|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ МЕДИКАМЕНТОВ НА 2021 ГОД1. Объект закупки: Приобретение медикаментов2. Сроки и условия поставки: Доставка товаров осуществляется Поставщиком собственными силами (собственным транспортом или с привлечением специализированной организации). Адрес доставки товара: 142816, Московская область, г.о.Ступино, д.Соколова Пустынь, Отделение «Социально-оздоровительный центр "Сосновый бор»; 142845, Московская область, г.о.Ступино, с.Хатунь, ул.Рындина д.46, Стационарное отделение «Дом интернат малой вместимости для граждан пожилого возраста и инвалидов» (в том числе для граждан, находящихся на постельном режиме)№2; 142840, Московская область, г.о.Ступино, с.Липитино, ул.Клубная вл.15, Стационарное отделение «Дом интернат малой вместимости для граждан пожилого возраста и инвалидов» (в том числе для граждан, находящихся на постельном режиме)№1. Поставщик обеспечивает доставку товара до склада Заказчика с осуществлением разгрузочных работ собственными силами.  Поставка осуществляется по запросу заказчика в течение 2021года с момента подписания договора. Время поставки: по будням с 9-00 до 15-00 часов (по Московскому времени).Поставка осуществляется не позднее 5 рабочих дней с даты получения заявки от Заказчика.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное непатентованное название (МНН) | Ед.измерения | Лекарственная форма, дозировка, упаковка (полная) | Кол-во |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | Лоперамид | уп. | таблетки 2 мг, 10 шт. - упаковки ячейковые контурные (2) - пачки картонные | 70 |
| **2** | Панкреатин | уп. | таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой (в РУ - таблетки покрытые оболочкой) 25ЕД, 60 шт. - упаковки ячейковые контурные - пачки картонные | 55 |
| **3** | Дротаверин таб | уп. | таблетки 40 мг, 100 шт. - флаконы полипропиленовые - пачки картонные | 14 |
| **4** | Дротаверин р-р | уп. | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 20 мг/мл, 2 мл - ампулы темного стекла (5) - упаковки контурные пластиковые (поддоны) (2) - пачки картонные | 14 |
| **5** | Омепразол | уп. | капсулы кишечнорастворимые (в РУ - капсулы) 20 мг, 10 шт. - упаковки ячейковые контурные (3) - пачки картонные | 23 |
| **6** | Нимесулид | уп. | гель для наружного применения 1%, 50г,№1 | 5 |
| **7** | Папаверин | уп. | раствор д/ин,20мг/мл, 2мл – ампулы, 10шт в упаковке | 10 |
| **8** | Бендазол | уп. | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 10мг/мл , раствор для инъекций 1%, 5 мл - ампулы, 10шт в упаковке | 12 |
| **9** | Активированный уголь | уп. | таблетки 250мг, №10 | 90 |
| **10** | Метформин | уп. | таблетки покрытые пленочной оболочкой 1000мг, №60 | 10 |
| **11** | Гепарин натрия+Бензокаин+Бензилникотинат | уп. | мазь для наружного применения, 25г №1 | 10 |
| **12** | Натрия хлорид 200мл | уп. | раствор для инъекций 0,9%, флакон п/пропилен, 200мл,№1 | 60 |
| **13** | Левоментола раствор в ментил изовалерате | уп. | таблетки сублингвальные 60мг, №10 | 15 |
| **14** | Метилэтилпиридинол | уп. | Капли глазные 1%, 5мл №1 | 5 |
| **15** | Ацетилсалициловая кислота 100 | уп. | таблетки покрытые пленочной оболочкой кишечнорастворимые, 100мг, №30 | 120 |
| **16** | Хондроитин | уп. | мазь для наружного применения, туба 5%, 30г | 5 |
| **17** | Спиронолактон | уп. | таблетки 25мг, №20 | 120 |
| **18** | Бисопролол | уп. | таблетки покрытые пленочной оболочкой 2,5мг, №30 | 100 |
