ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА Управление Федеральной службы по надзору

в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области Территориальный отдел

в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах адрес: 623300, Свердловская область, г.Красноуфимск, ул.Советская, д.13 тел.(34394) 2-06-05, E-mail:mail 07@66.rospotrebnadzor.ru ОКПО 77149652, ОГРН 1056603541565, ИНН/КПП 6670083677/667001001

УТВЕРЖДАЮ

У Главный государственный санитарный врач по городу Красноуфимск, Красноуфимскому, Ачитскому и Артинскому районам

М.Ю.Коробейникова

полимен

место составления акта

623300, Свердловская область, г. Красноуфимск, ул. Советская, д. 13

АКТ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО РАССЛЕДОВАНИЯ № 538/2021-23

Территориальным отделом Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи 29.11.2021 г. 11 час. 00 мин.

На основании

приказа начальника Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах М.Ю.Коробейникова о проведении эпидемиологического расследования № 66-07-01/01-140-2021 от 25.10.2021 г.

вид документа с указанием реквизитов (номер, дата), фамилии, имени, отчества, должности руководителя, заместителя руководителя органа государственного контроля (надзора), издавшего распоряжение или приказ о проведении проверки

было проведено эпидемиологическое расследование в отношении:

МУНИЦИПАЛЬНОГО АВТОНОМНОГО ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ РЕБЁНКА - ДЕТСКИЙ САД"

623300, Свердловская обл., г. Красноуфимск, БЕРЕЗОВАЯ УЛИЦА., 8

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование ЮЛ, фамилия, имя и отчество ИП

объект(ы) с указанием адреса (место проведения проверки):

МАДОУ ЦРР - ДЕТСКИЙ САД

623300, г. Красноуфимск, Березовая ул., 8

Продолжительность эпидемиологического расследования:

с 26.10.2021 по 29.11.2021

Акт составлен:

Территориальным отделом Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе

Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах

наименование органа государственного контроля (надзора)

С копией приказа о проведении эпидемиологического расследования ознакомлена: Заведующий МЕДВЕДЕВА ТАТЬЯНА МИХАЙЛОВНА

фамилии, имена, отчества, подпись, дата, время (заполняется при проведении выездной проверки)

Лица, проводившие эпидемиологическое расследование:

Забнев Александр Александрович

зам. начальника ТО Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и

Артинском районах

Кривощекова Татьяна Юрьевна

Территориального Управления специалист-эксперт отдела Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Красноуфимск,

Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах

Мочалина Светлана Леонидовна

заведующий отделом эпидемиологических экспертиз - врач-эпидемиолог филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах»

фамилия, имя, отчество, должность должностного лица (должностных лиц), проводившего(их) проверку, в случае привлечения к участию к проверке экспертов, экспертных организаций указывается (фамилии, имена. отчества, должности экспертов и/или наименование экспертных организаций

При проведении эпидемиологического расследования присутствовали:

Заведующий Медведева Т.М.

В ходе эпидемиологического расследования установлено:

Данные учета субъекта права

_			
	1.	наименование	МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ
			ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ РЕБЁНКА
			- ДЕТСКИЙ САД"
	2.	адрес	623300, Свердловская обл., г. Красноуфимск, БЕРЕЗОВАЯ УЛИЦА., 8

3.	дата регистрации	03.08.2002
4.	ИНН	6619006506
5.	ОКПО	41756879
6.	ОГРН	1026601228280
7.	организационно-правовая форма	Муниципальные автономные учреждения
- 8.	вид собственности	Муниципальная собственность
9.	наличие ППК	есть
10.	ОКВЭД	85.11
11.	группировка предпринимательства	
12.	руководитель: ФИО, должность	МЕДВЕДЕВА ТАТЬЯНА МИХАЙЛОВНА, ЗАВЕДУЮЩИЙ
13.	телефон, факс, e-mail	(294)92458, 9-25-07

2.	Данные учета объектов и выявленные н	арушения					
F A	ные по объекту			777 6 4 77			
1.	наименование		ІРР - ДЕТСКІ				
2.	адрес		Красноуфимо		ул., 8		
3.	ОКВЭД		азование дош				
4.	ведомственная классификация	дошкольн	ые учреждени	ıя (85.11, 88.9	1)		
5.	классификация предприятия розничной торговли						
6.	наличие ППК	есть					
7.	наличие ИИИ	нет					
8.	руководитель: ФИО, должность	Медведева	татьяна Ми	кайловна, зав	едующий		
9.	телефон, факс, e-mail	9-24-58					
10.	контактная информация		ва Надежда П ющей по уче		оте		
11.	численность населения под влиянием деятельности объекта	условия труда	продукция	работы и услуги	сбросы	выбросы	загрязнение почвы
	всего	62	0	132	0	0	0
	женщины	60					
	подростки 15-17 лет						
Пред	імет проверки						
№ п/п	наименование Н	Д		пункты НД			
1.	общеобразовательных учреждениях*	РВИ в ,	детских и	3,5,6,7,8,			
2.	Письмо ФС Роспотребнадзора 02/3853 по профилактике новой коронавируст 19) среди работников*	3-2020-27 Ре ной инфекци	комендации ии (COVID-				
3.	Письмо ФС Роспотребнадзора 02/6338 по профилактике коронавирусной среди работников*						
4.	СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиоло организациям воспитания и обучения, детей и молодежи		2.4.1.,2.4.3.,2.4.6.2.,2.4.6.3.,2.4.8.,2.4.9., 2.4.11.,2.4.12.,2.5.2.,2.5.3.,2.6.1., 2.7.1., 2.9.4.,2.11.2.,2.11.3.,2.11.6.,2.11.7.,3.1.2.,3.1.3.,3 1.7.,3.1.8.				
5.	СП 3.1.3597-20 Профилактика н инфекции (covid-19)	овой корс	навирусной	4.2.,4.4.,6.1.			
6.	СП 3.1/2.4.3598-20 Санитар требования к устройству, содержаник образовательных организаций и други инфракструктуры для детей и м распространения новой короновирусь 19)	о и организа их объектов полодежи в	социальной условиях	2.2.,2.3.,2.5.	,3.1.		
7.			ологические вней	38,36,35,24,	21,18,40,41.	42,126.	
Onn	сательная часть						

1. Наименование населенного пункта, объекта, учреждения, принадлежность (для оздоровительных учреждений и др.):

– муниципальное образование

- название субъекта права

– название объекта права

ГО Красноуфимск

МАДОУ ЦРР - ДЕТСКИЙ САД МАДОУ ЦРР - ДЕТСКИЙ САД

– ведомственная принадлежность дошкольные учреждения (85.11, 88.91)

2. Период времени, в течение которого наблюдалась ситуация:

дата начала: 12.10.2021 г. дата окончания: 04.11.2021

Красноуфимским отделом Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в связи с регистрацией случаев инфекционного заболевания вх. № 66-07-5491-2021 от 22.10.2021 г. (экстренные извещения № 7553/2021-129 № 7555/2021-129 от 12.10.2021 г., № 7814/2021-129 от 14.10.2021 г., № 8066/2021-129, № 8095/2021-129 от 19.10.2021 г., № 8335/2021-129 от 22.10.2021 г.), новой коронавирусной инфекцией вызванной COVID-2019 среди воспитанников МАДОУ ЦРР - ДЕТСКИЙ САД, 623300, г. Красноуфимск, Березовая ул., 8, проведено эпидемиологическое расследование - приказ № 66-07-01/01-140-2021 от 25.10.2021 г.

