

Об утверждении натуральных норм потребления для подведомственных ветеринарных организаций государственного учреждения "Управление ветеринарии Алматинской области"

Постановление акимата Алматинской области от 14 октября 2025 года № 309

В соответствии с пунктом 3 статьи 70 Бюджетного кодекса Республики Казахстан, статьей 27 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", пунктом 25 главы 3 Правил планирования бюджета, утвержденных приказом Министра финансов Республики Казахстан от 29 апреля 2025 года № 208, протоколом областной бюджетной комиссии от 25 августа 2025 года № 9/2025 акимат Алматинской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить натуральные нормы потребления для подведомственных ветеринарных организаций государственного учреждения "Управление ветеринарии Алматинской области" согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Государственному учреждению "Управление ветеринарии Алматинской области" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке принять меры, вытекающие из настоящего постановления.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима области Б. Бакытулы.

Аким области

М. Султангазиев

Приложение к постановлению акимата

Алматинской области от " " 2025 года №

Натуральные нормы потребления для подведомственных ветеринарных организаций государственного учреждения "Управление ветеринарии Алматинской области"

№ п/п	Наименование натуральной нормы	Единица измерения н/н	ветеринарная станция	Норму в количественном выражении				Срок эксплуатации
				ветеринарный пункт	Износ (в % (процентах) к первоначальной стоимости)	Годовая норма износа (в % (процентах) к первоначальной стоимости)	100 % износ	
				Ииф	Годовая норма износа (в % (процентах) к первоначальной стоимости)	Годовая норма износа (в % (процентах) к первоначальной стоимости)	100 % износ	Срок службы (т.н.с.), год/лет

					и изн В оса П	стоимо сти)					
1	2	3	4		5	6	7	8	9		
1	Постоянное место для оказания ветеринарных услуг населению в районном центре и сельских округах. При этом необходимо наличие дополнительного оборудования для фиксации животных (раскола).	единица	11	134	1 4 5	3.1 4	100	14	1 4		
2	Безигольный инъектор	единица	11	268	2 7 9	6.2 10	100	4	4		
3	Термочемоданы 25-30 л	штук	11	134	1 4 5	6.2 10	100	4	4		
4	Чемодан для транспортировки 5-6 л	штук	11	268	2 7 9	6.2 10	100	4	4		
5	Аппарат для массовых прививок	комплект	11	707	7 1 8	6.2 10	100	7	7		
6	Кутиметр	штук	0	268	2 6 8	6.2 10	100	4	4		

,
г
о
д
/
л
е
т

7	Ножницы	штук	11	268	2 7 9	5.7	10	100	1	1
8	Вата (не стерильная)	килограмм	0	3,711	3 , 7 1 1			1	1	
9	Спирт	литр	0	3,896	3 , 8 9 6			1	1	
10	Термометр ветеринарный	штук	11	432	4 4 3	5.3	20	100	3	3
Справокх Область применения натуральны х норм – наименован и ие государстве нных норм и/или их структурны х подразделе ний, государстве нных учреждений должностн ых лиц, для которых устанавливаются натуральны е нормы				Характеристики, конкретизирующие определение и применение н/н						
11	12	13	14							
	Нормы распростра		Применение натуральных норм в ветеринарной практике — это один из ключевых инструментов для обеспечения							

