

Анализ результатов медицинского сопровождения детских садов АН ДОО «Алмазик» за 2020 год по данным представленных отчетов.

В составе АН ДОО "Алмазик" в 2020 году находилось 29 детских садов, из них: присмотра и оздоровления - 2. За 2020 год списочный состав детей, посетивших детские сады составил – **4734** ребенка из них до 3-х лет – **794**; с 3-х до 7 лет – **3940** ребенка; что меньше показателя 2019 года на 538 детей (**5272**). В детских садах - филиалах АН ДОО "Алмазик" имеются медицинские блоки. Медицинская деятельность осуществляется строго в соответствии с требованиями Закона РФ №99-ФЗ от 04.05.2011года «О лицензировании отдельных видов деятельности», Постановления Правительства РФ от 16.04.2012 N 291"О лицензировании медицинской деятельности ", Приказа Минздрава РФ от 05.11.2013 N 822н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи несовершеннолетним, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях" на основании полученной лицензии Министерства здравоохранения РС(Я) № ЛО-14-01-002735 от 31 августа 2020 года. В соответствии с данной лицензией медицинская служба АН ДОО "Алмазик" имеет право на осуществление следующих видов медицинской деятельности:

- ✓ вакцинация (проведение профилактических прививок);
- ✓ доврачебная помощь: сестринское дело в педиатрии;
- ✓ медицинский массаж, стоматология, физиотерапия,
- ✓ оказание первичной врачебной медико - санитарной помощи в амбулаторных условиях по:
 - организации здравоохранения и общественному здоровью;
 - педиатрии,
 - стоматологии детской.

По штатному расписанию предусмотрено 68,5 ставок медицинских работников из них занято 67,5 ставок, что составляет 98,5%. Вакантными остаются 1,5 ставки врача педиатра Мирнинского отделения и 1 ставка врача педиатра Айхальского. Работу осуществляют 6 врачей педиатров, как по основному месту работы в АН ДОО «Алмазик», так и по внешнему совместительству из детских поликлиник городских больниц. С целью контроля за санитарным режимом и безопасностью детей разработаны и утверждены программы производственного контроля за соблюдением санитарных правил. Заключены договора Центром гигиены и эпидемиологии в РС(Я) за безопасностью готовых блюд, питьевой воды, качеством проведения уборок помещений, приготовлением дезинфицирующих растворов, проверки соответствия заявленной в меню калорийности, вложению сухих веществ в готовые блюда для детей, проведению дератизации, дезинсекции, дезинфекции, гигиенической аттестации работников. В детских садах осуществляется динамический контроль за развитием и состоянием здоровья детей, мониторинг здоровья. Проводится анализ ежемесячной заболеваемости, посещаемости, калорийности питания, ежеквартальные отчеты по работе физиокабинетов, отчеты по профилактическим мероприятиям, по группам здоровья, по профилактическим осмотрам, по профилактическим прививкам, по хронической патологии. В детских садах готовятся планы оздоровительной и профилактической работы. На сайте anodo.ru по каждому детскому саду размещены отчеты старших медицинских сестер о деятельности медицинских кабинетов.

Анализ результатов медицинского сопровождения детских садов за 2020 год проводится по следующим критериям:

- структура детского контингента по группам здоровья на конец 2020 года
- результаты вакцинопрофилактики за 2020 год
- анализ заболеваемости за 2020 год
- анализ посещаемости детей за 2020 год

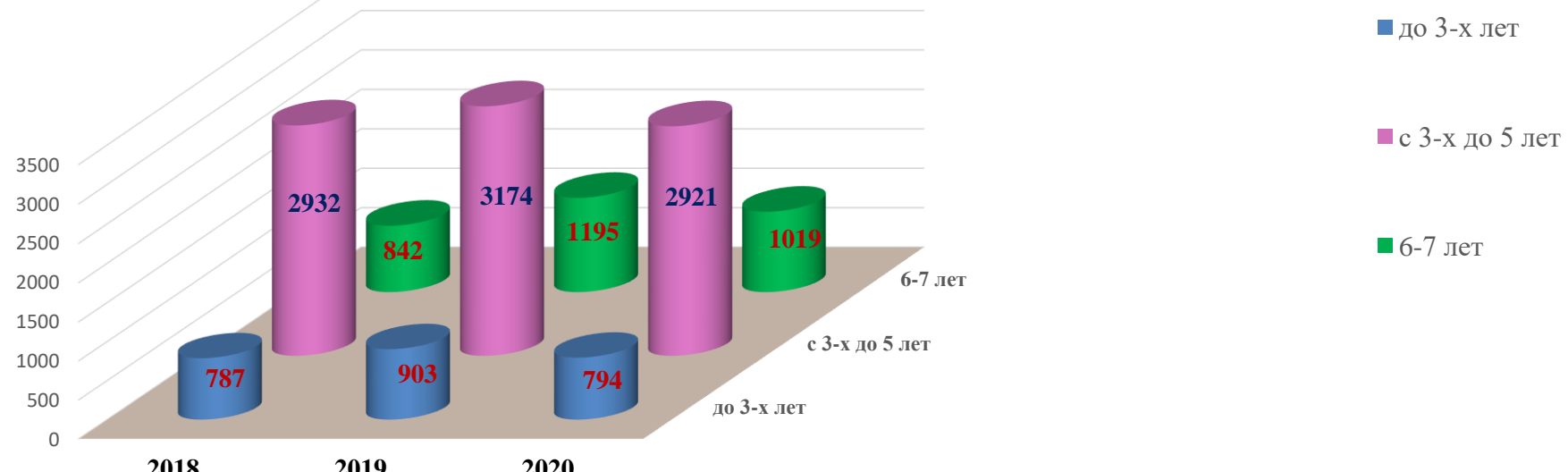
I. Структура детского контингента за 2018-2019- 2020 года

Сводная таблица показателей структуры количества детей по возрастам за 2018-2019-2020 года.