| **19** | Мяты перечной листьев масло+Фенобарбитал+Этилбромизовалерианат | фл | капли для приема внутрь 25мл, №1 | 54 |
| **20** | Лозартан | уп. | таблетки покрытые пленочной оболочкой 50мг, №30 | 30 |
| **21** | Дигоксин | уп. | таблетки 0,25мг, №50 | 10 |
| **22** | Лизиноприл | уп. | таблетки 5мг, №30 | 150 |
| **23** | Эналаприл | уп. | таблетки 10мг, №20 | 190 |
| **24** | Магния сульфат | уп. | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 25%, 10 мл - ампулы, 10шт в упаковке | 5 |
| **25** | Торасемид | уп. | таблетки 5мг, №60 | 10 |
| **26** | Амлодипин | уп. | таблетки 10мг, №30 | 125 |
| **27** | Водорода пероксид | уп. | раствор для местного и наружного применения 3%, флакон ПЭ, 100мл | 25 |
| **28** | Диоксометилтетрагидропиримидин+Хлорамфеникол | уп. | мазь для наружного применения туба 40г, №1 | 50 |
| **29** | Йод+[Калия йодид+Этанол] | уп. | раствор для наружного применения (спиртовой) 5%, 10мл, №1 | 20 |
| **30** | Бриллиантовый зеленый | уп. | раствор для наружного применения (спиртовой) 10%, 10мл, №1 | 10 |
| **31** | Диклофенак мазь | уп. | мазь для наружного применения 1%туба 30г | 5 |
| **32** | Диклофенак р-р | уп. | раствор для в/м введения 25мг/мл, 3 мл - ампулы, 5шт в упаковке | 35 |
| **33** | Нимесулид | уп. | таблетки 100мг,№ 20 | 5 |
| **34** | Кетопрофен | уп. | гель для наружного применения, 2,5%, 30г №1 | 10 |
| **35** | Пироксикам | уп. | гель для наружного применения 0,5%, 30г №1 | 10 |
| **36** | Тиамин | уп. | раствор для в/м введения 50мг/мл, 1 мл - ампулы, 10шт в упаковке | 100 |
| **37** | Пиридоксин | уп. | раствор для инъекций 50мг/мл, ампула, 1мл,№10 | 100 |
| **38** | Цианокобаламин | уп. | раствор для инъекций 500мкг/мл, 1мл,№10 | 100 |
| **39** | Аскорбиновая кислота | уп. | порошок 2,5г №1 | 1015 |
| **40** | Фуросемид | уп. | Р-р для в/в и в/м , 10мг/мл, амп.2мл №10  | 4 |
| **41** | Хлоропирамин таб | уп. | таблетки 25мг,№ 20 | 14 |
| **42** | Хлоропирамин р-р | уп. | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 20мг/мл, 1 мл - ампулы, 5шт в упаковке | 10 |
| **43** | Карбамазепин | уп. | таблетки 200мг,№50 | 20 |
| **44** | Глицин 600 | уп. | таблетки для рассасывания №60 | 36 |
| **45** | Парацетамол 200 | уп. | таблетки 200мг,№ 10 | 40 |
| **46** | Парацетамол+фенилэфрин+аскорбиновая к-та(простудокс) | уп. | порошок для приготовления раствора для приема внутрь 5г №5 | 10 |
| **47** | Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | уп. | таблетки 1мг,№50 | 5 |
| **48** | Ацетилсалициловая кислота 0,5 | уп. | таблетки 500мг,№10 | 30 |
| **49** | Преднизолон | уп. | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл, 1 мл - ампулы, 3шт в упаковке | 9 |
| **50** | Флуоцинолона ацетонид | уп. | мазь для наружного применения 0,025%, 10г №1 | 5 |
| **51** | Ципрофлоксацин | уп. | таблетки покрытые пленочной оболочкой 500мг, №10 | 20 |
| **52** | Хлорамфеникол | уп. | капли глазные 0,25%, 10мл №1 | 13 |
| **53** | Глимепирид | уп. | Таблетки, 4мг №30 | 10 |
| **54** | Ландыши листья гликозид р-р | уп. | раствор для внутривенного введения 0,6мг/мл 1 мл - ампулы, 10шт в упаковке | 2 |
| **55** | Амоксициллин | уп. | капсулы 500мг,№10 | 43 |
| **56** | Сульфацетамид | уп. | капли глазные 20%, 10мл,№1 тюб/кап | 11 |
| **57** | Метамизол натрия, питофенон, фенпивериния бромид(спазмалгон)  | уп. | таблетки,500мг №20 | 10 |
| **58** | Ксилометазолин(ринорус) | уп. | спрей 0,1%, 10мл, №1 | 25 |