В ходе проведения эпидемиологического расследования установлено:

Динамика заболеваемости с 12.10.2021 г. по 04.11.2021 г. по случая регистрации заболеваемостью:

Первый случай: 12.10.2021 г. в Красноуфимский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» поступило экстренное извещение на лабораторно подтвержденный случай заболевания новой коронавирусной инфекцией № 7553/2021-129 на Уварову Веронику Павловну 22.07.2016 г.р., воспитанница 12 группы.

Последний день в садике 01.10.2021 г.

С 02.10.2021 г. детский сад не посещала по заявлению родителей.

07.10.2021 г. появились признаки заболевания в виде температуры тела 37.5С 0 .

07.10.2021 г. обратилась за медицинской помощью в ГАУЗ СО Красноуфимская РБ с жалобами на температуру тела 37.5 С 0 .

07.10.2021 г. предварительно был поставлен диагноз ОРВИ. Назначено лечение. Лечение амбулаторное.

08.10.2021 г. отобраны мазки из зева и носа для определения COVID-19.

От 11.10.2021 г. результат положительный, обнаружен COVID 19 методом ПЦР на базе лаборатории «Хеликс». Лечение амбулаторное.

11.10.2021 г. подтвержден диагноз ОРВИ COVID 19 участковым педиатром Токаревой О.А. Лечение амбулаторное.

С 08.10.2021 г. по 20.10.2021 г. находилась на больничном листе, копия справки прилагается.

Определен круг контактных лиц по семейно-квартирному очагу – 4 человека, круг контактных лиц в ОУ 23 человека.

Вывод: заболеваемость из семейно-квартирного очага, по месту жительства. Данный случай заболевания в группе первый без распространения.

Второй случай: 12.10.2021 г. в Красноуфимский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» поступило экстренное извещение на лабораторно подтвержденный случай заболевания новой коронавирусной инфекцией № 7555/2021-129 на Уварову Анастасию Павловну 13.11.2018 г.р., воспитанница 4 группы.

Последний день в садике 12.09.2021 г.

С 13.09.2021 г. детский сад не посещала по заявлению родителей.

07.10.2021 г. появились признаки заболевания в виде температуры тела 37.5С 0 .

07.10.2021 г. обратилась за медицинской помощью в ГАУЗ СО Красноуфимская РБ с жалобами на температуру тела 37.5°С.

08.10.2021 г. предварительно был поставлен диагноз ОРВИ. Назначено лечение. Лечение амбулаторное.

08.10.2021 г. отобраны мазки из зева и носа для определения COVID-19.

От 11.10.2021 г. результат положительный, обнаружен COVID 19 методом ПЦР на базе лаборатории «Хеликс». Лечение амбулаторное.

11.10.2021 г. подтвержден диагноз ОРВИ COVID 19 участковым педиатром Токаревой О.А. Лечение амбулаторное.

С 08.10.2021 г. по 22.10.2021 г. находилась на больничном листе, копия справки прилагается.

Определен круг контактных лиц по семейно-квартирному очагу — 4 человека, круг контактных лиц в ОУ 19 человек.

Вывод: заболеваемость из семейно-квартирного очага, по месту жительства. Данный случай заболевания в группе первый без распространения.

Третий случай: 14.10.2021 г. в Красноуфимский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» поступило экстренное извещение на лабораторно подтвержденный случай заболевания новой коронавирусной инфекцией № 7814/2021-129 на Никифорова Анатолия Евгеньевича 27.05.2016 г.р., воспитанник 12 группы.

Последний день в садике 06.10.2021 г.

С 06.10.2021 г. находился на изоляции как контактный из семейно-квартирного очага.

11.10.2021г. появились признаки заболевания в виде температуры тела 37.3С 0 .

12.10.2021 г. обратился за медицинской помощью в ГАУЗ СО Красноуфимская РБ с жалобами на температуру тела 37,3С 0 .

12.10.2021 г. предварительно был поставлен диагноз ОРВИ. Назначено лечение. Лечение амбулаторное.

12.10.2021 г. отобраны мазки из зева и носа для определения COVID-19.

От 14.10.2021 г. результат положительный, обнаружен COVID 19 методом ПЦР на базе лаборатории «Хеликс». Лечение амбулаторное.

14.10.2021 г. подтвержден диагноз ОРВИ COVID 19 участковым педиатром Токаревой О.А. Лечение

амбулаторное.

С 11.10.2021 г. по 25.10.2021 г. находился на больничном листе, копия справки прилагается.

Определен круг контактных лиц по семейно-квартирному очагу — 2 человека, круг контактных лиц в ОУ 23 человека.

Вывод: заболеваемость из семейно-квартирного очага. Данный случай заболевания в группе второй без распространения.

Четвертый случай: 18.10.2021 г. в Красноуфимский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» поступило экстренное извещение на лабораторно подтвержденный случай заболевания новой коронавирусной инфекцией № 7828/2021-129 на Альмурзину Анну Кайратовну 15.09.2016 г.р., воспитанник 11 группы.

Последний день в садике 01.10.2021 г.

С 02.10.2021 г.находилась на изоляции как контактный из семейно-квартирного очага

02.10.2021 г. появились признаки заболевания в виде температуры тела 37,5С 0 .

02.10.2021 г. обратилась за медицинской помощью в ГАУЗ СО Красноуфимская РБ с жалобами на температуру тела 37,5С 0 .

02.10.2021 г. предварительно был поставлен диагноз ОРВИ.

12.10.2021 г. отобраны мазки из зева и носа для определения COVID-19.

От 14.10.2021 г. результат положительный, обнаружен COVID 19 методом ПЦР на базе лаборатории «Хеликс». Лечение амбулаторное.

14.10.2021 г. подтвержден диагноз ОРВИ COVID 19 участковым педиатром Токаревой О.А. Лечение амбулаторное.

