

Состояние среды обитания

Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» установлено, что:

Социально-гигиенический мониторинг представляет собой государственную систему наблюдений за состоянием здоровья населения и среды обитания, их анализа, оценки и прогноза, а также определения причинно-следственных связей между состоянием здоровья населения и воздействием факторов среды обитания.

В соответствии со статьёй 45 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999г. № 52-ФЗ Территориальным отделом «Северо-Восточный» Управления Роспотребнадзора по РК в Яшкульском и Юстинском районах и филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РК» в Яшкульском районе проводится работа по ведению социально-гигиенического мониторинга (далее СГМ), направленного на оценку влияния факторов среды обитания на здоровье населения.

На территории Юстинского района централизованным водоснабжением обеспечено население п.Цаган Аман. Численность населения обеспеченного централизованным водоснабжением составляет 5255 чел.

Наблюдение в рамках СГМ за качеством воды из поверхностного источника (р.Волга), а также за качеством питьевой воды из систем централизованного хозяйственно – питьевого водоснабжения, для оценки влияния на здоровье населения в 2024г. проводилось в 2-х мониторинговых точках.

Источником централизованного водоснабжения является р.Волга, где организован водозабор. Образцов проб воды из источника питьевого водоснабжения (р.Волга), не соответствующих требованиям гигиенических нормативов в 2024г. по санитарно-химическим, микробиологическим показателям не установлено (в 2023г.- 0,00%). В соответствии с планом о проведении СГМ на территории Юстинского района проведены радиологические исследования образцов проб воды из р.Волга. Превышения гигиенических нормативов удельной суммарной альфа-радиоактивности, удельной суммарной бета-радиоактивности воды источника питьевого водоснабжения не зарегистрировано. Исследованные образцы проб воды соответствуют требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности (или) безвредности для человека факторов среды обитания». По результатам паразитологических исследований пробы воды из места водозабора отвечают гигиеническим нормативам.

По санитарно-химическим показателям проведено лабораторных исследований 4 проб воды питьевой из систем централизованного водоснабжения. Проб питьевой воды из распределительной сети централизованного водоснабжения, не соответствующих требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по санитарно-химическим, микробиологическим показателям не установлено (в 2023г.-25,0,%). Проведено паразитологических исследований 4 проб воды из распределительной сети, все пробы отвечают гигиеническим нормативам.

В рамках эпидемиологического надзора за холерой и в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами СП 3.3686-21 «Профилактика инфекционных болезней» в эпидсезон с июня по сентябрь месяцы проводится эпидемиологический мониторинг за состоянием воды открытого водоема. В 2024г. филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РК» в Яшкульском и Юстинском районах в ходе эпидемиологического мониторинга проводились лабораторные исследования 42 проб воды открытого водоема (р.Волга) на холеру в 2-х фиксированных точках (место водозабора, место рекреации). По результатам проведенных лабораторных исследований отмечено выделение авирulentных штаммов холерных вибрионов О1 серогруппы, вибрионов non O1/O139 в 6 пробах.

В этой связи существенное значение имеет решение вопросов санитарного благоустройства территории прибрежной полосы р.Волга, мест неорганизованного купания населения и прилегающих к ним территорий.

В указанный период в БУ РК «Юстинская РБ» проведено лабораторных обследований двух больных острыми кишечными инфекциями неясной этиологии на холеру. Доля обследованных больных ОКИ на холеру составила 100,0%.

В рамках социально-гигиенического мониторинга (далее - СГМ) в 2024г. проводился отбор проб почвы в селитебной зоне также в двух фиксированных точках. Всего в течение года в рамках социально-гигиенического мониторинга в двух фиксированных точках проведены лабораторные исследования 36 образцов проб почвы на санитарно-химические, микробиологические, паразитологические показатели, все пробы отвечают требованиям гигиенических нормативов.

Опасность отходов состоит в их повсеместном и постоянном образовании в больших количествах. В своем составе они могут содержать токсичные компоненты, возбудителей инфекционных и паразитарных заболеваний, радиоактивные вещества.

На территории Юстинского района крупных предприятий, оказывающих негативное воздействие на атмосферный воздух нет. Социально-гигиенический мониторинг качества атмосферного воздуха на территории района не проводится ввиду отсутствия санитарно-химической лаборатории в филиале ФБУЗ «ЦГиЭ по РК» в Яшкульском районе.

Эпидемиология

Приоритетными направлениями деятельности и наиболее актуальными проблемами в отчетном году являлись:

- Реализация ПНП в сфере здравоохранения в части дополнительной иммунизации населения против гепатита В, гриппа, полиомиелита, краснухи, а также по профилактике ВИЧ-инфекции, гепатитов В и С.
- Эпиднадзор за новой коронавирусной инфекцией. Проведение своевременных противоэпидемических (профилактических) мероприятий в организованных коллективах и среди населения по COVID-19.
- Эпиднадзор за гриппом и предупреждение заболеваний людей гриппом, вызванного вирусом типа A(H1N1)/2009.
- Эпиднадзор за КГЛ, стабилизация эпидситуации по природно-очаговым инфекциям.

На протяжении последних лет в районе сохраняется стабильная эпидемиологическая ситуация по инфекционной заболеваемости среди населения Юстинского района, регистрируются спорадические случаи инфекционных заболеваний. В 2024 году случаев групповой заболеваемости инфекционной этиологии на территории Юстинского района РК не зарегистрировано.