1 4	<p>Наличие постоянного ветеринарного пункта в районном центре и сельских округах обеспечивает своевременное и доступно е оказание ветеринарных услуг населению. Оборудование для фиксации животных (раскол) необходимо для обеспечения безопасности специалистов и животных при проведении и процедур, а также для повышения эффективности работы.</p> <p>наются для руководите лей ветеринарных отделов 9 районов и городов Конаев, Алатау Алматинской области, а также для заведующих ветеринарных пунктов, ветеринарных врачей, ветеринарных фельдшеров, ветеринарных санитаров сельских округов Государственного коммунального предприятия на праве хозяйственного ведения "Ветеринарная станция Алматинской области", ГУ Управление ветеринарии Алматинской области"</p>	<p>эффективного, безопасного и экономически обоснованного подхода к ведению животноводства и организации ветеринарных мероприятий. Эти нормы определяют точное количество ветеринарных препаратов, дезинфицирующих средств, инструментов и расходных материалов, необходимых для обслуживания ветеринарных пунктов, ветеринарных врачей, ветеринарных фельдшеров, ветеринарных санитаров сельских округов Государственного коммунального предприятия на праве хозяйственного ведения "Ветеринарная станция Алматинской области", ГУ Управление ветеринарии Алматинской области"</p> <p>определенного количества животных, профилактики, диагностики и лечения заболеваний. Применение натуральных норм в ветеринарии обеспечивает:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рациональное планирование ресурсов –Позволяет точно рассчитать, сколько препаратов, материалов и оборудования необходимо на определенное количество животных. 2. Эффективное использование бюджетных средств –Исключает перерасход или недорасход, обеспечивает прозрачность финансирования. 3. Стандартизацию ветеринарных мероприятий –Все мероприятия (вакцинация, диагностика, обработка) проводятся по единым нормам. 4. Контроль и отчетность –Облегчает контроль со стороны надзорных органов и составление отчетности. 5. Обоснование закупок –Служит основой для
	<p>Предназначены для массового</p>	

о
внутрико
жного
введения
жидких
препарат
о в
сельскохоз
яйственн
ы м
животны
м. Они
позволяю
т вводить
4 препарат
тонкой
струей
под
высоким
давлением,
что
снижает
травмати
чность,
риска
инфекций
и
образова
ния
уплотнен
ий после
инъекции
.

Нужен
для
поддержа
ния
необходи
мой
температ
уры при
перевозке
и
временно
м
хранении
термочув
ствительн
ых
ветерина
рных
препарат

<p>о в , вакцин, образцов крови, биоматер иалов.</p>							
<p>4 Перевозк а препарат о в , вакцин, 4 образцов с сохранен и е м температ уры</p>							
<p>7 Предназ начен для проведен и я массовых прививок, позволяет упростит ть процесс подкожно г о и внутримы шечного введения биопре ратов.</p>							
<p>4 Использу ют для измерени я толщины кожной складки животног о после внутрико жного введения туберкул ина, для диагност ики 4 туберкул Уза. Увеличен и е</p>							

толщины образовавшейся складки свидетельствует о возможном наличии заболевания.							
1	Специализированный ручной инструмент, используемый при ветеринарных процедурах для резки тканей, перевязочного материала, шерсти и других целей, связанных с лечением животных.						
1	Вату используют для обработки ран и места инъекций, а также для наложения повязок и компрессов						
	Используют как антисепт						

1	<p>ик для дезинфекции рук, инструментов и кожи животного перед процедурами, а также как средство для обработки ран.</p>					
3	<p>Это специализированное измерительное медицинское изделие, предназначенное для измерения температуры тела животных (ректально, реже орально или ушным методом).</p>					

№ п/п	Наименование натуральной нормы	Единица измерения/н	Норму в количественном выражении			ИТОГО по ВС и ВП	Шифр нормы износа	Годовая норма износа (в % (процентах) к первоначальной стоимости)	100 % износ	Срок службы (носки), год/лет	Срок экспл (уат ации, год / лет)
			ветеринарный пункт	ветеринарный пункт	ИТОГО по ВС и ВП						
11	Иглы инъекционные	штук	0	618,481	618,481	5.7	10	100	1	1	