С 02.10.2021 г. по 25.10.2021 г. находилась на больничном листе, копия справки прилагается.

Определен круг контактных лиц по семейно-квартирному очагу – 3 человека, круг контактных лиц в ОУ 10 человек.

Вывод: заболеваемость из семейно-квартирного очага. Данный случай заболевания первый в группе без распространения.

Пятый случай: 19.10.2021 г. в Красноуфимский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» поступило экстренное извещение на лабораторно подтвержденный случай заболевания новой коронавирусной инфекцией № 8066/2021-129 на Ямалиева Илью Артуровича 27.09.2018 г.р., воспитанник 3 группы.

Последний день в садике 05.10.2021 г. С 05.10.2021 г. отсутствовал в садике по заявлению родителей, затем 08.10.2021 г. находился на больничном листе по ОРВИ. С 09.10.2021 г. находился на изоляции как контактный из семейно-квартирного очага.

08.10.2021 г. появились признаки заболевания в виде температуры тела 37.0С 0 .

 $08.10.2021~\Gamma$. обратился за медицинской помощью в ГАУЗ СО Красноуфимская РБ с жалобами на температуру тела 37.0C^{0} .

08.10.2021 г. предварительно был поставлен диагноз ОРВИ.

15.10.2021 г. отобраны мазки из зева и носа для определения COVID-19.

От 18.10.2021 г. результат положительный, обнаружен COVID 19 методом ПЦР на базе лаборатории «Хеликс». Лечение амбулаторное.

18.10.2021 г. подтвержден диагноз ОРВИ COVID 19 участковым педиатром Кондюриной Ю.Е. Лечение амбулаторное.

С 08.10.2021 г. по 03.11.2021 г. находился на больничном листе, копия справки прилагается.

Определен круг контактных лиц по семейно-квартирному очагу — 3 человека, круг контактных лиц в ОУ 20 человек

Вывод: заболеваемость из семейно-квартирного очага. Данный случай заболевания первый в группе с дальнейшим распространением среди воспитанников 3 группы.

Шестой случай: 19.10.2021 г. в Красноуфимский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» поступило экстренное извещение на лабораторно подтвержденный случай заболевания новой коронавирусной инфекцией № 8095/2021-129 на Елисеева Виктора Евгеньевича 08.02.2019 г.р., воспитанник 3 группы.

Последний день в садике 01.10.2021 г.

С 04.10.2021 г. находился на больничном листе по ОРВИ. С 15.10.2021 г. находился на изоляции как контактный из семейно-квартирного очага.

04.10.2021 г. появились признаки заболевания в виде температуры тела 37,0С 0 .

 $04.10.2021~\mathrm{r.}$ обратился за медицинской помощью в ГАУЗ СО Красноуфимская РБ с жалобами на температуру тела $37,00^{\circ}$.

04.10.2021 г. предварительно был поставлен диагноз ОРВИ.

15.10.2021 г. отобраны мазки из зева и носа для определения COVID-19.

От 18.10.2021 г. результат положительный, обнаружен COVID 19 методом ПЦР на базе лаборатории «Хеликс». Лечение амбулаторное.

18.10.2021 г. подтвержден диагноз ОРВИ COVID 19 участковым педиатром Токаревой О.А. Лечение амбулаторное.

С 04.10.2021 г. по 03.11.2021 г. находился на больничном листе, копия справки прилагается.

Определен круг контактных лиц по семейно-квартирному очагу – 3 человека, круг контактных лиц в ОУ 20 человек.

Вывод: заболеваемость по месту воспитания. Данный случай заболевания второй в группе с распространением.

Седьмой случай: 21.10.2021 г. в Красноуфимский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» поступило экстренное извещение на лабораторно подтвержденный случай заболевания новой коронавирусной инфекцией № 8249/2021-129 на Смышляеву Марию Антоновну 04.06.219 г.р., воспитанник 5 группы.

Последний день в садике 26.09.2021 г.

С 27.09.2021 г. находилась на больничном листе с герпетической ангиной.

18.10.2021 г. появились признаки заболевания в виде температуры тела 38,0С 0 .

18.10.2021 г. обратилась за медицинской помощью в ГАУЗ СО Красноуфимская РБ с жалобами на температуру тела $38.0C^0$.

18.10.2021 г. предварительно был поставлен диагноз ОРВИ.

18.10.2021 г. отобраны мазки из зева и носа для определения COVID-19.

От 20.10.2021 г. результат положительный, обнаружен COVID 19 методом ПЦР на базе лаборатории «Хеликс».

Лечение амбулаторное.

20.10.2021 г. подтвержден диагноз ОРВИ COVID 19 участковым педиатром Кондюриной Ю.Е. Лечение амбулаторное.

С 27.09.2021 г. по 03.11.2021 г. находилась на больничном листе, копия справки прилагается.

Определен круг контактных лиц по семейно-квартирному очагу – 3 человека, круг контактных лиц в ОУ 18 человек.

Вывод: заболеваемость из семейно-квартирного очага. Данный случай заболевания первый в группе без распространения.

Восьмой случай: 21.10.2021 г. в Красноуфимский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» поступило экстренное извещение на лабораторно подтвержденный случай заболевания новой коронавирусной инфекцией № 8250/2021-129 на Хабиббулина Арсения Вячеславовича 25.08.2018 г.р., воспитанник 3 группы.

Последний день в садике 14.10.2021 г.

С 15.10.2021 г. находился на больничном листе по ОРВИ.

18.10.2021г. появились признаки заболевания в виде температуры тела 38.0С 0 .

18.10.2021 г. обратился за медицинской помощью в ГАУЗ СО Красноуфимская РБ с жалобами на температуру тела $38.0 \, \mathrm{C}^0$.

18.10.2021 г. предварительно был поставлен диагноз ОРВИ.

18.10.2021 г. отобраны мазки из зева и носа для определения COVID-19.

От 20.10.2021 г. результат положительный, обнаружен COVID 19 методом ПЦР на базе лаборатории «Хеликс». Лечение амбулаторное.

20.10.2021 г. подтвержден диагноз ОРВИ COVID 19 участковым педиатром Токаревой О.А. Лечение амбулаторное.

С 15.10.2021 г. по 08.11.2021 г. находился на больничном листе, копия справки прилагается.

Определен круг контактных лиц по семейно-квартирному очагу – 3 человека, круг контактных лиц в ОУ 20 человек.

Вывод: заболеваемость в образовательной организации. Данный случай заболевания третий в группе с распространением.