| **59** | Амброксол сир | уп. | сироп 15мг/5мл, 100мл №1 | 13 |
| **60** | Аминофиллин р-р | уп. | раствор для внутривенного введения 24мг/мл 10мл - ампулы, 10шт в упаковке | 5 |
| **61** | Нафазолин | уп. | спрей назальный 0,1%, 15мл,№1 | 30 |
| **62** | Камфора | уп. | **камфорный спирт р-р спирт 2% 40мл, №1** | 45 |
| **63** | Троксерутин | уп. | гель для наружного применения 2%, 40г №1 | 45 |
| **64** | Никетамид капли | уп. | Капли для приема внутрь, 250мг/мл фл.30мл №1 | 1 |
| **65** | Бромгексин 4мг | уп. | таблетки 4мг,№50 | 13 |
| **66** | Бромгексин 8мг | уп. | таблетки 8мг,№50 | 6 |
| **67** | Калия и магния аспарагинат (аспаркам) | уп. | таблетки,175мг+175мг №60 | 2 |
| **68** | Азитромицин | уп. | таблетки покрытые пленочной оболочкой 500мг №3 | 20 |
| **69** | Метамизол натрия(баралгин) | уп. | Р-р для в/в и в/м 500мг/мл амп5мл, №5 | 8 |
| **70** | Кеторолак таб | уп. | таблетки покрытые пленочной оболочкой 10мг,№20 | 25 |
| **71** | Камфора+Хлоробутанол+Эвкалипта прутовидного листьев масло+[Левоментол] | уп. | аэрозоль для местного применения 45г, №1 | 33 |
| **72** | Мяты перечной листьев масло+Месульфамид+Сульфатиазол+Тимол+Эвкалипта шарикового листьев масло | фл | аэрозоль для местного применения 30г, №1 | 5 |
| **73** | Фенилэфрин | уп. | Р-р д/ин. 10мг/мл 1мл амп.№10 | 1 |
| **74** | Гексэтидин | уп. | аэрозоль для местного применения 0,2%, 40мл | 15 |
| **75** | Кеторолак р-р | уп. | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30мг/мл, 1 мл - ампулы, 10шт в упаковке | 15 |
| **76** | Ксилометазолин (глазолин) | уп. | Капли наз., 0,1% фл.10мл №1 | 10 |
| **77** | Амброксол | уп. | таблетки 30мг,№20 | 10 |
| **78** | Бензокаин+Прокаин+Рацементол(Меновазин) | уп. | раствор спиртовой для наружного применения 40мл, №1 | 10 |
| **79** | Декстроза | уп. | раствор для инъекций 40%, 10мл №10 | 2 |
| **80** | Хлоргексидин | уп. | раствор для местного и наружного применения 0,05%, флакон полимерный 100мл, №1 | 10 |
| **81** | Никотиноил гаммааминомасляная кислота | уп. | Таблетки 50мг №30 | 20 |
| **82** | Пропранолол | уп. | таблетки 40мг,№50 | 3 |
| **83** | Прокаин  | уп. | раствор для инъекций 5мг/мл, ампулы 5мл, №10 | 3 |
| **84** | Лидокаин | уп. | раствор для инъекций 20мг/мл, ампулы 2мл, №10 | 5 |
| **85** | Нитроглицерин | уп. | спрей подъязычный 0,4мг/доза, 200доз флакон с дозатором насос.10мл, №1 | 2 |
| **86** | Фуросемид | уп. | таблетки 40мг,№50 | 3 |
| **87** | Амилметакрезол2 <4—дихлорбензиловый спирт | уп. | таблетки для рассасывания ментол/эвкалипт №24 | 10 |
| **88** | Метоклопрамид таб | уп. | таблетки 10мг,№50 | 6 |
| **89** | Деготь+Трибромфенолята висмута и висмута оксида комплекс | уп. | линимент 30г, №1 | 4 |
| **90** | Сульфаниламид | уп. | линим. 5%, 30г №1 | 5 |
| **91** | Мукалтин | уп. | таблетки 50мг,№10 | 50 |
| **92** | Каптоприл | уп. | таблетки 25мг,№40 | 20 |
| **93** | Цинка оксид | уп. | 10% мазь 25г,№1 | 30 |
| **94** | Гепарин | уп. | Гель д/наруж.прим, 1тыс.МЕ/г туб, 50г | 5 |
| **95** | Тетрациклин | уп. | мазь глазная 1%, 5г №1 | 7 |
| **96** | Атенолол | уп. | таблетки покрытые пленочной оболочкой 25мг,№30 | 20 |
| **97** | Глицин 100 | уп. | Табл.подъязычн., 100мг №50 | 5 |
| **98** | Кофеин | уп. | раствор для инъекций 200мг/мл, амп. 1мл, №10 | 3 |
| **99** | Никетамид | уп. | раствор для инъекций 250мг/мл, 1мл, №10 | 3 |