Таблица 1

Отделения АН ДОО «Алмазик»	Дети до 3-х лет			С 3 до 5 лет			6-7 лет			Всего		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020
Мирнинское отделение	479		551	1618		1918	456		696	2553	903	3165
Айхальское отделение	130		127	590		539	182		159	902	3174	825
Удачнинское отделение	109		116	502		464	162		164	773	1195	744
Ленское отделение	69			222			42			333		
Всего в организации:	787	903	794	2932	3174	2921	842	1195	1019	4561	5272	4734

Изменение возрастной структуры воспитанников АН ДОО "Алмазик" за анализируемый период



Возрастная структура детей, посещающих детские сады АН ДОО «Алмазик» имеет стабильные характеристики в соотношениях, так в 2018 соотношение детей до 3-х лет: с 3-х до 5-ти лет: 6-7 лет было – 1:3,7:1,1, в 2019 году 1:3,5:1,3; в 2020 году 1:3,6:1,3. В 2019 году в связи с реорганизацией муниципальных садов в состав организации вошли 5 детских садов. При этом два детских сада г.Ленска были переданы в муниципалитет. В этот период произошло увеличение количества детей, посещающих детские сады АН ДОО «Алмазик». Но в 2020 году отмечено уменьшение количества детей в детских садах. Продолжается отток населения в другие регионы страны.



Структура детского контингента по группам здоровья на конец 2020 года

Таблица.2

Год	Всего	Группы здоровья				
		I	II	III	IV	V
2018	4411	1026	3207	293	35	0
2019	5272	1196	3681	335	58	5
2020	4734	1049	3397	246	38	4

По данным табл. 2 отмечается то, что в % соотношении количество детей с 1 группой здоровья составляет примерно 23% по всем годам; со второй группой 72%; с третьей группой – 6,1%; с четвертой группой 0,8-0,9% от общего числа детей. К сожалению, приходится констатировать тот факт, что растет число детей с пятой группой здоровья. Это дети с тяжелыми нарушениями в состоянии здоровья, нуждаются в специальном медико-педагогическом сопровождении, что в свою очередь требует от руководства АН ДОО «Алмазик» оперативного решения вопросов, возникающих при каждом конкретном случае. При проведении анализа состава детей по группам здоровья выявляется тенденция роста детей со второй группой здоровья. Вторая группа здоровья — это показатель наличия функциональных отклонений, выявляемых при профилактических медицинских осмотрах детей узкими специалистами, согласно приказа МЗ РФ №514н от 21.11.2017 года. Третья группа здоровья — это показатель выявленных заболеваний с органическими поражениями, с тенденцией к хронизации. Четвертая и пятая группы здоровья — это категория детей инвалидов, детей с грубыми органическими нарушениями органов и систем в стадии компенсации.

Сводная таблица показателей структуры количества детей с установленной инвалидностью за 2018-19-20 годы

Таблица 3

Года	Дети до 3-х лет	С 3 до 5 лет	6-7 лет	Всего
2018	1	25	16	42
2019	1	34	20	55
2020	3	26	32	61

К сожалению, приходится констатировать тот факт, что количество детей с установленной инвалидностью с каждым годом увеличивается. По возрастной структуре преобладает возраст от 3-х до 5 лет, именно этот возраст в соответствии с анатомо-физиологическими особенностями требует усиленного внимания всех специалистов детского сада и родителей. В этом возрасте проявляется так называемая скрытая (компенсированная в домашних условиях) патология ЦНС. Именно в этом возрасте заканчивается формирование активной речи, психо-моторное развитие переходит на более сложный этап.



Сводная таблица нозологической структуры патологии у детей с установленной инвалидностью за 2018-19-20 г.г.

Таблица 4

Годы	Врожденные пороки развития	Генетические нарушения, обменные	Поражение ЦНС, аутизм, ДЦП	Другие	Всего
2018	8	5	28	1	42
2019	9	6	36	4	55
2020	9	7	37	8	61

По структуре заболеваний среди детей – инвалидов преобладает патология центральной нервной системы. Это дети с нарушениями нервно-психического развития разной степени тяжести на фоне органического поражения ЦНС. По клинике чаще – это дети гиперактивные, с задержкой речевого развития, с нарушением координации, дефицитом внимания и другими симптомами. Имеющиеся поведенческие отклонения требуют от воспитателей максимального внимания, терпения, использования дополнительных средств при работе с такими детьми. С каждым годом увеличивается количество детей с нарушением аутистического спектра восприятия и детей с синдромом Дауна, что требует наличия узкоспециализированной деятельности педагогов, психологов, логопедов в тесном сотрудничестве с медицинскими работниками. В 2020 году отмечается скачок в увеличении количества детей с онкологическими заболеваниями от 0 до 3 (абс. числа). Все вышеперечисленные проблемы состояния здоровья детей требуют активного врачебного сопровождения детей с инвалидностью в детских садах.

Возникла потребность организации приглашения врача невропатолога, детского психиатра на консультации в детские сады.