Девятый случай: 22.10.2021 г. в Красноуфимский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» поступило экстренное извещение на лабораторно подтвержденный случай заболевания новой коронавирусной инфекцией № 8335/2021-129 на Кальсину Анастасию Дмитриевну 24.03.2019 г.р., воспитанник 4 группы.

Последний день в садике 15.10.2021 г.

С 16.10.2021 г. находился на больничном листе по ОРВИ.

16.10.2021 г. появились признаки заболевания в виде температуры тела 38,0С 0 .

16.10.2021 г. обратился за медицинской помощью в ГАУЗ СО Красноуфимская РБ с жалобами на температуру тела $38.0 \, \mathrm{C}^0$.

16.10.2021 г. предварительно был поставлен диагноз ОРВИ.

19.10.2021 г. отобраны мазки из зева и носа для определения COVID-19.

От 21.10.2021 г. результат положительный, обнаружен COVID 19 методом ПЦР на базе лаборатории «Хеликс». Лечение амбулаторное.

21.10.2021 г. подтвержден диагноз ОРВИ COVID 19 участковым педиатром Токаревой О.А. Лечение амбулаторное.

С 16.10.2021 г. по 01.11.2021 г. находился на больничном листе, копия справки прилагается.

Определен круг контактных лиц по семейно-квартирному очагу – 2 человека, круг контактных лиц в ОУ 19 человек

Вывод: заболеваемость из семейно-квартирного очага. Данный случай заболевания второй в группе без распространения.

Десятый случай: 22.10.2021 г. в Красноуфимский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» поступило экстренное извещение на лабораторно подтвержденный случай заболевания новой коронавирусной инфекцией № 8365/2021-129 на Тимофееву Любовь Николаевну 04.07.1981г.р., воспитатель 13 группы.

Последний день в садике 11.10.2021 г.

С 12.10.2021 г. находилась на больничном листе по ОРВИ.

13.10.2021 г. появились признаки заболевания в виде температуры тела 37.0С 0 .

- 13.10.2021 г. обратилась за медицинской помощью в ГАУЗ СО Красноуфимская РБ с жалобами на температуру тела $37,00^{\circ}$.
 - 13.10.2021 г. предварительно был поставлен диагноз ОРВИ.

13.10.2021 г. отобраны мазки из зева и носа для определения COVID-19.

От 14.10.2021 г. результат положительный, обнаружен COVID 19 методом ПЦР на базе лаборатории «Хеликс». Лечение амбулаторное.

22.10.2021 г. подтвержден диагноз ОРВИ COVID 19 участковым терапевтом Фоминых Е.А. Лечение амбулаторное.

С 12.10.2021 г. по 29.10.2021 г. находилась на больничном листе, копия больничного листа прилагается.

Определен круг контактных лиц по семейно-квартирному очагу – 2 человека, круг контактных лиц в ОУ 21 человек.

Вывод: заболеваемость вне образовательной организации. Данный случай заболевания первый в группе без распространения.

Одиннадцатый случай: 31.10.2021 г. в Красноуфимский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» поступило экстренное извещение на лабораторно подтвержденный случай заболевания новой коронавирусной инфекцией № 8765/2021-129 на Елисеева Дмитрия Евгеньевича 19.12.2016 г.р., воспитанник 6 группы.

Последний день в садике 12.10.2021 г.

С 13.10.2021 г. находился на больничном листе по ОРВИ.

15.10.2021 г. появились признаки заболевания в виде температуры тела 37.0С 0 .

15.10.2021 г. обратился за медицинской помощью в ГАУЗ СО Красноуфимская РБ с жалобами на температуру тела $37,00^{\circ}$.

15.10.2021 г. предварительно был поставлен диагноз ОРВИ.

25.10.2021 г. отобраны мазки из зева и носа для определения COVID-19.

От 28.10.2021 г. результат положительный, обнаружен COVID 19 методом ПЦР на базе лаборатории «Хеликс». Лечение амбулаторное.

29.10.2021 г. подтвержден диагноз ОРВИ COVID 19 участковым педиатром Токаревой О.А. Лечение амбулаторное.

С 13.10.2021 г. по 03.11.2021 г. находился на больничном листе, копия больничного листа прилагается

Определен круг контактных лиц по семейно-квартирному очагу – 2 человека, круг контактных лиц в ОУ 21 человек.

Вывод: заболеваемость из семейно-квартирного очага. Данный случай заболевания первый в группе без распространения.

Двенадцатый случай: 02.11.2021 г. в Красноуфимский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» поступило экстренное извещение на лабораторно подтвержденный случай заболевания новой коронавирусной инфекцией № 8859/2021-129 на Соснину Веронику Алексеевну 11.09.2018г.р., воспитанник 3 группы.

Последний день в садике 13.10.2021 г.

С 13.10.2021 г. не посещала детский сад по заявлению родителей.

С 23.10.2021 г. находится на больничном листе с диагнозом ОРВИ.

23.10.2021 г. появились признаки заболевания в виде температуры тела 38.3 С 0 .

23.10.2021 г. обратилась за медицинской помощью в ГАУЗ СО Красноуфимская РБ с жалобами на температуру тела 38,3С 0 .

23.10.2021 г. предварительно был поставлен диагноз ОРВИ.

25.10.2021 г. отобраны мазки из зева и носа для определения COVID-19.

От 27.10.2021 г. результат положительный, обнаружен COVID 19 методом ПЦР на базе лаборатории «Хеликс». Лечение амбулаторное.

01.11.2021г. подтвержден диагноз ОРВИ COVID 19 участковым педиатром Булатовой А.В. Лечение амбулаторное.

С 23.10.2021 г. - по настоящее время находится на больничном листе.

Определен круг контактных лиц по семейно-квартирному очагу – 2 человека, круг контактных лиц в ОУ 20 человек.

Вывод: заболеваемость из семейно-квартирного очага. Данный случай заболевания четвертый в группе без распространения.

Тринадцатый случай: 04.11.2021 г. в Красноуфимский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» поступило экстренное извещение на лабораторно подтвержденный случай заболевания новой коронавирусной инфекцией № 9386/2021-129 на Щеглову Ирину Аркадьевну 05.05.1978 г.р., воспитатель 12 и 4 группы

С 18.10.2021 г. по 31.10.2021 г. находилась в очередном отпуске.

С 01.11.2021 г. находилась на больничном листе с ОРВИ.

01.11.2021 г. появились признаки заболевания в виде температуры тела $37C^0$.

01.11.2021 г. обратилась за медицинской помощью в ГАУЗ СО Красноуфимская РБ с жалобами на температуру

тела 38,3C⁰.

01.11.2021 г. предварительно был поставлен диагноз ОРВИ.

01.11.2021 г. отобраны мазки из зева и носа для определения COVID-19.