Население Юстинского района составляет **8903 чел.**, из них детское население составляет **1417 чел.**

На территории Юстинского района в 2024г. зарегистрировано 954 случаев инфекционных и паразитарных заболеваний (в 2023г. – 1241 случаев). Отмечено снижение общего числа заболеваемости инфекционными и паразитарными заболеваниями на 287 случаев в сравнении с предыдущим годом.

В 2024г. отмечено снижение числа инфекционных и паразитарных заболеваний по 6 нозологическим формам (в 2023г. отмечалось снижение заболеваемости по 5 нозологическим формам):

- заболеваний новой коронавирусной инфекцией (covid-19) 4 случая, из них дети от 0 до 17-ти лет – 0 (в 2023г. - 17, из них детей-2);

- заболеваний внебольничными пневмониями 37 случаев, из них вирусной пневмонией – 0, из них дети от 0 до 17-ти лет - 13 случаев (в 2023г. - 49 случаев, из них дети от 0 до 17-ти лет - 18);

- заболеваний ОРВИ на 225 случаев по сравнению с 2023 годом. Всего в 2024 году зарегистрировано 825 случаев заболевания острыми инфекциями верхних дыхательных путей, из них дети от 0 до 17-ти лет – 606 чел. (73,4%), в 2023 году зарегистрировано 1050 случаев заболевания острыми респираторными инфекциями, из них дети - 821 чел.(78,1%).

- заболеваний ветряной оспой - 28 случаев, из них дети - 28 (в 2023г.- 39);

- заболеваний энтеробиозом - 7 случаев, из них дети – 7 (в 2023г.- 34 случая);

- заболеваний острыми кишечными инфекциями неустановленной этиологии – 2 случая, из них дети от 0 до 17-ти лет -0 (в 2023г. – 6);

В 2024 году отмечен рост по 3 нозологическим формам (в 2023г. отмечался рост заболеваемости по 4 нозологическим формам):

- заболеваний гриппом – 2 случая, из них дети -0 (в 2023г. -0);

- заболеваний бруцеллезом – 4 случая (в 2023г. -3);

- укусы, ослонения, оцарапывания животными - 38 случаев, из них дети от 0 до 17-ти лет - 20 чел. (в 2023г.- 30 случаев).

Количество проведенных в 2024г. расследований возникновения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) – 84 (в 2023г. - 44).

Эпидемиологическая обстановка по особо опасным, природно-очаговым инфекциям:

В эпидсезон 2024г. (период март - сентябрь) была организована работа по мониторингу за проведением мероприятий по профилактике **Крымской геморрагической лихорадки**:

Всего в 2024г. зарегистрировано обращений в медицинские организации района лиц с укусами клещей - 2 , из них дети от 0 до 17-ти лет - 1 (в 2023 году - 7 случаев, из них дети от 0 до 17-ти лет - 4).

За всеми лицами было установлено медицинское наблюдение.

Случаев заболевания среди населения ККГЛ в районе не зарегистрировано.

Ветеринарной службой Юстинского района проведена акарицидная обработка в открытых станциях в период подготовки к проведению Фестиваля тюльпанов на территории района на площади 25000,0 тыс. кв.м. Учитывая, что основным контингентом риска по заболеванию КГЛ являются животноводы, большое внимание уделяется акарицидным обработкам поголовья сельскохозяйственных животных. Численность поголовья КРС в районе – 11949 гол., из них проведено акарицидных обработок (с нарастанием) – 18045 гол., МРС – 142526 гол., из них проведено акарицидных обработок (с нарастанием) - 379335 гол.

В течение эпидсезона ветспециалистами проведено обследований 18045 гол. КРС (с нарастанием) на наличие клещей , индекс обилия клещей составил - 0,01% , МРС - 379335 гол. (с нарастанием) , индекс обилия клещей составил - 0,01%. Сведения о проведенных профилактических и противоэпидемических мероприятиях представлены БУ РК «Юстинская РСББЖ».

Проведение противоклещевых мероприятий на территориях сельских муниципальных образований Юстинского района, не предусматривались ввиду отсутствия планов мероприятий по профилактике ККГЛ, как следствие противоэпидемические (профилактические) мероприятия в эпидсезон не проводятся.

В районе недостаточно организовано проведение следующих мероприятий по профилактике ККГЛ:

- Отстрел (отлов) бродячих собак и кошек, мероприятий по ликвидации несанкционированных свалок на территориях СМО;

- Аккарицидные обработки поголовья крестьянско-фермерских, личных подсобных хозяйств;
- Животноводы, работники стригальных пунктов не обеспечены средствами индивидуальной защиты, спецодеждой, средствами противовирусной профилактики, репеллентами.

По типу эпидемического проявления **холеры** Юстинский район относится к территориям высокого риска ее завоза и распространения (II тип).

В ходе проведения ежегодного мониторинга за окружающей средой на холеру, в эпидсезон 2024г. (период июнь-сентябрь) исследовано 42 пробы воды открытого водоема на холеру в фиксированных точках. Отмечено выделение амирулентных штаммов холерных вибрионов O1 серогруппы, вибрионов non O1/O139 в 6 пробах из воды р.Волга. В этой связи существенное значение имеет решение вопросов санитарного благоустройства территории прибрежной полосы р.Волга, мест неорганизованного купания населения и прилегающих к ним территорий.

В указанный период в БУ РК «Юстинская РБ» проведено лабораторных обследований 2 больных острыми кишечными инфекциями неясной этиологии на холеру из 2 заболевших ОКИ, доля обследованных больных на холеру составила 100,0%.