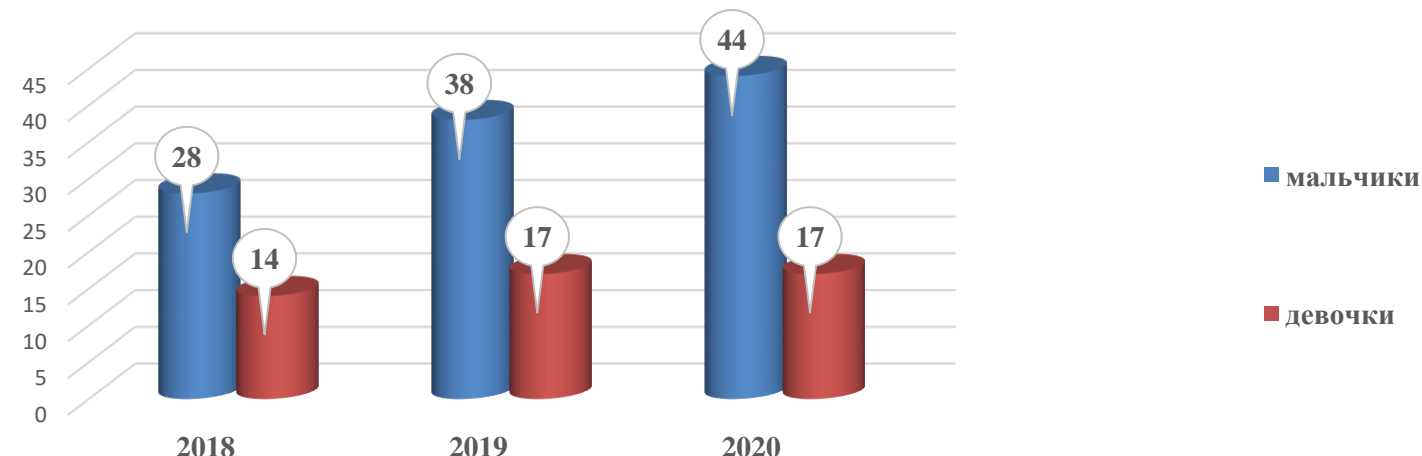
По половым различиям среди детей-инвалидов мальчиков в 2 раза больше, чем девочек.

Сводная таблица детей с установленной инвалидностью по половым различиям за 2018-19-20 г.г.

Таблица 5

Пол	2018	2019	2020
Мальчики	28	38	44
Девочки	14	17	17
Всего	42	55	61

количество детей инвалидов мальчиков и девочек за 2018-19-20 г.г.



II. Выполнение плана национального и регионального календарей профилактических прививок за 2018-19-20 г.г.

Анализ результатов вакцинопрофилактики в детских садах АН ДОО «Алмазик» за отчетный период.

Таблица 6

Наименование	2018			2019			2020		
	Подлежало	Привито	% от плана	Подлежало	Привито	% от плана	Подлежало	Привито	% от плана
АКДС	85	72	84,5	209	192	92	188	97	51,6
АДСМ	642	597	93	630	527	84	571	324	56,7
Полиомиелит	211	185	88	461	442	96	668	543	81,3
Корь	862	777	90	1047	865	83	1006	831	82,6
Паротит	862	777	90	1069	891	83	1006	831	82,6
Краснуха	872	789	90	1069	875	82	1010	834	82,6
Грипп	4128	3259	79	4453	3652	82	4587	3371	73,5
Гепатит «В»	43	41	95	44	44	100	37	32	86,5
Гепатит «А»	43	41	95	296	296	100	144	135	93,8
Превенар	484	421	87	387	284	73	144	91	63,2
Пентаксим							5	5	100,0

В соответствии с требованиями Федерального закона от 17 сентября 1998 г. N 157-ФЗ "Об иммунопрофилактике инфекционных болезней", Приказа Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 31 января 2011 г. N 51н; Постановления Правительства РС(Я) от 24.11.2011 N 575 "Об утверждении регионального календаря профилактических прививок и прививок по эпидемическим показаниям Республики Саха (Якутия)"; СП 3.3.2342-08 3.3. Иммунопрофилактика инфекционных болезней Обеспечение безопасности иммунизации от 03.03.2008; Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней СП 3.3.2367-08 от 01.06.2008. С целью обеспечения эпидемиологического благополучия населения по инфекциям, управляемым средствами специфической профилактики в детских садах АН ДОО «Алмазик» проводится плановая системная работа по иммунопрофилактике инфекционных заболеваний. Вакцинальные препараты получают в прививочных кабинетах детских поликлиник МЦРБ, АГБ. Строго соблюдается «холодовая цепь» при транспортировке вакцин. Все медицинские кабинеты оснащены термоконтейнерами, холодильниками.

Сводные данные по выполнению плана иммунизации представлены в таблице №6. Эффективность проведения иммунизации в рамках национального календаря профилактических прививок возможна при достижении и поддержании целевых показателей вакцинации не менее 90% охватом прививками в каждом филиале АН ДОО "Алмазик". При этом обращаю особое внимание на достоверность сведений о профилактических прививках, данные которых должны совпадать с данными Учреждений здравоохранения административной территории. Следует отметить тот факт, что в последние годы в детские сады поступают дети с незаконченной вакцинацией против коклюша, дифтерии, столбняка и полиомиелита. В 2018 году были недопоставки вакцины против полиомиелита. В 2019 году детские сады АН ДОО «Алмазик» начали прием детей раннего возраста с 1г 6 мес. Что усугубило ситуацию с незаконченной вакцинацией. Этот фактор отрицательно влияет на период адаптации детей к детскому учреждению. Даже с учетом медицинского отвода в период адаптации, продолжение незаконченной вакцинации в условиях детского сада является для детей дополнительным стрессом в этот сложный период жизни. Несмотря на сложную ситуацию, связанную с пандемией новой коронавирусной инфекции, когда с марта по сентябрь 2020 года, все детские сады, кроме дежурных, были закрыты на карантин – медицинские работники провели работу по вакцинопрофилактике на высоком уровне. По многим прививкам план выполнен на 80% и более. Вакцинальная кампания против гриппа эпидсезона 2020-21г.г. проходила в сложнейших условиях ограничительных мероприятий. Okolo 50% детей не посещали детские сады из-за того, что

