

Акт обследования**лагеря с дневным пребыванием детей на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения
Белоярского района «Средняя общеобразовательная школа СОШ №4 г. Белоярский»**

(наименование организации отдыха детей и их оздоровления)

по исполнению санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1./2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» и «Защитного протокола: услуги в сфере отдыха детей и их оздоровления в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»

	Наименование вопроса (показателя)	Отметка о наличии, описание, наименование и реквизиты документов	Примечание
1.	Наличие приказа о запрете проведения массовых мероприятий с участием различных отрядов, а также массовых мероприятий с привлечением лиц из иных организаций в закрытых помещениях (п. 2.1 СП 3.1./2.4.3598-20), а также мероприятий с посещением родителей (абзац седьмой пункта 3.5. СП 3.1./2.4.3598-20)	Приказ СОШ №4 г. Белоярский от 17.05.2022 года № 196 «О запрете проведения массовых мероприятий в лагере с дневным пребыванием детей в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»	
2	Наличие приказа о проведении термометрии персонала а также лиц, посещающих организацию (на входе), действиях при выявлении лиц с признаками инфекционных заболеваний (п. 2.2. СП 3.1./2.4.3598-20)	Приказ СОШ №4 г. Белоярский от 17.05.2022 года № 197 «Об организации и проведению профилактических мероприятий с воспитателями и воспитанниками лагеря с дневным пребыванием детей, направленных на создание безопасных условий отдыха и недопущение распространения заболеваний в условиях сохранения рисков распространения COVID-19»	
3.	Проведение противоэпидемических мероприятий в организации (п. 2.3. СП 3.1./2.4.3598-20):	Приказ СОШ №4 г. Белоярский от 17.05.2022 года № 197 «Об организации и проведению профилактических мероприятий с воспитателями и воспитанниками лагеря с дневным пребыванием детей, направленных на	

	Наименование вопроса (показателя)	Отметка о наличии, описание, наименование и реквизиты документов	Примечание
		создание безопасных условий отдыха и недопущение распространения заболеваний в условиях сохранения рисков распространения COVID-19»	
	- генеральная уборка всех помещений с применением моющих и дезинфицирующих средств и очисткой вентиляционных решеток непосредственно перед началом функционирования организации; генеральная уборка не реже одного раза в неделю;	Запланирована генеральная уборка с применением моющих и дезинфицирующих средств, обработкой всех контактных поверхностей и очисткой вентиляционных решеток, непосредственно перед началом функционирования лагеря с дневным пребыванием детей. Дата проведения уборки: 31.05.2022. В период функционирования лагеря будут организованы ежедневные и генеральные уборки с применением средства "Алмадез-хлор" в соответствии с графиком, утвержденным приказом СОШ № 4 г. Белоярский № 186 от 11.05.2022 «Об утверждении графиков на период работы лагеря с дневным пребыванием детей».	
	- обеспечение условий для гигиенической обработки рук с применением кожных антисептиков при входе в организацию, помещения для приема пищи, санитарные узлы и туалетные комнаты;	Установлен сенсорный дозатор "HOR-F-1409-S" для гигиенической обработки рук с применением кожных антисептиков при входе в здание образовательной организации. Установлены диспенсеры настенные Асоопа А183 – 3 шт. в туалетных комнатах над раковинами. Установлены стационарные автоматические сенсорные дозаторы "HOR-F-1409-S" – 1 шт. при входе в санитарные узлы и туалетные комнаты, 1 шт. – при входе в обеденный зал. Дозаторы бесконтактный Elari SmartCare для антисептика беспроводной в количестве 2 шт. установлены в игровых комнатах.	
	- обеспечение постоянного наличия в санитарных узлах для детей и сотрудников мыла, а также кожных антисептиков для обработки рук;	Установлен сенсорный дозатор "HOR-F-1409-S" для гигиенической обработки рук с применением кожных антисептиков при входе в здание образовательной организации. Установлены диспенсеры настенные Асоопа А183 - 3 шт. в туалетных комнатах над раковинами. Установлены стационарные автоматические сенсорные дозаторы "HOR-F-1409-S" - 1 шт. при входе в санитарные узлы и туалетные комнаты, 1 шт. в помещении умывальной при входе в обеденный зал. Дозаторы бесконтактные Elari SmartCare для антисептика беспроводные в количестве 2 шт. установлены в игровых комнатах.	
	- регулярное обеззараживание воздуха с использованием оборудования по обеззараживанию воздуха и	Производится обеззараживание воздуха с использованием оборудования: - облучатели-рециркуляторы «Дезар-2" 3 шт. (стационарный); - облучатели-рециркуляторы "Дезар-3" 3 шт. (стационарный);	