На протяжении ряда лет не решается вопрос обеспечения госпитальной базы района недостающим хозяйственным, медицинским имуществом, защитной одеждой, дезсредствами, антибактериальными, диагностическими препаратами, регидратационными и другими средствами медицинского назначения для лечения больных ООИ, в т.ч. холерой и проведения экстренной профилактики контактным.

Не укомплектованы в полном объеме укладки по забору материала от людей и из объектов окружающей среды в соответствии с СП 3.3686-21 «Профилактика инфекционных болезней».

В районе сохраняется эпидемиологическое неблагополучие по заболеваемости **брucеллезом**. Бруцеллез остается одной из наиболее распространенных инфекций в группе особо опасных зоонозов.

Недостаточный охват профилактическими исследованиями на бруцеллез поголовья сельхозживотных, в особенности индивидуального, составляющего его большую часть, отсутствие надлежащего зоотехнического учета скота приводит к бесконтрольной миграции животных и, как следствие, слабо контролируемой эпизоотической обстановке и ухудшению эпидемиологической ситуации.

Эпизоотическое состояние по бруцеллезу в Юстинском районе за 2024г.

№		Кол-во
1.	Сельхозпредприятий	5
1.1	Количество фермерских и крестьянских хозяйств	133
1.2	в т.ч. них животноводческих	112
2.	Всего поголовья скота, всего:	
2.1		KPC
2.2.		MPC
3.	Исследование на бруцеллез, всего:	
		KPC
		MPC
	Выявлено положительно реагирующих на бруцеллез, всего:	
4.		KPC
		MPC

В 2024г. зарегистрирован 1 очаг бруцеллеза на территории Барунского СМО (в 2023г.- 1). В соответствии с поступившей информацией из Управления ветеринарии по Республики Калмыкия о том, что при проведении плановых исследований ветеринарной лабораторией БУ РК «Юстинская районная станция по борьбе с болезнями животных» 161 пробы сыворотки крови, отобранных от крупного рогатого скота, содержащегося на животноводческой стоянке главы КФХ Сангаджи-Болданова Н.И., расположенного на территории Барунского СМО РК выявлено 8 гол. положительно реагирующих на бруцеллез. Контактные с больными животными лица обследованы, положительно реагирующих на бруцеллез лиц не установлено.

В целях профилактики заболевания бруцеллезом среди людей на территории Юстинского района постановлением СПЭК при Администрации Юстинского РМО от 27 марта 2024г. №2 был утвержден график забора и доставки анализов в бактериологическую лабораторию филиала ФБУЗ «Центр ГиЭ в РК» в Яшкульском районе. В соответствии с графиком забора крови на бруцеллез на 2024г. обследованию подлежало 281 чел. среди работников СПК, КФХ, ЛПХ Юстинского района, охвачено лабораторным обследованием 249 чел., что составило 88,6%, из них выявлено положительно реагирующих на бруцеллез, реакция Хеддельсона - 17 чел, при дополнительном обследовании реакция Райта положительная - 2 чел., методом ИФА – 2 чел., жители п.Татал. Мероприятия по охвату обследованием подлежащего контингента в соответствии с требованиями п.1234 СанПиН 3.3686-21 «Профилактика бруцеллеза» проводит БУ РК «Юстинская РБ».

В настоящее время на диспансерном учете в БУ РК «Юстинская РБ» состоит 29 чел. (в 2023г. – 25 чел.), в том числе с диагнозом «Хронический бруцеллез» - 22 чел., «Острый бруцеллез» - 7 чел. В течение 2024г. на диспансерный учет взято 4 больных острым бруцеллезом, случаи заболевания зарегистрированы на территориях Татальского СМО – 3 чел., Эрдниевского СМО -1 чел. Все лица положительно реагирующие на бруцеллез находятся на диспансерном учете в БУ РК «Юстинская РБ» и в течение 2-х лет подлежат обязательному обследованию. По каждому вновь выявленному случаю бруцеллеза принимаются меры по пресечению распространения инфекции среди людей. На протяжении последних лет случаев профессионального заражения бруцеллезом не зарегистрировано.

Продолжает сохраняться напряженная эпидемиологическая обстановка по бешенству.

В 2024 году зарегистрировано 2 очага бешенства среди домашних и диких животных (в 2023г. - 2). Очаги бешенства были зарегистрированы на территориях Цаганаманского СМО, Юстинского СМО. Профилактические и противоэпидемические мероприятия были проведены своевременно.

В течение 2024г. по поводу укусов, ослонений, оцарапываний животными в лечебно - профилактические учреждения района обратилось 38 чел., из них дети от 0 до 17 лет – 17 чел. К курсу лечения приступили 38 чел. Полный курс лечения получили 19 чел., прекратили лечение в связи с тем, что животное «здорово» - 10 чел., переданы в др. лечебные учреждения – 3, продолжают лечение – 6 чел.

Из числа лиц, имевших показания к лечению получили повреждения от: домашних собак - 16 чел., бродячих собак – 3 чел., домашних кошек – 9 чел., бродячих кошек - 7 чел., диких животных (лисица, камышовый кот) – 3 чел. За всеми домашними животными было установлено ветеринарное наблюдение.