12	Перчатки одноразовые	пара	0	308,1 60	308,160				1	1
13	Аппарат для проведения холодного и горячего таврения	штук	0	134	134	6.2	10	100	7	7
14	Аппарат для проведения биркования	штук	11	134	145	6.2	10	100	7	7
15	Сканер для считывания индивидуальных номеров животных	штук	11	134	145	6.2	10	100	7	7
16	Сумка для приборов, инструментов и атрибутов	штук	11	134	145	6.2	10	100	4	4
17	Холодильник для ветеринарных препаратов	штук	11	268	279	5.5	10	100	7	7
18	Хлодогент	штук	88	2,144	2,232	5.7	10	100	7	7
19	Шкаф металлический (двухстворчатый, габариты не менее 181,3x38,0x45,7 см, для хранения инструментов и ветеринарных препаратов)	штук	11	134	145	5.8	10	100	7	7
20	Петельные орудия отлова диких собак и кошек	комплект	33	0	33	6.2	10	100	7	7
21	Сачок	единица	22	0	22	6.2	10	100	7	7
		Область распространения натуральных		При необходимости						

Срок хранения в запасе, год / лет	<p>Область применения натуральных норм – в какой сфере деятельности применяются натуральные нормы, для чего они предназначены</p>	<p>норм – наименование государственных нормативных органов и их структуры, подразделений, государственных учреждений, должно стных лиц, для которых устанавливаются натуральные нормы</p>	<p>и уточнение терминов и определение, конкретизирующие определение и применение н/н</p>				
	<p>Ветеринарные инъекционные иглы используются для введения лекарств подкожно, внутримышечно или внутривенно. Тип иглы (длина,</p>	<p>госзакупок препаратов, оборудований, защитных средств и т. д. 6 . Повышение ветеринарной безопасности – Гарантирует достаточно сть мероприятий для профилактики и недопущен</p>					

1	толщина, тип заточки) выбирается в зависимости от вида инъекции, типа препарата и размера животного.	ия вспышек заболеваний. Итог: Применение натуральных норм обеспечивающее тщательность, прозрачность, экономичность и эффективность ветеринарных мероприятий.				
1	Используются для защиты ветеринара и животных от инфекций и других вредоносных веществ, а также для обеспечения чистоты в ходе процедур.					
7	Используется для индивидуального идентификации животных. Он необходим для нанесения стойких и читаемых меток, позволяющих вести учёт, контролировать происхождение, собственность и					

	перемещение животных, а также предотвращать подмену или кражу.					
7	Необходим для: надежной идентификации животных с помощью ушных бирок, ведения учета и занесения данных в ветеринарную базу, контроля за поголовьем и предотвращения потерь или подмены.					
7	Нужен для: быстрого и точного определения животного по его электронному чипу, получения информации из базы данных (порода, прививки, состояние здоровья, владелец), контроля за перемещением, учетом и безопасностью животных, упрощения ветеринарных и учетных процедур.					
	Нужна для удобного хранения и					

4	<p>безопасной перевозки ветеринарных инструментов и принадлежностей, а также для обеспечения быстрого доступа к ним при проведении ветеринарных мероприятий.</p>					
7	<p>Холодильник и используются для хранения лекарственных препаратов, вакцин, биоматериалов, которые требуют поддержания стабильного температурного режима для сохранения своих свойств и безопасности.</p>					
7	<p>Рабочее вещество (обычно жидкость или газ), которое циркулирует внутри холодильного контура и используется для передачи тепла с целью охлаждения внутреннего пространства холодильника. В процессе работы холодильника хладагент поглощает</p>					

	тепло изнутри и отдаёт его наружу, обеспечивая понижение температуры внутри камеры.					
7	Используются для безопасного хранения лекарственных средств, перевязочных материалов, инструментов, оборудования и инвентаря. Возможность использования замков обеспечивают защиту от несанкционированного доступа.					
7	Используются для безопасного удержания безнадзорных и бродячих животных. Они позволяют специалистам контролировать животное, не причиняя ему вреда. Данный инструмент обеспечивает безопасность специалистов и облегчает доставку животного в пункт временного содержания.					

