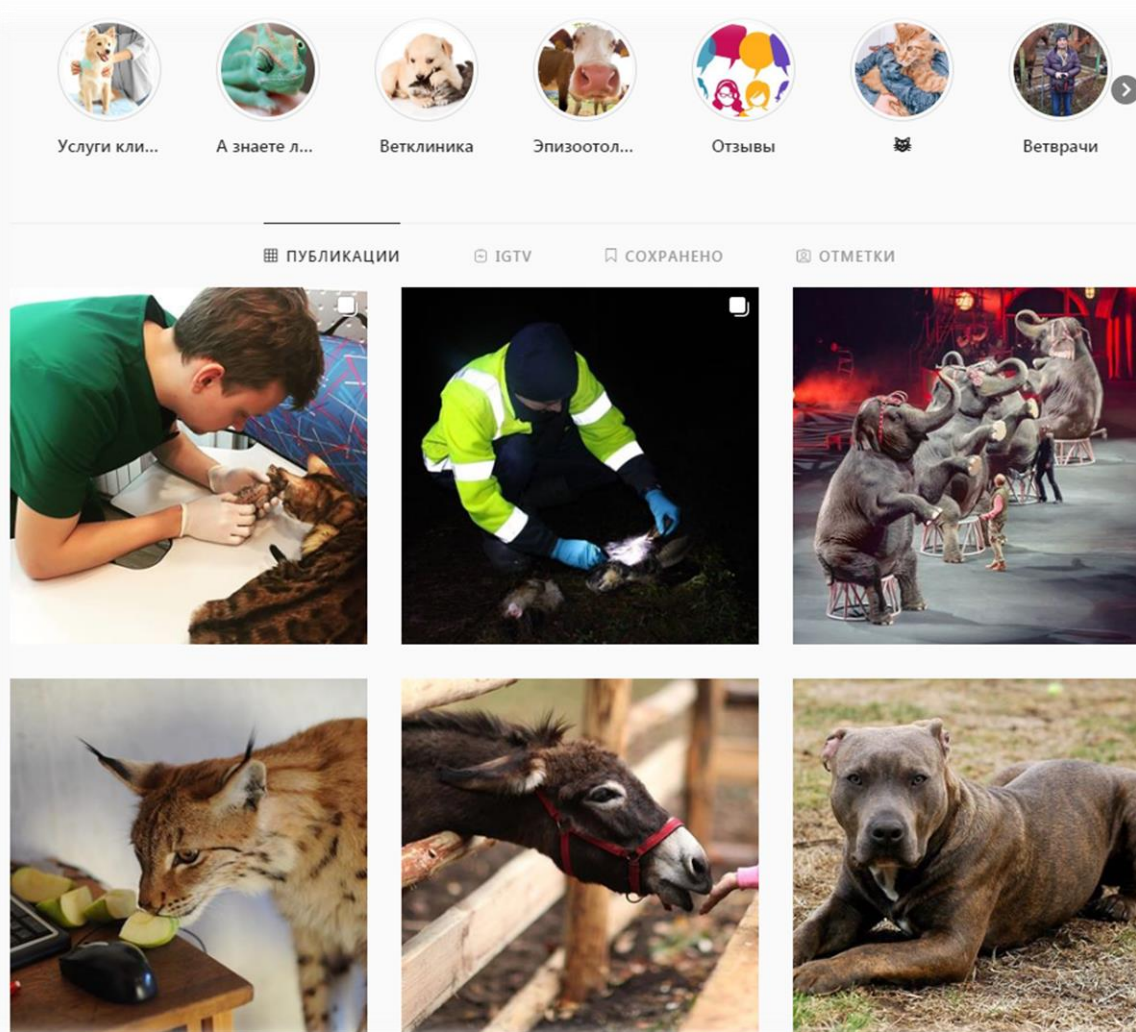


ВИДЕОМАТЕРИАЛЫ (ПОДГОТОВЛЕНО 23 ВИДЕОСЮЖЕТА)





VSEVST.RU



На созданном аккаунте в социальной сети Instagram размещаются новости, информация, фотографии. Работают раздел «Актуальное», а также IGTV.



381 Публикации 295 Подписчики 210 Подписки

Всеволожская ветстанция
Ветеринар
8(800)350-29-03 #ветклиника
www.vsevst.ru/lenobl.vet/



ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ ПРОФЕССИИ



В Муринской клинике проведены 3 экскурсии для школьников.

В игровой форме ветеринарные врачи рассказывают о профессии, животных и лечении.



ЗАДАЧИ, ПОСТАВЛЕННЫЕ НА 2020 ГОД



- Сохранение эпизоотического благополучия территории
- Выполнение плана противоэпизоотических мероприятий
- Выполнение государственного задания
- **Запуск строительства** здания Учреждения, общая площадь здания 2939 м.кв.
- **Строительство** ветеринарного участка в д. Вартемяги
- **Строительство** ветеринарного пункта в СНТ «Дунай»
- Получение лицензии Министерства здравоохранения РФ по СПб и ЛО на использование источников ионизирующего излучения (рентген)
- Создание call-центра
- Получение лицензии на образовательную деятельность
- Повышение квалификации специалистов
- Работа с ЛПХ и КФХ по целевой программе прекращения содержания свиней и перепрофилированию хозяйств на альтернативные свиноводству виды животноводства
- Организация работы по приведению нестационарной торговли продукцией животноводства на территориях поселений и садоводствах Всеволожского района в соответствие с законодательством РФ и упорядочиванию выездной

Спасибо за внимание!

Государственное бюджетное учреждение
Ленинградской области «Станция по борьбе с
болезнями животных Всеволожского района»