По населенным пунктам: п.Цаган Аман – 23 случая (домашними собаками – 7, бродячими собаками – 3, бродячими кошками - 7, домашними кошками – 6), п.Юста – 6 случаев (домашние собаки - 4, домашняя кошка -1, дикое животное -1), п.Татал – 3 случая (домашняя кошка -3), п.Харба – 2 случая (домашняя кошка, дикое животное (лиса), по 1

случаю в п.Бергин (камышовый кот), п.Эрдниевский, п.Барун (домашние собаки), 1 житель Астраханской области обратился по поводу укуса домашней собакой.

Плановая профилактическая иммунизация групп риска против бешенства БУ РК «Юстинская РБ» в 2024г. выполнена.

Показатель заболеваемости туберкулезом:

В туберкулезном кабинете БУ РК «Юстинская РБ» состоит на учете больных 7 чел., в том числе с активными формами туберкулеза – 7 чел.

В 2024г. выявлено лиц впервые больных туберкулезом – 3 чел., в том числе дети - 1 (от 15-ти до 17-ти лет), в 2023г. было выявлено 3 случая заболевания, дети - 0.

С целью раннего выявления и принятия соответствующих профилактических мер в 2024г. проведена проба Манту 386 детям в возрасте от 1 года до 8 лет, из них у 111 положительный результат. Детям в возрасте от 8 до 17 лет проведен Диаскин-тест – 977 чел., из них отрицательный результат у 973 детей, сомнительный - 2 , положительный – 2. Число контактных лиц в очагах туберкулеза – 5 чел., из них взрослые – 2 ___.чел., дети от 0 до 17-ти лет - 3 ___.чел. Лица контактные в очагах проходят рентгенологическое обследование 2 раза в год.

В течение 2024 года судебные иски о привлечении к принудительному лечению в отношении больных отказывающихся от лечения не направлялись.

Ситуация по проведению заключительной дезинфекции в очагах больных туберкулезом с бацилловыделением, в том числе камерным способом остается нерешенной. Заключительные камерные дезинфекционные обработки в очагах туберкулеза не проводятся из-за отсутствия камерной установки в районе.

Охват рентгенфлюорографическим обследованием взрослого населения Юстинского района в 2024г. составил 83,1%, охвачено обследованием 4707 чел. из числа подлежащих обследованию 5664 чел. (в 2023г. - 45,0%). Не охвачено флюорообследованием 2 и более лет - 898 чел. взрослого населения.

Вакцинация новорожденных детей против туберкулеза выполнена в соответствии с планом профилактических прививок на 2024г.

В целях подготовки к эпидсезону **гриппа и ОРВИ** 2024-2025г. проведено заседание санитарно-противоэпидемической комиссии, принято Постановление СПЭК при Администрации Юстинского РМО №6 от 06 октября 2024г. «О мерах по профилактике гриппа и ОРВИ в эпидемическом сезоне 2024-2025гг. на территории Юстинского района», которым было предусмотрено проведение санитарно-противоэпидемических мероприятий в учреждениях и организациях района.

В 2024г. против сезонного гриппа за счет средств федерального бюджета прививками против гриппа охвачено лиц, входящих в группу риска (медработники, работники образовательных учреждений, пенсионеры и др.контингенты) - 1517 чел., всего подлежало - 1517 чел., что составило 100,0%, дети 1-11 классов, дети, посещающие ДДУ, неорганизованные дети подлежали, всего - 1269 чел., охвачено – 1059 чел. (83,5%). Всего охвачено прививками против гриппа 63,3% от общего числа населения района.

С начала эпидсезона проводился эпидмониторинг за состоянием заболеваемости гриппом и ОРВИ в районе. Превышений эпидпорогов заболеваемости ОРВИ в организованных детских коллективах не зарегистрировано. Нарушений воздушно-теплового режима в социально-значимых объектах не зарегистрировано.

В течение года проводится эпидмониторинг за заболеваемостью внебольничными пневмониями. В 2024г. отмечено снижение числа заболеваний внебольничными пневмониями, зарегистрировано, всего 37 случаев заболеваний внебольничными пневмониями , в том числе неустановленной этиологии – 37, из них детей от 0 до 17-ти лет - 13 случаев (в 2023г. - 49 случаев, из них детей от 0 до 17-ти лет – 18).

В 2024г. на территории района зарегистрировано 4 лабораторно подтвержденных случаев заболевания covid-19, из них дети – 0 (в 2023г. – 17 случаев, из них дети - 2). Случаев групповой заболеваемости covid-19 в 2024г. в организованных коллективах не зарегистрировано.

Отмечено снижение числа больных **паразитарными заболеваниями** в 2024г. на 27 случаев заболевания энтеробиозом (в 2023г. был отмечен рост заболеваемости на 26 случаев). Все случаи заболевания выявлены при профилактических осмотрах. Больные паразитарными заболеваниями после назначенного лечения прошли повторные обследования. В детских организованных коллективах случаев заболевания энтеробиозом, педикулезом не зарегистрировано.

В 2024 году филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РК» в Яшкульском районе было проведено 384 паразитологических исследований, в том числе исследований факторов среды обитания, пищевой продукции 58 исследований.

Одним из приоритетных направлений медицины является иммунопрофилактика, которой принадлежит ведущая роль в снижении уровня инфекционных заболеваний, профилактика инфекций, не имеющих адекватного лечения, приводящих к осложнениям, летальности.

Среди **инфекций, управляемых средствами иммунопрофилактики** отмечается эпидблагополучие по дифтерии, столбняку, полиомиелиту, краснухе, эпидемическому паротиту. Групповой заболеваемости с числом случаев 5 и более, в том числе в образовательных учреждениях Юстинского района в 2024г. не зарегистрировано.