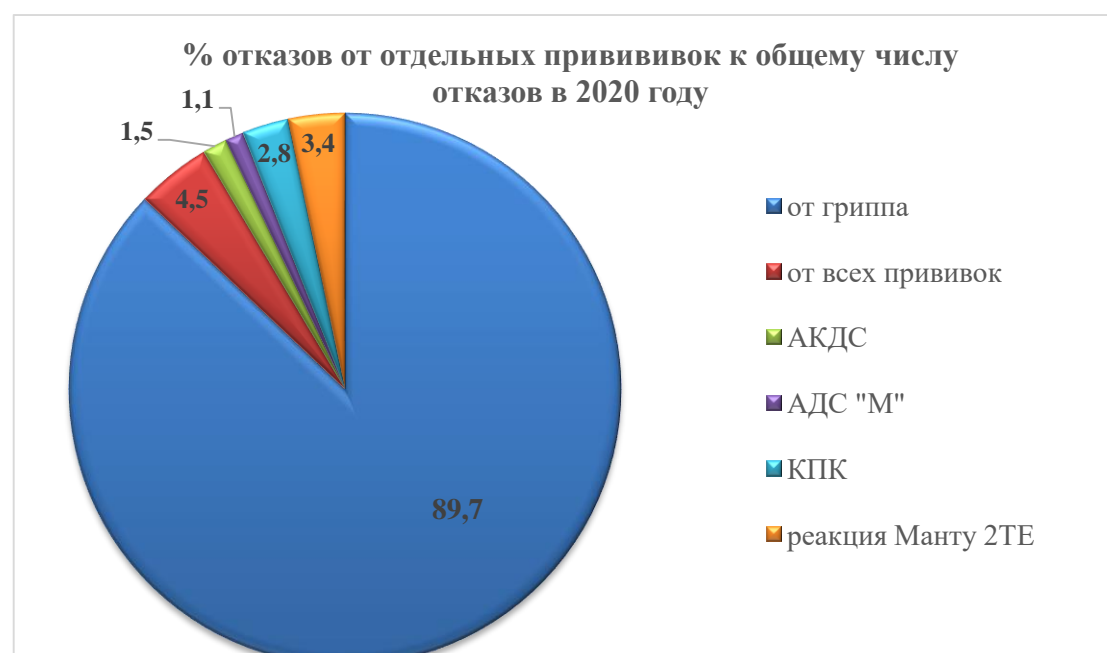
родители находились на изоляции. В такой ситуации привить максимальное количество детей от гриппа было задачей сверхсложной. Охват вакцинацией против гриппа детей детских садов, составил – 73,5%, что в данной ситуации является показателем качественной работы медицинских работников.

Также на показатели прививочной работы влияет ситуация с отказами от прививок. Агрессивная антипрививочная кампания вот уже более 10 лет оказывает свое деструктивное действие на сознание многих родителей. Проведен анализ отказов от прививок за 2020 год.

Анализ отказов от прививок в детских садах АН ДОО «Алмазик» за 2020 год.

Таблица 7

Название прививки от которой оформлен отказ	Количество детей с отказами от прививок в детских садах АН ДОО «Алмазик»				% от общего числа отказов	% от общего списочного состава
	до 3-х лет	с 3-х до 5 лет	до 6-7 лет	Всего		
Количество детей с отказами от гриппа	142	547	235	924	89,7	19,5
Количество детей с отказами от всех прививок	9	30	7	46	4,5	0,97
Количество детей с отказами от АКДС	4	10	1	15	1,5	0,3
Количество детей с отказами от АДС «М»	0	5	6	11	1,1	0,2
Количество детей с отказами от КПК (коревая, паротитная, краснушная)	3	11	15	29	2,8	0,6
Количество детей с отказами от Манту 2ТЕ	9	18	8	35	3,4	0,7
Количество детей с отказами от других (название прививки)	2	12	2	16	1,55	0,3
Итого отказов:	160	603	267	1030		21,8
Списочный состав	794	2921	1019	4734		



Наибольшее количество отказов происходит в начале вакцинальной кампании против гриппа. В основном из года в год отказываются одни и те же. Но есть масса сомневающихся, которые подпадают под влияние постоянных отказников. Ситуацию усугубляет активная антипрививочная пропаганда в СМИ, на просторах интернета. Много проблем организации доставляют, родители которые отказываются от всех прививок, в том числе от полиомиелита. При проведении ревакцинации живой оральной вакциной от полиомиелита, необходимо соблюдать разобщение непривитых и вакцинируемых на 60 дней. Приходится для разобщения ребенка отстранять от посещения группы. Что вызывает недопонимание у родителей, переходящее возмущения. Усложнилась ситуация, тем что в сад стали поступать дети с незавершенной ревакцинацией полиомиелита, из-за отсутствия вакцины в лечебной сети (детской поликлинике), в связи с чем сроки разобщения удлиняются. С 2019 года таким детям организация выделяет в одном саду группу для детей с отказами от всех прививок.

Сравнительный анализ отказов по отделениям АН ДОО «Алмазик» за 2020 год

Таблица 8

Название прививки от которой оформлен отказ	АО			УО			МО			Общее по АН ДОО "Алмазик"		
	количество отказов	% от общего числа отказов	% от общего списочного состава	количество отказов	% от общего числа отказов	% от общего списочного состава	количество отказов	% от общего числа отказов	% от общего списочного состава	количество отказов	% от общего числа отказов	% от общего списочного состава
Количество детей с отказами от гриппа	236	92,9%	28,9%	122	87,1%	16,4%	566	89,0%	18,0%	924	89,7%	19,5%
Количество детей с отказами от всех прививок	11	4,3%	1,3%	4	2,9%	0,5%	31	4,9%	1,0%	46	4,5%	1,0%
Всего отказов:	254		31,1%	140		18,8%	636		20,2%	1030		21,8%
Списочный состав детей	825			744			3165			4734		