Наименование вопроса (показателя)	Отметка о наличии, описание, наименование и реквизиты документов	Примечание
<p>проветривание помещений в соответствии с графиком;</p>	<p>- "Армед СН 311-115 М/1" 4 шт. (стационарный), - "Армед СН 311-115 М/1" 1 шт. (на мобильной стойке); - Рециркулятор настенный "Кристалл-3" - 1 шт. Ежедневное проветривание помещений проводится в соответствии с утвержденным графиком.- "Дезар-3" 3 шт. (стационарный); - "Армед СН 311-115 М/1" 2 шт. (стационарный), - "Армед СН 311-115 М/1" 1 шт. (на мобильной стойке); - Рециркулятор настенный "Кристалл-3" – 1 шт.; - Рециркулятор бактерицидный МСК-909Б (стационарный) 1шт. ежедневное проветривание помещений в соответствии с утвержденным графиком.</p>	
<p>- организация работы сотрудников, участвующих в приготовлении и раздаче пищи, обслуживающего персонала с использованием средств индивидуальной защиты органов дыхания (одноразовых масок или многоразовых масок со сменными фильтрами), а также перчаток (при этом смена одноразовых масок должна производиться не реже 1 раза в 3 часа, фильтров - в соответствии с инструкцией по их применению);</p>	<p>Все сотрудники, участвующие в приготовлении и раздаче пищи, а также обслуживающий персонал используют средства индивидуальной защиты органов дыхания (макси одноразовые), смена одноразовых масок производится не реже 1 раза в 3 часа, используются одноразовые перчатки при порционировании блюд, приготовлении холодных закусок, салатов, подлежащие замене на новые при нарушении их целостности и после санитарно-гигиенических перерывов в работе.</p>	
<p>- наличие и наименование дезинфицирующих средств, применяемых для обеззараживания объектов при вирусных инфекциях.</p>	<p>В учреждении имеется достаточное количество 1. Средств индивидуальной защиты: - бахилы медицинские UNITE "Оптимал" 150 шт.; - маска медицинская трехслойная нестерильная 1000 шт.; - перчатки нитриловые неопудренные 200 шт. 2. Моющих и дезинфицирующих средств: - средство дезинфицирующее "Алмадез-хлор" 18 кг; - антисептик для обработки рук "Алмадез-экспресс" 35 л; - антисептик для обработки рук VITA UDIN 25 л; - мыло антибактериальное "Алмадез-профи" 15 л; - мыло хозяйственное, жидкое, 72% 5 л;</p>	

	Наименование вопроса (показателя)	Отметка о наличии, описание, наименование и реквизиты документов	Примечание
	обеспечении профилактических мер при оказании услуг в сфере отдыха детей и их оздоровления в условиях распространения COVID-19		
10*	Наличие схемы организации медицинской помощи и маршрутизации больных с указанием медицинских организаций инфекционного профиля или перепрофилированных организаций для оказания медицинской помощи, функционирующих в режиме инфекционного стационара, для госпитализации детей (с учетом планируемой наполняемости) и сотрудников в случае осложнения эпидемической ситуации, а также резервного коечного фонда для организации обсервации (абзац пятый пункта 3.3.СП 3.1./2.4.3598-20):		
11.*	Обследование персонала на COVID-19 перед началом каждой смены с использованием диагностических препаратов и тест-систем, зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации, с получением результатов обследования не ранее, чем за 2 календарных дня до дня выхода на работу (абзац шестой пункта 3.3.СП 3.1./2.4.3598-20; абзац третий п. 6.2 Защитного протокола)		

	Наименование вопроса (показателя)	Отметка о наличии, описание, наименование и реквизиты документов	Примечание
12.	Наличие расписания посещения бассейна отдельными группами лиц, отрядами; обеспечение проведения обработки помещений и контактных поверхностей с применением дезинфицирующих средств и обеззараживания воздуха в раздевалках после каждого посещения бассейна отдельной группой лиц, отряда с использованием дезинфицирующих средств, применяемых для обеззараживания объектов при вирусных инфекциях, в соответствии с инструкцией по их применению (п. 2.4. , п. 2.5. СП 3.1./2.4.3598-20)		
13.*	Обеспечение круглосуточного нахождения медицинских работников на весь период смены (абзац четвертый пункта 3.5.СП 3.1./2.4.3598-20)		
14.*	Организация перевозки детей к местам отдыха и оздоровления и обратно автомобильным транспортом (п. 3.4.СП 3.1./2.4.3598-20):		
	-дезинфекция перед перевозкой детей всех поверхностей салона транспортного средства с применением дезинфицирующих средств;		
	- осмотр водителей перед каждым рейсом с проведением термометрии;		
	- использование водителем при посадке и в пути следования средств		

	Наименование вопроса (показателя)	Отметка о наличии, описание, наименование и реквизиты документов	Примечание
	индивидуальной защиты органов дыхания (одноразовых масок или многоразовых масок со сменными фильтрами), со сменой одноразовых масок не реже 1 раза в 3 часа, фильтров - в соответствии с инструкцией по их применению;		
	- обработка водителем при посадке и в пути следования рук с применением дезинфицирующих салфеток или кожных антисептиков.		

Пункты, отмеченные * - в том числе для палаточных лагерей

Заключение комиссии (нужное подчеркнуть): организация принята без замечаний, организация не принята, организация принята с замечаниями (написать с какими, установить срок устранения и определить дату повторной приемки) _____

Подписи:


Председатель комиссии

 Сокол Н.В.

Заместитель председателя комиссии

 Вакуленко И.В.

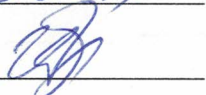
Секретарь комиссии

 Кавецкая С.Р.

Члены комиссии:

 Каюкова В.Г.

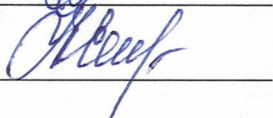
 Кипелова Ю.Н.

 Васильева И.В.

 Сорокин А.А.

 Умаров А.З.

 Лобанова Г.А.

 Купряшова Е.Е.