От 03.11.2021 г. результат положительный, обнаружен COVID 19 методом ПЦР на базе лаборатории «Хеликс».

Лечение амбулаторное.

Определен круг контактных лиц по семейно-квартирному очагу – 2 человека, круг контактных лиц в ОУ 20 человек.

Вывод: заболеваемость из семейно-квартирного очага. Данный случай заболевания не связан с предыдущими.

3. Количество пострадавших:

всего 13 в том числе: взрослых 2 детей до 17 лет 11

- 4. Диагноз заболевания:
- предварительный OPBИ COVID 12 случаев, пневмония COVID-1 случай. ГАУЗ СО «Красноуфимская РБ»,
- окончательный диагноз OPBИ COVID 12 случаев, пневмония COVID-1 случай ГАУЗ CO «Красноуфимская РБ».
- 5. Доминирующие симптомы заболеваний: температура тела 37,0 38,3 гр. С.

6. Форма и степень тяжести клинических проявлений:

количество случаев	заболеваний, абс.число	%	летальных исходов, абс.число	%
легкой степени	12	92,3	0	0
средней степени	1	7,7	0	0
тяжелой степени	0	0	0	0
всего	13	100	0	0

7. Число госпитализированных больных, в какое учреждение

всего 0 в том числе: взрослых 0 детей до 17 лет 0

8. Краткая характеристика объекта:

Численность воспитанников на 08.11.2021 г. составляет 132 человека, сотрудников 62 человека.

собственную территорию не проходят магистральные нефтепроводы, нефтепродуктопроводы, сети инженерно-технического обеспечения, предназначенные для обеспечения населенных пунктов, а также изолированные (транзитные) тепловые сети, которыми непосредственно не осуществляется теплоснабжение объекта. Собственная территория оборудована наружным электрическим освещением, по периметру ограждена забором и зелеными насаждениями. Собственная территория озеленена. Спортивные и игровые площадки имеют натуральное покрытие. На собственной территории оборудована площадка, расположенная в непосредственной близости от въезда на территорию, с водонепроницаемым твердым покрытием для сбора отходов. Размеры площадки превышают площадь основания контейнеров во все стороны. На площадке установлены контейнеры (мусоросборники) с закрывающимися крышками. Планировка зданий, строений, сооружений обеспечивает соблюдение гигиенических нормативов. Вход в здание оборудован тамбуром. Воспитанники обеспечены мебелью в соответствии с их ростом и возрастом. Кровати имеют твердое ложе. Мебель имеет покрытие, допускающее проведение влажной уборки с применением моющих и дезинфекционных средств. Туалетные комнаты оборудованы умывальниками и туалетными кабинами с дверями. Туалетные кабины оснащены мусорными ведрами, держателями для туалетной бумаги, сиденьями на унитазы. Умывальные раковины обеспечены мылом, полотенцами. Помещение оборудовано поддоном с холодной и горячей водой, подающейся через смеситель, а также системой водоотведения. Инструкции по приготовлению дезинфицирующих растворов размещены в месте их приготовления. Полы не имеют дефектов и повреждений и выполненными из материалов, допускающих влажную обработку и дезинфекцию. Стены и потолки помещений не имеют дефектов и повреждений, следов протеканий и признаков поражений грибком, имеют отделку, допускающую влажную обработку с применением моющих и дезинфицирующих средств. В помещениях с повышенной влажностью воздуха потолки влагостойкие, окрашены краской. Здание оборудовано системами холодного и горячего водоснабжения, водоотведения. Здание оборудовано системами отопления и вентиляции. После перенесенного заболевания дети допускаются к посещению при наличии медицинского заключения (медицинской справки). Все помещения подлежат ежедневной влажной уборке с применением моющих средств. Влажная уборка в спальнях проводится после ночного и дневного сна, в спортивных залах и групповых помещениях 2 раза в день. По окончании уборки весь инвентарь промывается с использованием моющих средств, ополаскивается проточной водой и просушивается. Инвентарь для туалетов после использования обрабатывается дезинфекционными средствами в соответствии с инструкцией по их применению. Дезинфекционные средства хранят в упаковке производителя. Дезинфекционные растворы готовят в соответствии с инструкцией перед непосредственным их применением. Во всех помещениях один раз в месяц проводится генеральная уборка с применением моющих и дезинфицирующих средств. При использовании музыкального или спортивного зала после каждого посещения проводится влажная уборка с применением дезинфицирующих средств. Обработка игрушек и игрового и иного оборудования проводится ежедневно с применением дезинфицирующих средств.

Противоэпидемический режим:

При входе на объект организован «утренний фильтр» сотрудников и воспитанников с уточнением состояния здоровья работника и лиц, проживающих вместе с ним, информации о возможных контактах с больными лицами или лицами, вернувшимися из другой страны или субъекта Российской Федерации (опрос, анкетирование).

Ведется журнал учета термометрии сотрудников и воспитанников. Измерение температуры тела проводится

бесконтактным термометром. На объекте соблюдается принцип групповой ячейки, имеются отдельные входы в группы. При входе на объекте установлен дозатор с кожным антисептиком для обработки рук «Ника аквамусс».

На объекте разработаны графики проветривания через каждые два часа, представлен журнал.

Через каждые два часа проводится обработка контактных поверхностей (дверных ручек, поверхностей рабочим раствором дезинфицирующего средства «Ника –хлор» в концентрации 0,015% с вирулицидной активностью в соответствии с инструкцией по применению № 29 «Ника-хлор», таблица №5) представлен журнал.

В помещениях с постоянным нахождением воспитанников и сотрудников проводится обеззараживание воздуха бактерицидными облучателями рециркуляторного типа, представлен журнал.

В санузлах для детей и сотрудников имеется мыло в дозаторах, дезинфицирующее средство для рук в дозаторах «Ника-аквамусс», полотенца.

На объекте реализуется максимальное изолирование друг от друга (за каждой группой закреплена групповая ячейка). Отменены мероприятия, во время которых воспитанники из нескольких групп находятся вместе в больших группах в тесном контакте (массовые мероприятия).

Места общего пользования музыкальный и спортивные зала обрабатываются после каждого занятия с применением растворов дезинфициирующего средства «Ника-хлор»0,015% в соответствии с таблицей №5 при вирусных инфекциях. Воздух в отсутствии людей обеззараживается облучателем типа ОБН. Проветривание помещений проводится после каждого занятия.