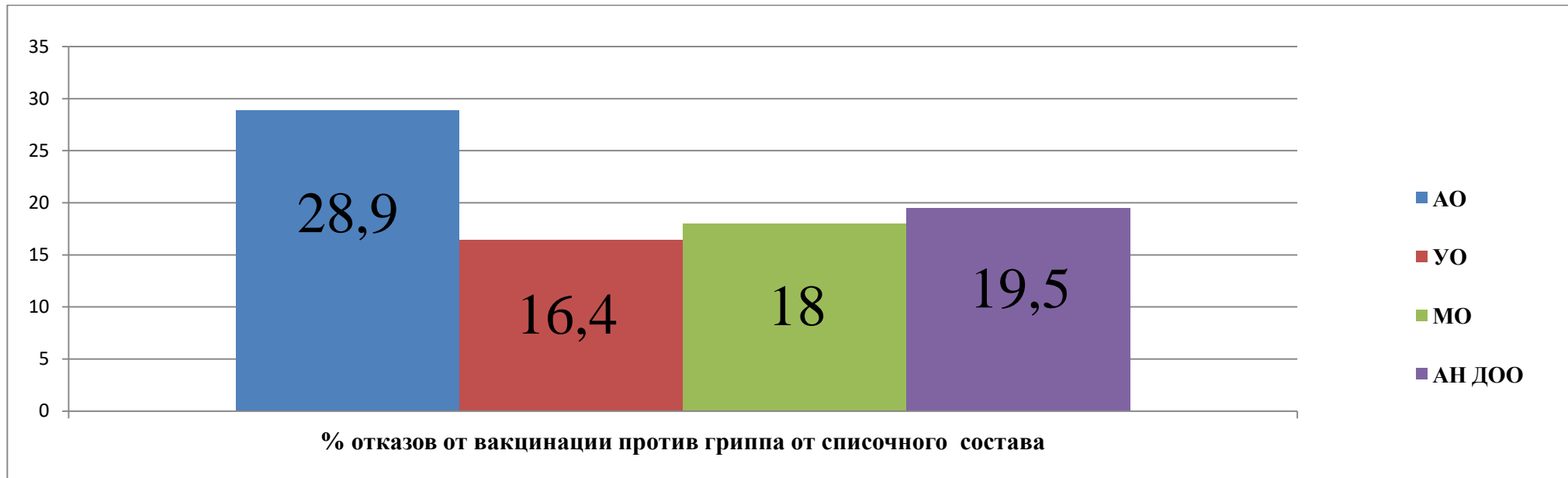
Данные сравнительного анализа отказов родителей от прививок показаны в таблице 8.

Четко прослеживается преобладание отказов от вакцинации против гриппа от общего количества отказов от прививок.

ПОКАЗАТЕЛИ % ОТКАЗОВ ОТ ГРИППА И % ОБЩЕГО ЧИСЛА ОТКАЗОВ ОТ ПРИВИВОК



Показатели % отказов от гриппа относительно списочного состава детей по отделениям и по АН ДОО «Алмазик» в целом.



По отказам от вакцинации против гриппа в 2020 году наибольший % в Айхальском отделении, затем в Мирнинском и менее всего в Удачниковом отделении. В среднем % отказов по организации приближается к 20%. Это тревожный сигнал на будущий год по профилактике гриппа.

Профилактика туберкулеза в детских садах АН ДОО «Алмазик» за 2018-19-20 г.г.

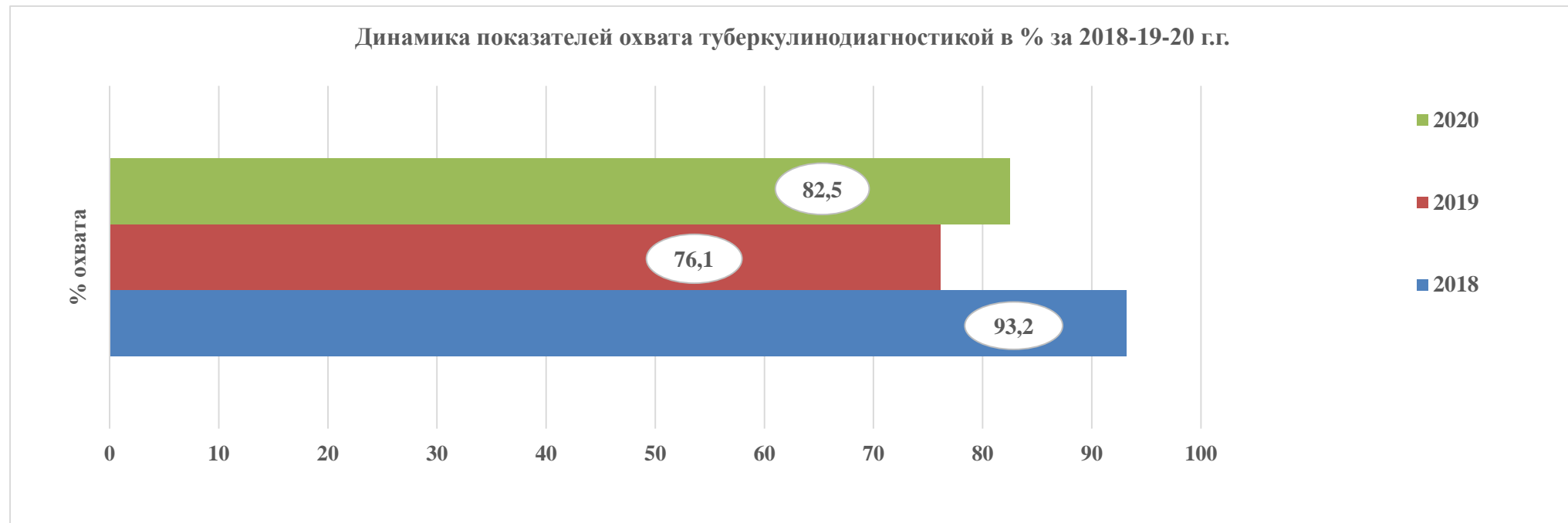
Анализ результатов туберкулиновидиагностики в детских садах АН ДОО «Алмазик» за отчетный период 2018-19- 20 г.г.