7	Используется для безопасного отлова животных, особенно мелких и подвижных (кошек, щенков). Он позволяет специалистам без нанесения травм животному легко его контролировать и доставлять в место временного содержания. Кроме того, обеспечивает безопасность самих специалистов.																		
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

23	ру рги чес ки й вет еर ин ар ны й бо ль шо й	единиц а	0	134	134	5.7	10	100	7	7
24	На бо р ана то ми чес ки й вет еर ин ар ны й бо ль шо й	единиц а	0	134	134	5.7	10	100	7	7
25	На бо р аку ше рск ий вет еर ин ар ны й	единиц а	0	134	134	5.7	10	100	7	7
26	Ш пр иц од но раз	штук	0	9,277	9,277	5.7	10	100		1

Срок хранения в запасе, год/лет	тъ пр им ене ни я нат ура ль ны х но рм - в как ой сф ере дея тел ьн ост и пр им еня ют ся нат ура ль ны е но рм ы, для чег о он и пр ед наз на че ны	Област ь распро странен и я натура льных норм – наимен ование государ ственн ых органо в и/или и х структу рных подраз делени й , государ ственн ых учрежд ений, должно стных лиц, для которы х устанав ливают с я натура льные нормы	Характ еристи ки , конкре тизиру ющие опреде ление и примен ение н/ н	П р и необходи мости уточнени е терминов и определение ний , использо ванных в натураль ных нормах, а также делаются ссылки на примечан ия.			
	Не об хо ди мы для без						

опасного временного содер жания и перевозки и жи вотных ных. Он и предо твращаю т побег и на несен ие врем да, обе спечи вая без опасност ь специ ал истов.

Полный

ко
мп
лек
т
вет
ер
ин
ар
ны
х
ин
стр
ум
ент
ов
для
оп
ера
ци
й,
ди
агн
ост
ик
и и
ко
пы
тно
го
ух
ода
.

Ве
тер
ин
ар
ны
е
ин
стр
ум
ент
ы
не
об
хо
ди
мы
е
для
пр
ове
де
ни

я вск ры тия пав ши х жи вот ны х, взя тия пат ол оги чес ког о ма тер иа ла.

Пр ед наз на че н для пр ин яти я ро до в и ока зан ия аку ше рск ой по мо щи жи вот ны м, об лег ча

ю щи е пр оц есс ро до всп ом ож ен ия.						
1	Ис по льз ую тся для вве де ни я лек арс тв (вн утр им ыш еч но, по дк ож но, вн утр иве нн о). Он и обе спе чи ва ют сте ри ль но сть					

,
ми
ни
ми
зир
ую
т
ри
ск
зар
аж
ен
ия
и
поз
вол
яю
т
точ
но
соб
лю
дат
ь
доз
ир
овк
у.

Ме
ди
ци
нск
ий
ин
стр
ум
ент
,

ова
ни
я.
Он
сос
тои
т
из
ци
ли
нд
ра
и
по
рш
ня,
кот
ор
ые
поз
вол
яю
т
отс
ас
ыв
ать
ил
и
вво
ди
ть
жи
дк
ост
ь.
По
сле
ка
жд
ого
пр
им
ене
ни
я
мн
ого
раз
ов
ый
шп
ри
ц

по
дле
жи
т
тщ
ате
ль
но
й
сте
ри
лиз
ац
ии
и
оч
ист
ке,
что
бы
изб
еж
ать
ин
фи
ци
ров
ан
ия
пр
и
по
вто
рн
ом
ис
по
льз
ова
ни
и.

Ис
по
льз
ую
тся
для
вве
де
ни
я
лек
арс
тв

(
вн
утр
им
ыш
еч
но,
по
дк
ож
но,
вн
утр
иве
нн
о).
Он
и
обе
спе
чи
ва
ют
сте
ри
ль
но
сть
,

овк у.							
Ис по льз ую тся для вве де ни я лек арс тв (вн утр им ыш еч но, по дк ож но, вн утр иве нн о). Он и обе спе чи ва ют сте ри ль но сть ,,							

ен
ия
и
поз
вол
яю
т
точ
но
соб
лю
дат
ь
доз
ир
овк
у.