| **100** | Метоклопрамид р-р | уп. | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5мг/мл, 2 мл - ампулы, 10шт в упаковке | 5 |
| **101** | Пирацетам | уп. | капсулы 400мг, №60 | 10 |
| **102** | Ацетилцистеин | уп. | порошок для приготовления раствора для приема внутрь 200мг, пакет 3г, №20 | 10 |
| **103** | Кальция глюконат | уп. | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 100мг/мл, 10 мл - ампулы, 10шт в упаковке | 2 |
| **104** | Ибупрофен таб | уп. | таблетки покрытые оболочкой 200мг, №20 | 10 |
| **105** | Ибупрофен | уп. | мазь 5%, туба 25г №1 | 30 |
| **106** | Натрия хлорид амп. | уп. | раствор для инъекций 0,9% , ампула10мл, №10 | 3 |
| **107** | Рифамицин | уп. | капли ушные 2,6% 10мл, №1 | 10 |
| **108** | Декспантенол | уп. | аэрозоль для наружного применения 5%, 58г, №1 | 5 |
| **109** | Доксициклин | уп. | таблетки диспергируемые 100мг, №10 | 3 |
| **110** | Цефтриаксон | уп. | порошок для приготовления раствора для инъекций в/в и в/м ,1000мг | 80 |
| **111** | Эпинефрин | уп. | раствор для инъекций, 1мг/мл, 1 мл - ампулы, 5шт в упаковке | 2 |
| **112** | Нифедипин | уп. | таблетки покрытые пленочной оболочкой 10мг,№50 | 11 |
| **113** | Ранитидин | уп. | таблетки покрытые пленочной оболочкой 150мг,№20 | 17 |
| **114** | Платифиллин | уп. | раствор для инъекций 2мг/мл, 1мл №10 | 6 |
| **115** | Аллохол | уп. | таблетки покрытые оболочкой, №10 | 5 |
| **116** | Сеннозиды А и В | уп. | таблетки 13,5мг, №500 | 1 |
| **117** | Смектит | уп. | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 3г ,№10 | 8 |
| **118** | Дексаметазон | уп. | раствор для инъекций 4мг/мл, 1мл №25 | 4 |
| **119** | Глауцин+Эфедрин(Бронхолетин) | уп. | сироп 125мл, №1 | 20 |
| **120** | Прокаин+Сульфокамфорная кислота р-р | уп. | Р-р д/инъек.100мг/мл 2мл №10 | 2 |
| **121** | Диоксометилтетрагидропиримидин+Хлорамфеникол(Левомеколь) | уп. | мазь для наружного применения туба 40г, №1 | 45 |
| **122** | Вода для инъекций | уп. | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций, ампулы 5мл, №10 | 15 |
| **123** | Парацетамол 500 | уп. | таблетки 500мг, №10 | 20 |
| **124** | Детский крем | уп. | тюбик, не менее 40 г | 100 |
| **125** | Фиточай | уп. | ф/п 1,5г №20 | 50 |
| **126** | Хлорпротиксен | уп. | Таблетки п.п.о 15мг №30 | 5 |
| **127** | Линимент синтомицина | уп. | Линим, 10% туб.алюм.25г №1 | 5 |
| **128** | Малатион+Пермитрин+Пепиронил бутоксид (педикулин ультра) | уп. | Спрей 150мл №1 | 2 |
| **129** | Экстракт для кислородного коктейля | уп. | экстракт, не менее 300гр | 20 |
| **130** | Бишофит | уп. | средство для принятия ванн , флакон 500мл | 5 |
| **131** | Таурин | уп. | Капли глазные, 4%, 10мл №1 | 5 |
| **132** | Смеси для ингаляций | фл | раствор для ингаляций фл т/с не менее 40мл №1 | 20 |
| **133** | Йодобром | уп. | соль йодобромнаМея для ванн, 900г  | 50 |

 |
|  |

- лекарственные препараты со сроком годности до одного года (включительно) поставляются с остаточным сроком годности не менее 9 месяцев;

– лекарственные препараты со сроком годности свыше 1 года до 2 лет (включительно) поставляются с остаточным сроком годности не менее 12 месяцев;

– лекарственные препараты со сроком годности свыше 2 лет до 3 лет (включительно) поставляются с остаточным сроком годности не менее 18 месяцев;

– лекарственные препараты со сроком годности свыше 3 лет поставляются с остаточным сроком годности не менее 24 месяцев.

**Старшая медицинская сестра С.Н.Половинкина**