Таблица 9

Наименование	2018			2019			2020		
	Подлежало	Привито	% от плана	Подлежало	Привито	% от плана	Подлежало	Привито	% от плана
Р. Манту	4311	3990	93,2	4937	3757	76,1	4704	3880	82,5

Профилактика туберкулеза в детских садах проводится в соответствии с Федеральным законом от 18.06.2001 N 77-ФЗ (ред. от 28.12.2013), требованиям санитарно-эпидемиологических правил «Профилактика туберкулеза СП 3.1.2.3114-13» утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 22.10.2013 №60; Приказа МЗ РФ от 21 марта 2003 г. № 109 «О совершенствовании противотуберкулезных мероприятий в Российской Федерации» (в ред. [Приказа](#) Минздравсоцразвития РФ от 29.10.2009 N 855) и других локальных нормативных актов организаций. С каждым годом выполнение плана по туберкулиновидиагностике становится сложнее, в связи с недостатком туберкулина. В течение всего 2019 года туберкулин поступал в недостаточном количестве

и маленькими порциями, что сильно отрицательно влияло на плановое проведение обследования детей. Несмотря на сложную ситуацию, связанную с пандемией новой коронавирусной инфекции туберкулиновидиагностика в 2020 году проведена на 6,5% больше, чем в 2019 году, при такой же нехватке туберкулина к концу года как в прошлом году.



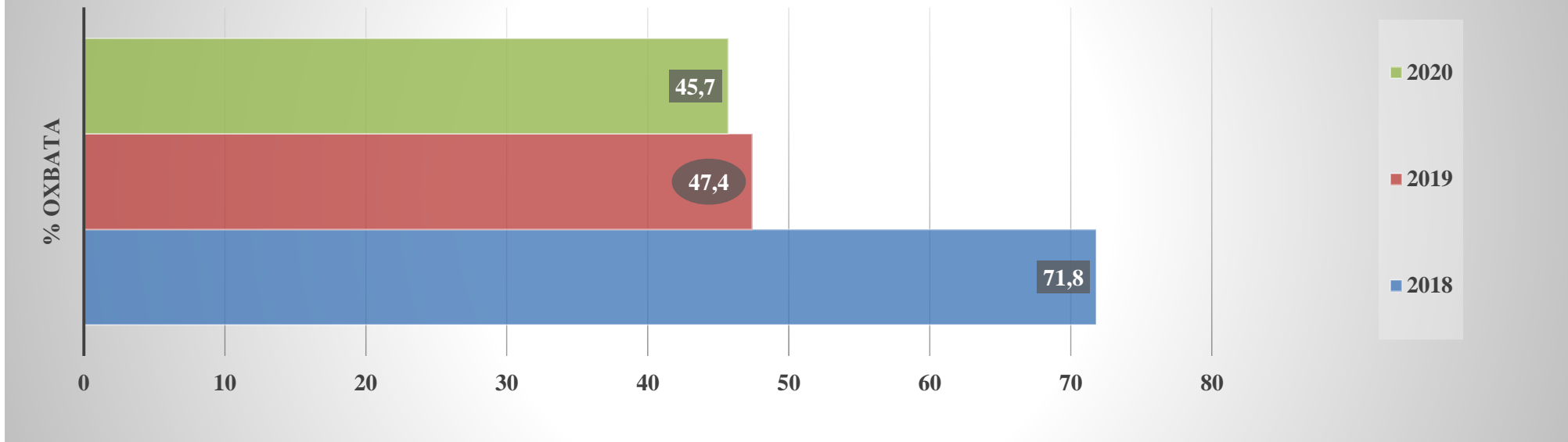
Анализ результатов вакцинопрофилактики туберкулеза в детских садах АН ДОО «Алмазик» за отчетный период 2018-19- 20 г.г.

Таблица 10

Наименование	2018			2019			2020		
	Подлежало	Привито	% от плана	Подлежало	Привито	% от плана	Подлежало	Привито	% от плана
БЦЖ	71	51	72	99	47	47	92	42	45,7

Вакцинопрофилактика туберкулеза в детских садах АН ДОО «Алмазик» проводится постоянно по плану. В последние годы охват ревакцинацией БЦЖ стабильно снижается. Перед проведением ревакцинации, согласно Приказа МЗ РФ от 21 марта 2003 г. № 109 «О совершенствовании противотуберкулезных мероприятий в Российской Федерации» (в ред. [Приказа](#) Минздравсоцразвития РФ от 29.10.2009 N 855) обязательно проводится внутркожная проба Манту 2ТЕ. При выявлении положительных проб Манту 2ТЕ возникает медицинский отвод от проведения ревакцинации БЦЖ. Количество детей, подлежащих ревакцинации каждый год составляет менее 2% от списочного состава. Количество охвата ревакцинациии БЦЖ снижается ежегодно, что характерно по всем регионам страны.

Анализ охвата ревакцинацией БЦЖ за 2018-19-20 г.г.



III. Показатели заболеваемости детей, посещающих детские сады АН ДОО «Алмазик» за 2018 год.

Сравнительный анализ заболеваемости за 2018-19-2020 г.г.

Таблица 11

	2018		2019		2020	
	случаи	дни	случаи	дни	случаи	дни
Общая заболеваемость	17570	148898	28359	184253	11091	94916
ОРВИ, грипп	13334	111929	25691	158731	9540	81554
Пневмония	19	265	41	576	20	310
Бронхит	985	10990	1037	11514	249	2749
Бронхиальная астма	56	523	26	320	45	635
Ангина	503	3949	920	7906	357	3037
Ветряная оспа	666	6075	348	2796	99	676
Краснуха	0	0	0	0	0	0

Эпидемический паротит	0	0	0	0	0	0
Скарлатина	21	253	36	135	10	153
Паразитарные заболев	7	79	15	121	6	50
ОКИ	2	8	4	86	0	0
Травма	109	1124	229	1916	71	784
Прочие всего:	1868	13703	2187	11964	694	4968
Болезни ЖКТ	502	3092	515	3108	245	1519
Болезни МПС	93	768	94	917	36	424
Болезни глаз и придатков	280	2051	323	2258	94	671
Болезни уха	561	4337	277	2155	92	676
Болезни кожи	308	2455	319	2218	151	1083
Прочие	122	972	135	1134	76	595
Болезни крови, кроветворных органов и др	2	28			0	0