На объекте имеется пятидневный запас дезинфицирующих средств для уборки помещений и обработки рук сотрудников кожными антисептиками, средств индивидуальной защиты органов дыхания на случай выявления лиц с признаками инфекционного заболевания (маски, перчатки). На объекте имеется запас дезинфицирующего средства «Ника-хлор» в количестве 22100 шт. Имеется в наличии 12050 штук одноразовых медицинских масок. Имеется 3700 пар виниловых перчаток. 300 литров антисептика для рук «Ника-аквамусс», что подтверждается представленными копиями товарных накладных на приобретение средств индивидуальной защиты, антисептических и дезинфицирующих средств. В учреждении имеется информация по расчетам потребности в средствах индивидуальной защиты и дезинфицирующих средствах.

В учреждении разработан алгоритм действий (проведения противоэпидемических мероприятий) при выявлении случая лабораторного подтверждения COVID-19 среди сотрудников и детей, что подтверждается представленным алгоритмом действий при подозрении на коронавирус среди воспитанников с сотрудников, утвержденный руководителем. Имеются бактерицидные рециркуляторы типа «Армед CH -211-115, CH -111-115, NUR-01», и облучатели в количестве 19 штук. В соответствии с «Р 3.5.1904-04.3.5. Дезинфектология, использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха в помещениях» на объекте применяется достаточное количество рециркуляторов и облучателей. В групповых ячейках установлены рециркуляторы и облучатели для обеззараживания воздуха. В зонах рекреации установлены рециркуляторы.

Для обработки контактных поверхностей применяется рабочий раствор дезинфицирующего средства «Никахлор» 0,015%. Рабочий раствор «Ника-хлор» 0,06% используется для обработки санитарно-технического оборудования.

Все помещения подлежат ежедневной влажной уборке с применением моющих средств. Уборочный инвентарь промаркирован в зависимости от назначения помещений и видов работ. Инвентарь для уборки туалетов имеет иную маркировку и хранится отдельно от другого инвентаря в закрывающихся шкафах. По окончании уборки весь инвентарь промывается с использованием моющих средств, ополаскивается проточной водой и просушивается. Инвентарь для туалетов после использования обрабатывается дезинфекционным средством в соответствии с инструкцией по их применению. Дезинфекционные средства хранятся в упаковке производителя. Дезинфекционные растворы готовят в соответствии с инструкцией перед непосредственным их применением.

Во всех видах помещений один раз в неделю проводится генеральная уборка с применением моющих и дезинфицирующих средств. Представлен журнал учета проведения уборок.

Хранение уборочного инвентаря осуществляется в не доступном для детей месте (санузел) в закрывающихся металлических шкафах. Инструкции по приготовлению дезинфицирующих растворов размещаются в месте их приготовления.

Организация медицинского обеспечения:

Медицинское обслуживание учреждения обеспечивает ГАУЗ СО «Красноуфимск РБ» на основании договора №140 от 01.01.2013 г.

Медицинский осмотр:

Сотрудники проходят предварительные и периодические медицинские осмотры, представлен заключительный акт за 2021г. У всех сотрудников имеются личные медицинские книжки, прививочные сертификаты. Сотрудники привиты в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок и Региональным календарем профилактических прививок.

По состоянию на 08.11.2021 г. привито от новой коронавирусной инфекции 58 человек из 61 (95,1%) от численности персонала; 5 человек переболели НКВИ менее 6 месяцев назад, 3 человека имеют медицинские медотводы (противопоказания) в соответствии с временными Методическими рекомендациями "Порядок проведения вакцинации взрослого населения против COVID-19. От гриппа привито 49 человек из 61 (80,3%).

Организация питания:

Обеспечивается возможность организации горячего питания. Помещения и оборудование, используемые для приготовления пищи, их размещение и размер обеспечивают последовательность (поточность) технологических процессов, исключающих встречные потоки сырья, полуфабрикатов и готовой продукции, использованной и чистой посуды, а также встречного движения посетителей и персонала. Производство готовых блюд осуществляется в

соответствии с рецептурой и технологией приготовления блюд, отраженной в технологических картах. Готовая продукция в специальной посуде доставляется в групповую ячейку, где происходит порционирование блюд. Помещения для приготовления, хранения пищевой продукции оборудованы технологическим, холодильным и моечным оборудованием, инвентарем в соответствии с гигиеническими нормативами. Оборудование, инвентарь, посуда и тара выполнены из материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами, а также предусматривающих возможность их мытья и обеззараживания. Посуда для приготовления блюд выполнена из нержавеющей стали. Инвентарь, используемый для раздачи и порционирования блюд имеет мерную метку объема в литрах и (или) миллилитрах. Не допускается использование деформированной, с дефектами и механическими повреждениями кухонной и столовой посуды, инвентаря; столовых приборов (вилки, ложки) из алюминия.

Лабораторные исследования:

В ходе проведения расследования отобран образец рабочего раствора дезинфицирующего средства «Ника-хлор», в объеме проведенных испытаний, отобранный образец соответствует инструкции 29 от 08.02.2012 г., что подтверждается протоколом лабораторных испытаний № 7079, 7080 от 09.11.2021 г., уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.512441, дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 27.02.2015г., выданный Испытательным лабораторным центром филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологи в Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах».

9. Данные о последнем проведении плановых мероприятий по контролю за соблюдением санитарного законодательства на объекте: с 04.10.2021 по 15.10.2021 гг.

10. Контингенты, вовлеченные в эпидемический процесс (выявление контингентов риска по определенным муниципальных образованиям, образовательным учреждениям, лечебно-профилактическим организациям):

социальная структура
 возрастная структура
 5,2,3,40 лет

половая структура
 8 женщин, 5 мужчин

11. Динамика развития ситуации:

- распределение случаев по датам заболеваний

с 12.10.2021 г. по 04.11.2021 г. – 13 случаев

распределение случаев по датам обращения (выявления)
 с 12.10.2021 г. по 04.11.2021 г. – 13 случаев

- распределение случаев по датам госпитализации

12. Эпидемиологическая ситуация на территории ГО Красноуфимск по предполагаемой нозологии (или группе нозологий) в предшествующий период и по среднемноголетним данным в наблюдаемый период времени

подтвержденный DS	01.10. 18.11			3.2021- 9.2021	рост снижение		.2020- .2020	рост снижение	01.10- CN	
	забол.	показ.	забол.	показ.		забол.	показ		забол.	показ.
COVID-19 (группа)	1192	3084,6	790	2044,4	1,51	853	2207,4	1,40	0	0,00

13. Результаты проведенных лабораторных исследований в ходе эпидемиологического расследования по установлению причинно-следственной связи по формированию очага инфекционных и паразитарных болезней (в таблице с указанием наименования, перечня и числа отобранных материалов, числа нестандартных проб со ссылкой