Иммунизация различных контингентов населения проводилась в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемиологическим показаниям. Показатели своевременности иммунизации в декретированных возрастах в целом соответствовали установленным требованиям.

Показатели **своевременности иммунизации** детей младшего возраста по Юстинскому району в 2024г.:

- Охват прививками против дифтерии (вакцинация в 12 мес.) – 91,6% (в 2023г. – 84,2%);
- Охват прививками против дифтерии (ревакцинация) – 100,0% (в 2023г.- 90,3%);
- Охват прививками против коклюша (вакцинация) - 91,6% (в 2023г.- 84,2%);
- Охват прививками против коклюша (ревакцинация) – 100,0% (в 2023г.- 96,3%);
- Охват прививками против гепатита В (вакцинация) – 95,8% (в 2023г. – 78,5%);
- Охват прививками против столбняка (вакцинация) - 91,6% (в 2023г.- 84,7%);
- Охват прививками против столбняка (ревакцинация) – 100,0% (в 2023г.- 94,3%);
- Охват прививками против кори (вакцинация) - 97,5% (в 2023г.- 91,1%);
- Охват прививками против кори (ревакцинация) - 95,5% (в 2023г.- 75,3%);
- Охват прививками против эпидпаротита (вакцинация) - 97,5% (в 2023г.-68,8%);
- Охват прививками против краснухи (вакцинация) – 97,5% (в 2023г.-68,8%);
- Охват прививками против краснухи (ревакцинация) – 95,5% (в 2023г.-69,4%);

Имеет место невыполнение плана иммунизации против природно-очаговых и особо опасных инфекций в 2024 году взрослого населения против туляремии, бруцеллеза. Невыполнение плана профилактических прививок против особо опасных инфекций связано с низкой обеспеченностью БУ РК «Юстинская РБ» медицинскими иммунобиологическими препаратами.

Проведение дополнительной иммунизации населения в рамках приоритетного Национального проекта «Здоровье» населения Юстинского района против управляемых инфекций (дифтерии, коклюша, кори, вирусного гепатита В, столбняка, эпидемического паротита, коревой краснухи) не выполнено.

Случаев внутрибольничных инфекций в медицинских организациях Юстинского района не зарегистрировано.

Всего на территории Юстинского района государственному санитарному надзору подлежит 404 объекта, в том числе по категориям риска: чрезвычайно высокого риска – 49, высокого риска – 33, значительного риска – 12, среднего риска -106, умеренного риска -204. Функции по обеспечению государственного контроля (надзора) выполняет филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РК» в Яшкульском районе на основании свидетельства об аккредитации РОСС.RU 510881 от 25.08.2015г.

Специалисты ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РК» в Яшкульском районе привлекались для обеспечения плановых и внеплановых выездных проверок. При обеспечении проведения проверок проводились санитарно-эпидемиологические исследования и иные виды оценок (лабораторные, инструментальные).

В 2024г. году количество проведенных контрольно-надзорных мероприятий составило, всего - 6, из них плановых -3, внеплановых – 3. Проведено обязательных профилактических визитов – 26, выездных обследований – 3. Внеплановые проверки проведены по исполнению приказа Руководителя Федеральной службы ФС «О проведении внеплановых проверок образовательных организаций и их поставщиков пищевых продуктов» от 16.10.2020г. №723 , изданного по поручению Президента РФ. По поручению Роспотребнадзора от 21.11.2024г. №02/2050-2024-27 «Об обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия населения при проведении новогодних праздников и зимних каникул» проведены профилактические мероприятия в отношении субъектов занятых деятельностью по организации отдыха и развлечений, культуры и спорта в период подготовки к проведению массовых новогодних мероприятий для детей и взрослых на территории Юстинского района.

Общее количество проверок, по итогам, проведения которых выявлены правонарушения – 6 (100,0%), по результатам профилактических визитов - 12, что составило 46,1% .

По результатам проведенных контрольно-надзорных мероприятий составлено 17 протоколов об административных правонарушениях за нарушения требований санитарного законодательства. Вынесено постановлений по делам об административных правонарушениях с наложением административных штрафов – 12 на общую сумму 69,5 тыс.руб. Сумма административных штрафов перечисленных в бюджет составила 54,5 тыс.руб. Удельный вес взысканных штрафов составил 78,4% . Количество вынесенных предупреждений - 5. По подведомственности в суды Юстинского района направлено 8 административных материалов по ст.ст.6.4. ,19.5 ч.1 КоАП РФ. По результатам рассмотрения судами вынесено решений о временном приостановлении деятельности -1, о наложении штрафов – 6 на сумму 51,0 тыс.руб. Штрафы взысканы. Мировым судом прекращено 1 производство по административному делу по ст.19.5 часть 1 КоАП РФ.

В Юстинский районный суд направлено 1 административное исковое заявление в интересах неопределенного круга лиц и о принуждении выполнения требований законодательства о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения. Исковые требования судом удовлетворены.

За 2024г. руководителям организаций, учреждений выдано предписаний о проведении дополнительных противоэпидемических (профилактических) мероприятий - 18, внесено представлений об устраниении выявленных правонарушений – 25, направлено предостережений о недопустимости нарушений обязательных требований - 5.