По данным Табл.9 резко выделяются показатели 2019 года, так как в этот год произошла реорганизация детских садов было присоединение 5-ти муниципальных детских садов к АН ДОО «Алмазик» и вывод из состава организации 2 детских садов г. Ленска. За счет этого количество детей увеличилось, соответственно показатели заболеваемости тоже. Также в 2019 году отмечалось резкое повышение заболеваемостью ОРВИ и гриппа в эпидемическом сезоне январь-март. Увеличение числа бронхитов, пневмоний и ангин. Также следует отметить тот факт, что в муниципальных детских садах, присоединенных в 2019 году, вакцинация против гриппа эпидсезона 2018-19 г.г. года была проведена с очень низким охватом до 50%. Что тоже сильно повлияло на показатели заболеваемости ОРВИ и гриппа в период подъема 2019 года. В детских садах АН ДОО «Алмазик» проводились все карантинные мероприятия, согласно Постановлению Главного санитарного врача РФ и другим локальным нормативным актам.

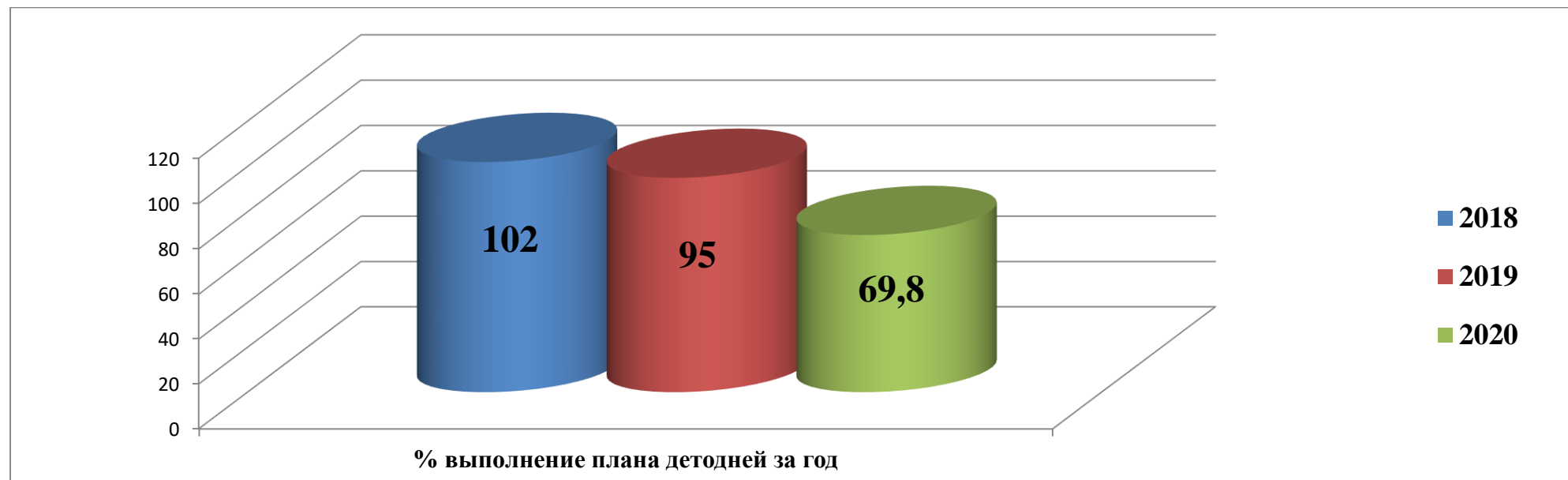
Анализ показателей посещаемости, пропусков, индекса здоровья, количества детей ЧБД (часто болеющих детей), выполнения годового плана посещений за 2018-19-20 г.г. детских садов АН ДОО "Алмазик"

Таблица №12

Название показателей	2018	2019	2020
Пропущено дней по болезни	148898	184253	94916
Среднесписочный состав	4465	4612	4648
Пропущено дней всего	359636	410875	501302
Проведено дето/дн всего	680608	744152	439553
Число пропусков на 1 реб по болезни	33,4	39,9	20,4
Средняя продолжительность 1 заболевания	8,47	6,5	8,56
Количество случаев на 1 ребенка	3,9	6,1	2,4
Индекс здоровья	20,8	7	24

ЧБД (количество детей)	475	524	301
План (дето/дни)	667746	779340	630043
% выполнения	102%	95%	69,8%

Сравнение показателей посещаемости за три года не совсем корректно, так как в период пандемии и введения ограничительных мер с целью снижения распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 2020 года детские сады были закрыты. В течении 5-ти месяцев работали только дежурные детские сады с ограничением приема детей до 50% от плановой наполняемости. Открылись сады в сентябре 2020 года, при этом посещаемость была очень низкой из-за того, что продлился режим изоляции. Дети с родителями находились дома. Соответственно показатели посещаемости и пропусков 2020 года отличаются от таковых 2018-19 г. г. План по детодням в целом по организации был выполнен всего на 69,8%.



Важными для оценки деятельности медицинской службы являются такие показатели, как:

1. Число пропусков дней на 1 ребенка по болезни
2. Средняя продолжительность 1 заболевания (в днях)
3. Количество случаев на 1 ребенка
4. Индекс здоровья - % не болевших в течение года от среднесписочного количества детей,

За анализируемый период показатель - число пропусков дней на 1 ребенка по болезни, увеличился до – 39,9 дней в 2019 году. Средняя продолжительность 1 случая заболевания в днях в среднем до 8,5 дней сохраняется в 2020г. Количество случаев на 1 ребенка до 6,1 случаев в 2019 году. Индекс здоровья вырос от 7% до 24% в 2020 году. Эти показатели являются маркерами результатов работы медицинского сопровождения в детских садах. Количество детей, не болевших в

течение года – является результативным показателем закаливающих, оздоравливающих, профилактических мероприятий, проводимых в детском саду в течение года. На ухудшение этого показателя влияют некоторые факторы:

- неконтролируемые вирусные инфекции такие как – ветряная оспа, скарлатина, ротавирусная инфекция.
- Природные факторы (длительный период низких температур, задымленность вследствие лесных пожаров, экология промышленного города)
- Некорректные медицинские справки – например: когда в семье двое детей, а заболел один из них, родители иногда приносят справки о болезни на ребенка неболевшего и непосещавшего детский сад вместе с заболевшим братом или сестрой. К сожалению, такое явление имеет место быть.
- Количество детей группы ЧБД растет с каждым годом

Работа медицинского персонала в период пандемии 2020 года в условиях введенных длительных ограничительных мероприятий из-за угрозы распространения новой коронавирусной инфекции в стране, была сложной во всех аспектах. Было трудно и морально, и психологически, и физически. Все прекрасно понимали, что дети являются носителями и переносчиками данной инфекции. Что подтверждает тот факт, высокой заболеваемости среди сотрудников детских садов новой коронавирусной инфекцией COVID-19, в том числе и среди медицинского персонала. Выявляемость заболеваемостью COVID-19 среди детей очень низкая, так как в силу определенных механизмов иммунной системы у детей заболевание протекает в легкой форме или бессимптомно. В детских садах постоянно проводились усиленные противоэпидемические мероприятия: утренний фильтр с обязательной термометрией бесконтактными медицинскими термометрами, контроль за соблюдением масочного режима, использования антисептических средств, проведение влажной уборки с применением моющих и дезинфицирующих средств, проветривание, обеззараживание воздуха Дезарами, выявление заболевших ОРВИ с подозрением на новую коронавирусную инфекцию COVID-19, и подача экстренных извещений в ЦГиЭ г. Мирного, с дальнейшей изоляцией и направлением в больницу.

Анализ проведения карантинных мероприятий при выявлении заболевших новой коронавирусной инфекцией COVID-19 детей и сотрудников; контактировавших детей в семье, в группе.

Таблица 13

Сводная по заболеваемости новой коронавирусной инфекцией COVID-19 среди детей, контактировавшими воспитанниками с заболевшими COVID-19 в семье за 2020 год по АН ДОО "Алмазик"					
		до 3-х лет	с 3-х до 5 лет	до 6-7 лет	всего детей
кол-во детей, заболевших ОРВИ с положительным тестом на COVID-19		10	25	7	42
кол-во детей с положительным тестом на COVID-19 без признаков ОРВИ		12	23	6	41
	количество групп, закрытых на карантин	количество детей в группах, закрытых на карантин			всего детей в группах, на карантине
кол-во групп, закрытых по болезни воспитанника в группе ОРВИ с положительным тестом на COVID-19	35	99	280	101	480
кол-во групп, закрытых по контакту воспитанника в семье по ДЗ: COVID-19	11	27	92	59	178
кол-во групп, закрытых по болезни сотрудника с ДЗ: COVID-19	16	22	235	53	310
Итого	62	170	655	226	1051

Случаев подтвержденного заболевания среди детей воспитанников детских садов было всего 42. Были случаи бессимптомного течения с положительным тестом на COVID-19 у детей контактировавшими с заболевшими COVID-19 в семье, таких – 41. Было закрыто групп на карантин – 62, 1051 ребенок в них; из них с

приостановлением образовательной деятельности – 51 группа, 790 детей в них. В 11 группах введены карантинные мероприятия, с проведением образовательной деятельности. Своевременное введение карантинных мероприятий предотвратило угрозу вспышек в детских садах в период пандемии в самый пик подъема заболеваемости.

В АН ДОО «Алмазик» в течении всего периода ограничительных мероприятий принимались срочные меры по нераспространению новой коронавирусной инфекции COVID-19 в детских садах. Были разработаны документы, регламентирующие порядок:

- ✓ отстранения детей и сотрудников, заболевших ОРВИ, с подозрением на коронавирусную инфекцию COVID-19,
- ✓ подачи экстренных извещений в центр гигиены и эпидемиологии в г. Мирный
- ✓ введения карантинных мероприятий в садах, в группах
- ✓ проведения всех дезинфекционных мероприятий (применение дезсредств вирулицидной концентрации, дезинфекция воздуха Дезарами)
- ✓ строгое соблюдение масочного режима,
- ✓ использование СИЗов постоянно
- ✓ медикаментозная профилактика ОРВИ, с подозрением на коронавирусную инфекцию COVID-19 иммуноглобулинами (гриппферон), противовирусными препаратами
- ✓ санитарно-просветительная работа среди детей, сотрудников, родителей о профилактике заболевания новой коронавирусной инфекции COVID-19 (соблюдение дистанции, постоянное ношение масок, гигиена рук, использование антисептиков, ограничение контактов)

Деятельность медицинских работников детских садов, так же, как и в целом деятельность медицинской службы АН ДОО "Алмазик" должна оцениваться по основным показателям осуществления санитарно – гигиенических, профилактических и оздоровительных мероприятий, результаты которых имеют прямую корреляцию с выполнением плановых экономических показателей: (посещаемость детских садов и выполнение финансового плана). Ответственная, эффективная работа медицинской службы АН ДОО "Алмазик" является одной из главных составляющих, обеспечивающих выполнение поставленной цели, согласно Устава организации: качественного предоставления услуг дошкольного образования детям, проживающим на территории Мирнинского района и города Ленска Республики Саха (Якутии).

Критерии оценки работы медицинского персонала между детскими садами должны носить принцип состязательности для улучшения показателей работы и выполнения поставленных задач, а также для оценки деловых, личных качеств и личного вклада медицинских работников в повышение эффективности работы. Анализ деятельности медицинских кабинетов за 2020 год направлен для определения медицинскими работниками детских садов направлений для усиления работы, особенно в тех детских садах, чьи показатели значительно отстают от показателей филиалов, занимающих первые рейтинговые места. Результатам рейтинговой оценки детских садов будут учитываться для всех детских садов при установлении КЛДК. Хорошая работа по итогам годового отчета будет также отмечена на профессиональном празднике дня дошкольного работника.