на регламентирующие документы)

porsic	ментирующие документы)	1		_	
№ п/п	наименование материала	число отобранных проб (число обследованны х лиц)	из них нестандартны х	обнаружен возбудитель (условно-патогенная флора, другое несоответствие нормативам)	регламентирующий документ
1.	Обследование контактных 1 порядка по месту жительства заболевших	5	5	- COVID-19	СП 3.1.3597-20
2.	Обследование контактных 1 порядка по месту работы заболевших	3	3	COVID-19	СП 3.1.3597-20
3.	Ника-хлор, рабочий раствор 0,03%, 0,2% от 08.11.2021 г.	1	0	-	Инструкция № 29

коронавирус SARS-CoV-2

14. Эпидемиологический диагноз:

- очаг

очаг новой коронавирусной инфекции COVID-2019 с 12.10.2021 г. по 02.11.2021 г. с распространением среди воспитанников 3 группы по месту учебы\работы: МАДОУ ЦРР - ДЕТСКИЙ САД, расположенного по адресу 623300, г. Красноуфимск, Березовая ул., 8 13 случаев с распространением по месту работы\учебы

- случаи заболевания

- возбудитель

источник инфекции (возможный, вероятный) в ходе эпидемиологического расследования вероятный источник

инфекции установлен: Ямалиев И.А. 27.09.2018 г.р. (№ 8066/2021-129 от 19.10.20 г.) с последующим распространением инфекции среди воспитанников 3 группы.