Хозяйственно-питьевое водоснабжение

Приоритетным направлением в плане достижения санитарно-эпидемиологического благополучия в Юстинском районе РК была и остается проблема обеспечения населения безопасной в эпидемиологическом и радиационном плане, безвредной по химическому

составу питьевой водой, что относится к числу определяющих факторов охраны здоровья населения.

На территории Юстинского района хозяйственно-питьевое водоснабжение населения п.Цаган-Аман осуществляет МУП «Тепловик» Юстинского РМО.

В п. Цаган-Аман проживают и пользуются централизованным водоснабжением 5255 чел.

Санитарно-техническое состояние объектов водоснабжения на протяжении последних лет находится в неудовлетворительном санитарно-техническом состоянии.

Территория 1-го пояса зоны санитарной охраны с особым режимом не соответствует санитарным требованиям: Санитарно-техническое и санитарное состояние производственных помещений станции 1 подъема неудовлетворительное. По прежнему сохраняется неудовлетворительная ситуация по обустройству зоны санитарной охраны территории водозабора, не разработан и не утвержден проект ЗСО, отсутствует санитарно-эпидемиологическое заключение на водный объект, не проведен ремонт помещений насосной станции 1 подъема, замена неисправного оборудования.

В целях реализации ФЗ№416 от 07.12.2011 «О водоснабжении и водоотведении» необходимо провести работы по благоустройству мест водозабора в соответствии с санитарными нормами и правилами, принятие мер по разработке и утверждению проектов зон санитарной охраны источников водоснабжения.

В ходе проведения контрольно-надзорных мероприятий в 2024г. проведен отбор проб почвы в границах зоны санитарной охраны (ЗСО) поверхностного источника (р.Волга) на микробиологические, паразитологические показатели. Все образцы проб соответствуют гигиеническим показателям.

Санитарно- техническое состояние, общее санитарное состояние производственных помещений станции 2 подъема: блок отстойников, блок фильтров, станции 2 подъема крайне неудовлетворительное. Техническая изношенность систем водоснабжения, высокая коррозионная активность воды и ее высокая природная минерализация, отсутствие необходимого комплекса очистных сооружений, недостаточная водоподготовка и устаревшие методы обработки воды являются основными причинами несоответствия питьевой воды, как по санитарно-химическим, так и по микробиологическим показателям.

Все сооружения МУП «Тепловик» по подготовке, очистке и обеззараживанию воды из поверхностного источника не выполняют функцию в полном объёме, находятся в неудовлетворительном санитарно – техническом состоянии, данную ситуацию усугубляет высокий износ разводящих сетей, из-за аварийности которых отмечается вторичное микробное загрязнение питьевой воды, т.е. грубо нарушается технология водоподготовки, отсутствуют этапы коагулования и отстаивания. Вследствие выхода из строя датчиков уровня воды в РЧВ, контроль заполнения резервуаров ведется визуально.

Реагентное хозяйство и радиальные отстойники полностью выведены из строя. Существующая технология фильтрации воды не обеспечивает необходимый режим промывки, в результате работа фильтров становится неэффективна, чему способствует и не постоянный режим водоподачи.

Разводящая сеть п.Цаган-Аман находится в аварийном состоянии, отмечается частые порывы, в связи с чем, вода подается нерегулярно, т.е. разводящая сеть п.Цаган-Аман требует капитального ремонта.

И как следствие, вода, подаваемая потребителям п. Цаган-Аман не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по санитарно-химическим, микробиологическим показателям.

В соответствие с приказами Региональной службы по тарифам Республики Калмыкия «Об установлении тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» РК от 18.12.2020г. №62-п/в на 2021г., от 20.12.2021г. №94-п/в на 2022г., от 28.11.2022г. № 98-п/в на 2023г., от 20.12.2023г. №103п/в на 2024г. МУП «Тепловик» Юстинского районного

муниципального образования Республики Калмыкия осуществляет подачу населению через системы централизованного водоснабжения холодную воду технического качества. В сложившейся ситуации Администрацией Юстинского РМО РК меры по обеспечению питьевого водоснабжения населения п.Цаган Аман за счет подвоза питьевой воды специализированным автотранспортом или иных альтернативных вариантов по согласованию с Управлением Роспотребнадзора по Республике Калмыкия не приняты.

В нарушение требований пункта 3 статьи 18 Федерального закона от 30.03.1999г. №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» - водозабор из р.Волга эксплуатируется МУП «Тепловик» Юстинского РМО РК в целях питьевого и хозяйствственно-бытового водопользования при отсутствии санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии водного объекта санитарным правилам и условиям его использования, безопасного для здоровья населения.

В ходе проведенных в 2024г. контрольно-надзорных мероприятий в отношении водоснабжающей организации – МУП «Тепловик» Юстинского РМО проведены лабораторные исследования проб воды из поверхностного источника, резервуара чистой воды, распределительной сети по микробиологическим показателям. Доля не соответствующих гигиеническим нормативам проб воды по микробиологическим показателям составила 50,0% по показателю:

- Вода поверхностного источника питьевого водоснабжения (водозабор) не соответствует требованиям раздела 3 табл. 3.1 (таб.3.7 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по показателю: общие колiformные бактерии (ОКБ)- 94 , при нормативе «отсутствие».

- Вода централизованного водоснабжения (РЧВ), не соответствует требованиям раздела 3 табл.3.5 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по показателю: общие колiformные бактерии (ОКБ) – 72, при нормативе «отсутствие», что является нарушением ч.1,2 ст.19 ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999г.№52-ФЗ, п.75,п.91,п.98 СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»).