ис
по
льз
ую
тся
в
кач
ест
ве
рас
сас
ыв
аю
ще
гос
я
шо
вн
ого
ма
тер
иа
ла
для
сое
ди
не
ни
я
мя
гки
х
тка
не
й,
на
ло

же
ни
я
шв
ов
и
лиг
ир
ова
ни
я (п
е
рев
язк
и)
сос
уд
ов
пр
и
раз
ли
чн
ых
хи
ру
рги
чес
ки
х
вм
еш
ате
льс
тва
х.

ис
по
льз
ую
тся
для
ро
до
всп
ом
ож
ен
ия,
по
мо
гая
ко
пре

кти
ров
ать
по
ло
же
ни
е
пл
ода
в
утр
обе
,

фи
кси
ров
ать
его
и
об
лег
чат
ь
изв
леч
ен
ие
во
вре
мя
ро
до
в у
жи
вот
ны
х.

Ис
по
льз
ую
тся
для
ди
агн
ост
ик
и и
леч
ен
ия
раз
ли

чн
ых
сос
тоя
ни
й
же
лу
дка
,,
пр
ом
ыв
ан
ие
же
лу
дка
пр
и
отр
авл
ен
ия
х,
вве
де
ни
е
лек
арс
тв
(в
то
м
чи
сле
,,
соп
бे
нто
в и
пе
ног
аси
тел
ей)
.

Ис
по
льз
ую
тся
для

изв
леч
ен
ия
ме
тал
ли
чес
ки
х
пр
ед
ме
тов
из
пр
ед
же
лу
дк
ов
кр
уп
ног
о
рог
ато
го
ско
та.

Ис
по
льз
ую
тся
для
леч
ен
ия
и
пр
оф
ил
акт
ик
и
заб
оле
ван
ий
сос
ков
и
мо

ло чн ых пр ото ков у кр уп ног о рог ато го ско та.	Пр ед наз на че н для вы слу ши ван ия тон ов сер дц а, ды хат ель ны х шу мо в и др уги х зву ков ,	воз ни ка ю ши х в орг																		
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ан из ме.							
Сл уж ит для соз да ни я кан ала в тел е жи вот ног о, чер ез кот ор ый мо жн о: 1) вы пу сти ть нак оп ив ши йся газ пр и ти мп ан ии ру бц а у КР С; 2) дре ни ров							

ать
(
вы
вес
ти)
жи
дк
ост
ь
из
бр
ю
шн
ой
ил
и
гру
дн
ой
по
лос
тей
(
на
пр
им
ер,
пр
и
асц
ите
ил
и
гид
рот
ора
ксе
);
3)
обе
спе
чит
ь
дос
туп
для
вве
де
ни
я
ин
стр

ум ент ов									
7	Ис по льз ую тся для рас кры тия и уде рж ан ия рот ово й по лос ти жи вот ног о в отк ры то м сос тоя ни и во вре мя ос мо тра ил и леч еб ны х пр оц еду р.								

№ п/п	Наименование натуральной нормы	Единица измерения н/н	Норму в количественном выражении			Шифр нормы ИТО ветеринарный пункт	Годовая норма износа (в % (процентах) к первоначальной стоимости)	100 % износ	Срок службы (носки), год/лет	Срок эксплуатации, год/лет
			ветеринарный пункт	ИТО ГО по ВС и ВП	износ а					
38	Бикс	штук	0	134	134	5.7	10	100	7	7
39	Стерилизатор	штук	0	134	134	5.7	10	100	10	10
40	Спринцовка	штук	0	134	134	5.7	10	100	4	4
41	Устройство для введения жидкых лекарственных средств	штук	0	134	134	5.7	10	100	7	7
42	Банка с притертой крышкой	штук	0	1,340	1,340	5.5	10	100	1	1
43	Устройство для сжигания трупов животных и биологических материалов (стационарные и/или передвижные и/или передвижные на шасси высокопрочодимой автомашине с гидравлическим погрузчиком)	штук	1	0	1	3.1	4	100	14	14