– путь (пути) передачи воздушно-капельный инфекции	
вероятные факторы)	ов биологической безопасности в трудовом коллективе.
передачи инфекции	7
Проявления эпидемического процесса:	
 – клинические формы 13 случаев ОРВИ COVII заболеваний 	D-19
15. Нарушения санитарно-эпидемиологических прав	ил на объекте (территории), выявленные в ходе
эпидемиологического расследования и способствующие	формированию эпидемического очага (перечислить
нарушения и регламентирующие документы) - не выявлены.	
16. Перечень санитарно-противоэпидемических (профила	
очага, включая вопросы взаимодействия между различными	учреждениями, муниципальными органами управления
и др.:	
В адрес юридического лица Красноуфимским отделом У	
были выданы Предписания о проведении дополнительных	
мероприятий, направленных на предупреждение и ограни	
области новой коронавирусной инфекции, вызванной COV 02/33-7439-2021 от 13.10.2021 г., 66-07-02/33-7730-2021 от 1	
07-02/33-9080-2021 or 03.11.2021 r., 66-07-02/33-9157/2-2021	
В целях предупреждения дальнейшего распространени	
учреждении введены карантинные мероприятия: группы был № 113/2-од от 21.10.2021 г., 113/1-од от 21.10.2021 г., 106/1-о	и выведены на карантин, что подтверждается Приказами
В учреждении проведена заключительная дезинфекция	
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области:	
21.10.2021 г. раствором дезинфицирующего средства 0,06% «	
Вывод: при приведении расследования установлена прич	
заболевания, выявлен источник инфекции Ямалиев И.А. заг	
среди воспитанников.	
TI W TITT	
Нарушения требований НД не установлено	
Прилагаемые документы	
Прилагаемые документы	н, другие документы или их копни, связанные с результатами эпидемиологического
Прилагаемые документы Акт обследования № 66-20-007/17-2002-2021 от 19.11.2021 г. акты отбора проб (образцов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исс должностных лиц, на которых возлагается ответственность за выявленные нарушения	 другие документы или их копии. связанные с результатами эпидемиологического звания
Прилагаемые документы Акт обследования № 66-20-007/17-2002-2021 от 19.11.2021 г. акты отбора проб (образцов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исс должностных лиц, на которых возлагается ответственность за выявленные нарушения расследо	 другие документы или их копии. связанные с результатами эпидемиологического звания
Прилагаемые документы Акт обследования № 66-20-007/17-2002-2021 от 19.11.2021 г. акты отбора проб (образцов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исс должностных лиц, на которых возлагается ответственность за выявленные нарушения расследо Подписи лиц, проводивших эпидемиологическое расследование ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области	 другие документы или их копии. связанные с результатами эпидемиологического звания
Прилагаемые документы Акт обследования № 66-20-007/17-2002-2021 от 19.11.2021 г. акты отбора проб (образцов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исс должностных лиц, на которых возлагается ответственность за выявленные нарушения расследо Подписи лиц, проводивших эпидемиологическое расследование ведущий специалист-эксперт Территориального отдела	я, другие документы или их копии. связанные с результатами эпидемиологического звания е:
Прилагаемые документы Акт обследования № 66-20-007/17-2002-2021 от 19.11.2021 г. акты отбора проб (образцов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исс должностных лиц, на которых возлагается ответственность за выявленные нарушения расследо Подписи лиц, проводивших эпидемиологическое расследование ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области	 другие документы или их копии. связанные с результатами эпидемиологического звания
Прилагаемые документы Акт обследования № 66-20-007/17-2002-2021 от 19.11.2021 г. акты отбора проб (образцов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исс должностных лиц, на которых возлагается ответственность за выявленные нарушения расследо Подписи лиц, проводивших эпидемиологическое расследование ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах заведующий отделом эпидемиологических экспертиз -	я, другие документы или их копии. связанные с результатами эпидемиологического звания е:
Прилагаемые документы Акт обследования № 66-20-007/17-2002-2021 от 19.11.2021 г. акты отбора проб (образцов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исс должностных лиц, на которых возлагается ответственность за выявленные нарушения расследо Подписи лиц, проводивших эпидемиологическое расследование ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах заведующий отделом эпидемиологических экспертиз - врач-эпидемиолог филиала ФБУЗ «Центр гигиены и	я, другие документы или их копии. связанные с результатами эпидемиологического звания е:
Прилагаемые документы Акт обследования № 66-20-007/17-2002-2021 от 19.11.2021 г. акты отбора проб (образцов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исс должностных лиц, на которых возлагается ответственность за выявленные нарушения расследо Подписи лиц, проводивших эпидемиологическое расследование ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах заведующий отделом эпидемиологических экспертиз - врач-эпидемиолог филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе	я, другие документы или их копии. связанные с результатами эпидемиологического звания е:
Прилагаемые документы Акт обследования № 66-20-007/17-2002-2021 от 19.11.2021 г. акты отбора проб (образцов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исс должностных лиц, на которых возлагается ответственность за выявленные нарушения расследо Подписи лиц, проводивших эпидемиологическое расследование ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах заведующий отделом эпидемиологических экспертиз - врач-эпидемиолог филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и	н, другие документы или их копии. связанные с результатами эпидемиологического ования е: ——————————————————————————————————
Прилагаемые документы Акт обследования № 66-20-007/17-2002-2021 от 19.11.2021 г. акты отбора проб (образьов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исс должностных лиц, на которых возлагается ответственность за выявленные нарушения расследо Подписи лиц, проводивших эпидемиологическое расследование ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах заведующий отделом эпидемиологических экспертиз - врач-эпидемиолог филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах»	н, другие документы или их копин. связанные с результатами эпидемиологического ования е: ——————————————————————————————————
Прилагаемые документы Акт обследования № 66-20-007/17-2002-2021 от 19.11.2021 г. акты отбора проб (образцов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исс должностных лиц, на которых возлагается ответственность за выявленные нарушения расследо Подписи лиц, проводивших эпидемиологическое расследование ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах заведующий отделом эпидемиологических экспертиз - врач-эпидемиолог филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и	я, другие документы или их копии. связанные с результатами эпидемиологического ования е: Кривощекова Татьяна Юрьевна Мочалина Светлана Леонидовна подпись ФИО
Прилагаемые документы Акт обследования № 66-20-007/17-2002-2021 от 19.11.2021 г. акты отбора проб (образцов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исс должностных лиц, на которых возлагается ответственность за выявленные нарушения расследо Подписи лиц, проводивших эпидемиологическое расследование ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах заведующий отделом эпидемиологических экспертиз - врач-эпидемиолог филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах» должность	мочалина Светлана Леонидовна Мочалина Светлана Леонидовна фио опию акта со всеми приложениями получил(а):
Прилагаемые документы Акт обследования № 66-20-007/17-2002-2021 от 19.11.2021 г. акты отбора проб (образцов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исс должностных лиц, на которых возлагается ответственность за выявленные нарушения расследо Подписи лиц, проводивших эпидемиологическое расследование ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах заведующий отделом эпидемиологических экспертиз - врач-эпидемиолог филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах» С актом эпидемиологического расследования ознакомлен(а), ко	мочалина Светлана Леонидовна Мочалина Светлана Леонидовна фио опию акта со всеми приложениями получил(а):
Прилагаемые документы Акт обследования № 66-20-007/17-2002-2021 от 19.11.2021 г. акты отбора проб (образцов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исс должностных лиц, на которых возлагается ответственность за выявленные нарушения расследо Подписи лиц, проводивших эпидемиологическое расследование ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах заведующий отделом эпидемиологических экспертиз - врач-эпидемиолог филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах» С актом эпидемиологического расследования ознакомлен(а), ко	мочалина Светлана Леонидовна Мочалина Светлана Леонидовна тодпись ФИО опию акта со всеми приложениями получил(а):
Прилагаемые документы Акт обследования № 66-20-007/17-2002-2021 от 19.11.2021 г. акты отбора проб (образцов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исс должностных лиц, на которых возлагается ответственность за выявленные нарушения расследо Подписи лиц, проводивших эпидемиологическое расследование ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах заведующий отделом эпидемиологических экспертиз - врач-эпидемиолог филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах» С актом эпидемиологического расследования ознакомлен(а), ко ФИО, должность руководителя, иного должностного лица или уполномогодования однакомленования однаком одн	мочалина Светлана Леонидовна Мочалина Светлана Леонидовна тодпись ФИО опию акта со всеми приложениями получил(а):
Прилагаемые документы Акт обследования № 66-20-007/17-2002-2021 от 19.11.2021 г. акты отбора проб (образьов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исс должностных лиц, на которых возлагается ответственность за выявленные нарушения расследо Подписи лиц, проводивших эпидемиологическое расследование ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах заведующий отделом эпидемиологических экспертиз - врач-эпидемиолог филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах» С актом эпидемиологического расследования ознакомлен(а), ко ФИО, должность руководителя, иного должностного лица или уполномо 2021 г. Отметка об отказе ознакомления с актом эпидемиологического расследования:	мочалина Светлана Леонидовна Мочалина Светлана Леонидовна тодпись ФИО опию акта со всеми приложениями получил(а):
Прилагаемые документы Акт обследования № 66-20-007/17-2002-2021 от 19.11.2021 г. акты отбора проб (образцов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исс должностных лиц, на которых возлагается ответственность за выявленные нарушения расследо Подписи лиц, проводивших эпидемиологическое расследование ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах заведующий отделом эпидемиологических экспертиз - врач-эпидемиолог филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах» С актом эпидемиологического расследования ознакомлен(а), ко ФИО. должность руководителя, иного должностного лица или уполномого расследования: Отметка об отказе ознакомления с актом эпидемиологического расследования: Отметка о направлении акта эпидемиологического	мочалина Светлана Леонидовна Мочалина Светлана Леонидовна монности объеми приложениями получил(а): менного представителя Юл. IIII, его уполномоченного представителя подпись подпись подпись подпись подпись подпись
Прилагаемые документы Акт обследования № 66-20-007/17-2002-2021 от 19.11.2021 г. акты отбора проб (образьов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исс должностных лиц, на которых возлагается ответственность за выявленные нарушения расследо Подписи лиц, проводивших эпидемиологическое расследование ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах заведующий отделом эпидемиологических экспертиз - врач-эпидемиолог филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах» С актом эпидемиологического расследования ознакомлен(а), ко ФИО, должность руководителя, иного должностного лица или уполномо 2021 г. Отметка об отказе ознакомления с актом эпидемиологического расследования:	мочалина Светлана Леонидовна Мочалина Светлана Леонидовна монности объеми приложениями получил(а): менного представителя Юл. IIII, его уполномоченного представителя подпись подпись подпись подпись подпись подпись
Прилагаемые документы Акт обследования № 66-20-007/17-2002-2021 от 19.11.2021 г. акты отбора проб (образьов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исс должностных лиц, на которых возлагается ответственность за выявленные нарушения расследо Подписи лиц, проводивших эпидемиологическое расследование ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах заведующий отделом эпидемиологических экспертиз - врач-эпидемиолог филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Красноуфимск, Красноуфимском, Ачитском и Артинском районах» С актом эпидемиологического расследования ознакомлен(а), ко ФИО. должность руководителя, иного должностного лица или уполномого расследования: Отметка об отказе ознакомления с актом эпидемиологического расследования: Отметка о направлении акта эпидемиологического	мочалина Светлана Леонидовна Мочалина Светлана Леонидовна мочалина Светлана Леонидовна монного представителя Юл. IIII. его уполномоченного представителя подпись подпись

передачи Аэрогенный

механизм инфекции

^{1 -} данный раздел Акта может быть изложен на дополнительных листах, каждый из которых подписывается должностным лицом (руководителем проверяющей группы), проводившим проверку