Таким образом, в соответствии с критериями оценки качества питьевой воды население п.Цаган Аман обеспечено **недоброкачественной** питьевой водой, согласно проведенным исследованиям воды по санитарно-химическим, микробиологическим исследованиям в рамках социально-гигиенического мониторинга и в ходе проведения контрольно-надзорных мероприятий.

Подача питьевой воды потребителям осуществляется с нарушением Правил предоставления коммунальных услуг, утвержденных постановлением Правительства РФ №354 от 06.05.2011г. В нарушение требований пп.3 раздела П указанных Правил населению п.Цаган-Аман подача воды осуществляется нерегулярно, всего 3 раза в неделю в определенные часы, что является нарушением прав потребителей и негативно сказывается на жизнедеятельности населения, работе социально – значимых объектов: лечебно-профилактические учреждения, образовательные учреждения.

Причинами и условиями в сложившейся ситуации явились грубейшие нарушения технологии водоподготовки, а именно: неудовлетворительное санитарно-техническое состояние объекта, не соблюдение цикла очистки воды, отсутствие производственного контроля, нарушение прав потребителей.

Низкое качество воды и недостаток водопотребления могут явиться причиной возникновения различных массовых инфекционных заболеваний и являются нарушением

требований ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999г. №52-ФЗ, ФЗ «О защите прав потребителей» от 02.07.1992г. №2300-1, ФЗ №416-ФЗ от 07.12.2011г. «О водоснабжении и водоотведении».

Однако, несмотря на принимаемые меры административного воздействия к организации, осуществляющей водоснабжение населения п.Цаган-Аман, на протяжении последних лет проблема остается прежней. Не проводится весь комплекс организационных, инженерно-технических мероприятий с целью соблюдения всех этапов технологии водоочистки, режима обеззараживания питьевой воды, подаваемой потребителям и соблюдения, что создает реальную угрозу здоровью населения и возникновению эпидемии среди населения.

В 2024г. Территориальным отделом «Северо-Восточный» за нарушения санитарного законодательства в сфере хозяйственно-питьевого водоснабжения населения по результатам плановой выездной проверки составлены протоколы об административных правонарушениях в отношении юридического лица – МУП «Тепловик» по ст.6.3 часть 1 КоАП РФ, директора МУП «Тепловик» Юстинского РМО по ст.6.4 КоАП РФ. Вынесено 2 постановления об административном наказании в виде штрафов. По результатам проверки внесены представления об устранении выявленных нарушений.

С точки зрения Управления Роспотребнадзора по РК основными причинами, обуславливающими несоответствие качества подаваемой через централизованные системы водоснабжения воды населению, требованиям санитарного законодательства, являются:

- недостаточная защищенность водоисточников, отсутствие организованных зон санитарной охраны;
- отсутствие необходимых комплексов очистки воды, отсутствие технологий водоподготовки;
- недостаточный объем планово-профилактических работ в общей структуре мероприятий, проводимых по обеспечению населения питьевой водой, недостаточная материальная оснащенность ресурсообеспечивающих организаций.

Количество нецентрализованных источников (шахтных колодцев, артскважин) – 10. Численность населения, обеспеченного нецентрализованным водоснабжением – 3648 чел.

Шахтные колодцы, артезианские скважины на территории Харбинского, Бергинского, Барунского, Татальского, Юстинского, Эрдниевского СМО не обустроены в соответствии с гигиеническими требованиями, здесь же организован водопой скота, что приводит к бактериальному загрязнению территорий водоисточников и вторичному загрязнению питьевой воды. Не соблюдаются требования по содержанию источников нецентрализованного водоснабжения, своевременный ремонт, не проводится паспортизация автотранспорта, занятого доставкой питьевой воды населению, отсутствуют программы производственного контроля за качеством питьевой воды.

Одной из составляющих деятельности санитарно-эпидемиологического надзора является оценка санитарного содержания территорий населенных мест.

На территории района отсутствует отработанная система сбора опасных отходов 1 класса, которые подлежат сбору, временному хранению и сдачу на утилизацию.

На территориях сельских муниципальных образований не приняты меры по обеспечению организованного сбора от населения опасных отходов 1 класса, оборудованию специальных пунктов приема и временного хранения. Вопрос о сборе, временном хранении, транспортировке и переработке не исправных ртутных ламп и приборов, отработанных аккумуляторов, отработанных машинных масел, автошин в районе не решен, на сегодняшний день учет отработанных люминесцентных ламп организован, в основном, в государственных и муниципальных учреждениях. Указанные

мероприятия должны осуществляться в соответствии с санитарными правилами и иными нормативными правовыми актами.

В соответствии с Соглашением об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Республики Калмыкия определен Региональный оператор – ООО «Спецавтохозяйство».

Вывоз ТКО осуществляется спецавтотранспортом на территорию площадки по временному хранению ТКО. Имеет место несвоевременный вывоз стационарных контейнеров, некачественная уборка прилегающих территорий к сливным ямам и оборудованных площадок на территориях многоквартирных жилых домов приводит зачастую к организации несанкционированных свалок бытового мусора на прилегающих территориях. В 2024г. объявлено 2 предостережения о недопустимости нарушений обязательных требований ч.1 ст.22 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999г. №52-ФЗ; ч. 2 ст.11 Федерального закона «Об отходах производства и потребления» от 24.06.1998 № 89-ФЗ; п.8.п.9 Главы II СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» ООО «Спецавтохозяйство», администрации Цаганаманского СМО РК в связи с неудовлетворительным санитарным состоянием территорий контейнерных площадок на территории п.Цаган Аман.