44	Специализированное место для захоронения трупов сельскохозяйственных и домашних животных, а также других биологических отходов - скотомогильник	штук	0	134	134	3.1	4	100	14	14
45	Нож копытный	штук	0	134	134	6.1	30	100	3	3
46	Щипцы копытные	штук	0	134	134	6.1	30	100	3	3
47	Опрыскиватель ранцевый	единица	11	268	279	6.2	10	100	7	7
48	Оргтехника, в том числе:	комплект	22	517	539					
	системный блок	штук	0	0	0					
	монитор	штук	0	0	0					
	клавиатура	штук	0	0	0					
	мышь компьютерная	штук	0	0	0					
	многофункциональное лазерное устройство (копир, сканер, принтер)		22	517	539	5.6	25	100	4	4
	стабилизатор APC (источник бесперебойного питания)		22	517	539					
49	Офисная мебель, в том числе:		0	0	0					

	столы письменные	штук	33	268	301			
Срок хранения в запасе, год/лет	Область применения натуральных норм – в какой сфере деятельности применяются натуральные нормы, для чего они предназначены	Область распространения натуральных норм – наименование государства/или органов и/или их структурных подразделений, государственных учреждений, должностных лиц, для которых устанавливаются натуральные нормы	Характеристики, коико нк ретизи ру юши е определе ни е и приме нени е н/н	При необходимости уточнение терминов и определений, используемых в натуральных нормах, а также делаются ссылки на примечания.				
7	Используется как стерилизационная коробка из нержавеющей стали для стерилизации, хранения и транспортировки ветеринарного инструмента, перевязочных материалов.							
	Разновидность лабораторн							

10	<p>о г о оборудован ия, предназнач енного для обработки ветеринарн ы х инструмент о в , расходных материалов. Воздейству я на вредоносны е микроорган из м и жаром, паром и давлением, о н полностью разрушает их, делая инструмент ы вновь пригодным и к использова нию.</p>						
4	<p>Использую тся для промывани я различных полостей и ран (например, ротовой полости, ран, глаз) и для отсасывани я жидкостей, таких как кровь или другие выделения.</p>						
	<p>Использую тся для</p>						

7	<p>введения препаратов в организм животного, что позволяет провести инфузионную терапию при обезвоживании и других заболеваний, минимизируя дискомфорт для животного.</p>							
1	<p>Используются как лабораторная посуда для хранения и транспортировки медикаментов, сыпучих и жидких веществ.</p>							
1	<p>Предназначен для термического уничтожения и обезвреживания различных видов отходов, включая органические, медицинские, промышленные и бытовые, с помощью высокотемп</p>							

14	<p>ературного сжигания. Установки оснащены камерами сгорания и дожигания, а также системами очистки отходящих газов для нейтрализации и и вредных веществ и минимизации воздействия на окружающую среду</p>						
14	<p>Предназначен для долгосрочного захоронения трупов сельскохозяйственных и домашних животных, павших от болезней или убитых для предотвращения распространения инфекций, а также для утилизации биологических отходов. Такие места обеспечивают изоляцию заразного материала и предотвращ</p>						

	а ю т загрязнение окружающе й среды опасными микроорган измами						
3	Применяется для профессионального ухода за копытами животных, включая чистку от грязи, отшелушив ающейся кожи и некротичес ких тканей для поддержани я правильной формы копыта.						
3	Предназнач ены для обработки и обрезки копыт у животных.						
7	Использую тся для дезинфекци и помещений и территорий ферм с целью профилакти ки инфекций. Они позволяют равномерно распылять лечебные растворы, антибиотик						

	и и другие химические составы.					
4	<p>Оргтехника необходима для эффективного ведения документооборота, учёта животных и выполнения служебных задач в ветеринарных организациях.</p> <p>Компьютер используется для обработки данных, многофункциональное устройство — для печати, сканирования и копирования документов, а стабилизатор обеспечивает бесперебойную работу и сохранность данных.</p>					
	Офисная мебель, включая письменные столы, стулья, шкаф для					

	одежды, книжный шкаф и									
№ п/п	Наименование натуральной нормы	Единица измерения	Норму в количественном выражении			Шифр нормы	Годовая норма износа (в % (процентах))	100 % износ	Срок службы (носки), год/лет	Срок эксплуатации, год/лет
			ветеринарная станция	ветеринарный пункт	ИТОГО по ВС и ВП					
	стулья	штук	66	670	736					
	шкаф для одежды	штук	22	134	156					
	шкаф книжный	штук	22	134	156	5.8	10	100	7	7
	сейф	штук	11	134	145					
50	Электрогенератор бензиновый мощностью не менее 5 кВт (для генерации электричества при аварийном отключении и основной электросети)	единица	11	134	145	3.1	4	100	7	7
51	Ведра оцинкованные	штук	22	268	290	6.3	15	100	3	3
52	Ведра педальные	штук	22	268	290	6.3	15	100	3	3
53	Умывальник	штук	11	134	145	6.3	15	100	3	3
54	Набор средств индивидуальной защиты в том числе:	единица	22	938	960					

	Халаты		11	1,768	1,779					
	Форма (спец одежда)		11	1,768	1,779					
	Респиратор	штук	11	1,768	1,779					1
	Сапоги резиновые	пара	11	1,768	1,779					1
	Головной убор (кепи или берет) из хлопчатобумажной ткани	штук	11	1,768	1,779					
	нарукавники и ки kleenчатые	пара	11	1,768	1,779					
	Фартук kleenчатый	штук	11	1,768	1,779					
	Очки защитные	штук	11	1,768	1,779					
55	МАСКА (ОДНОРАЗОВАЯ)		0	244,873	244,873					1
56	Лопата	штук	22	268	290					
57	Вилы	штук	22	268	290	6.1	30	100	3	3
58	Топор	штук	22	268	290					
			804	1,236,5 17	1,237,321					
Срок хранения в запас	Область распространения натуральных норм – применение наименование натуральных норм – в какой сфере деятельности применяется	натуральности норм – в какой сфере деятельности применяется	Характеристики, или их структурных подразделений, подразделение	При необходимости уточнение Характеристики, или, конкреметизирующие определений, используемых в натура						

е, год /лет	натураль ны е нормы, для чего он и предназн ачены	государстве нны х учреждений, должностн ых лиц, для которых устанавливаются натуральны е нормы	деле ние и енен ие н/н	льных нормах, а также с я ссылки на примечания.			
7	сейф, необходима для организаци и рабочих мест сотрудни ков, хранения документ ов и материал ов, обеспече ния комфортн ых и безопасн ых условий труда, а также сохраннос ти служебно й документ ации и ценных предмето в.						
	Необходим для выработк и электроэн ергии при аварийно м отключен ии						

7	<p>основной электросе-ти. Он обеспечи-вает беспереб-ойное проведен-и е ветерина-рных мероприя-тий, работу оборудования и стабильн-ую деятельность учрежден-ия.</p>							
3	<p>Использу-ются для пригото-вления дезинфиц-ирующих растворов , переноса воды и мойки инструме-нтов, так как они прочные и соотвествуют санитарн-ым требован-иям.</p>							
3	<p>Открыва-ются без рук, что обеспечи-вает гигиену и снижает риск распространения</p>							

	инфекций					
3	Необходим для соблюдения гигиены рук и профилактики инфекций.					
1	Специодежда, респираторы, сапоги, головные уборы, нарукавники, фартуки, защитные очки необходимы для обеспечения безопасности специалистов при работе с животными, защиты от инфекций, загрязнений и механических повреждений, а также для соблюдения ветеринарно-санитарных норм.					

1	Используются для защиты специалистов от пыли, инфекций и запахов.						
3	Лопата применяется для уборки мусора и отходов, а также для земляных работ.						
	Вилы предназначены для переноса сена, подстилочных материалов или мусора.						
	Топор используется для рубки древесины и выполнения хозяйственных работ.						