С 01.01.2019г. вступило в силу постановление Правительства РФ от 31.08.2018г. №1039 «Об утверждении Правил обустройства мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведения их реестра». Во всех административных территориях СМО оборудованы контейнерные площадки, вывоз ТКО осуществляется по утвержденному графику.

В 2024г. поступило 1 обращение по санитарному содержанию территории населенного пункта п.Цаган Аман, несвоевременный вывоз ТКО с территории. По результатам рассмотрения обращения направлено 2 предостережения в адрес регионального оператора «Спецавтохозяйство», администрации Цаганаманского СМО РК за нарушения требований части 1 ст.22 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999г. №52-ФЗ, Санитарных правил 2.3.6.3668-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию», СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

В 2024 году в ходе лабораторного контроля за состоянием почвы в селитебных территориях исследовано 12 проб по санитарно-химическим показателям (соли тяжелых металлов: ртуть, свинец, кадмий), в т.ч. почва территорий детских учреждений - 6, все пробы соответствуют гигиеническим нормативам. На микробиологические, паразитологические показатели исследовано 24 проб почвы, в т.ч. с территорий детских учреждений исследовано - 12 проб, все соответствуют гигиеническим нормативам.

В БУ РК «Юстинская РБ» имеется схема движения медицинских отходов и утверждены ответственные лица за соблюдение требований по сбору, временному хранению, утилизации медицинских отходов. Организован сбор медицинских отходов по классам опасности. Вывоз медицинских отходов осуществляется по договору ООО «ВИД-Авто» г.Волгоград. Проблемой медицинских организаций района остается отсутствие установок по обеззараживанию, по термическому уничтожению медицинских отходов.

Качество питания – ведущий фактор, во многом определяющий состояние здоровья населения.

Всего на территории района предприятий пищевой промышленности - 1, розничной торговли - 24, предприятий общественного питания – 6, в том числе занятых организацией горячего питания школьников -2.

Производство хлебобулочной продукции осуществляется мини-пекарней ИП Намысова Ю.Б.

Во исполнение Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 05.05.03г. №91 «О мерах по профилактике заболеваний, обусловленных дефицитом железа в структуре питания населения» проводится определенная работа.

Руководителям образовательных учреждений, объектов социальной сферы рекомендовано вводить в рацион питания детей и взрослых молочную продукцию, продукты детского питания, обогащенные витаминами и железом.

Предприятия торговли производят реализацию пищевых продуктов детского питания, обогащенных микроэлементами.

В аптечных учреждениях района имеются в реализации препараты йода, железа, комплексные витаминные препараты, содержащие необходимые микроэлементы и витамины.

Об исполнении Постановления №14 от 23.11.1999г. «О мерах по профилактике заболеваний, обусловленных дефицитом йода и других микронутриентов» сообщаю, что во всех детских дошкольных и образовательных учреждениях района в питании детей используют йодированную соль. Аптечные учреждения имеют в реализации препараты йода, комплексные витаминные препараты.

Предприятия торговли реализуют населению йодированную соль, витаминизированные молочные продукты и продукты детского питания.

В 2024 году проведено лабораторных исследований пищевых продуктов по:

- санитарно-химическим показателям, всего - 18 проб, из них не соответствует гигиеническим нормативам -0;
- физико-химическим показателям - 4 пробы, из них не соответствует гигиеническим требованиям -0;
- исследований на ГМО – 17 проб, из них не соответствует гигиеническим требованиям -0;
- радиологические исследований - 1, из них не соответствует гигиеническим требованиям -0;
- микробиологическим показателям, всего - 122, из них не соответствует гигиеническим нормативам -0;
- паразитологическим показателям – 29, из них не соответствует гигиеническим требованиям -0;

Одним из объективных факторов, характеризующих напряженность санитарно-эпидемиологической обстановки является ситуация с пищевыми отравлениями. Как и ранее, от употребления продукции, изготовленной предприятием пищевой промышленности и в сети общественного питания, на пищеблоках детских дошкольных, подростковых, лечебно-профилактических учреждений, а также от продукции, реализованной в розничной торговле случаев пищевых отравлений в 2024г. не зарегистрировано. Приоритетным направлением в деятельности Роспотребнадзора является обеспечение государственного контроля (надзора) за соблюдением требований Технических регламентов Таможенного союза. Предупреждение попадания на внутренний потребительский рынок некачественной продукции, в первую очередь фальсифицированной, является одним из основных направлений деятельности органов Роспотребнадзора по обеспечению продовольственной безопасности. В течение года специалистами отдела проводились мероприятия по контролю за качеством и безопасностью продуктов питания, мониторинг за качеством реализуемой продукции в целях улучшения состояния питания населения. В ходе проведения

контрольно-надзорных мероприятий изъятий из оборота недоброкачественной пищевой продукции не зарегистрировано.

В 2024г. в связи с мораторием на проведение проверок в отношении субъектов малого и среднего бизнеса из плана проверок были исключены проверки в отношении ЮЛ и ИП.

Во исполнение приказа Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека «О проведении внеплановых проверок образовательных организаций и поставщиков пищевых продуктов» от 16.10.2020г. №723 (поручение Президента Российской Федерации от 14.10.2020г. №ПР-1665) в течении 2024г. проведено контрольно-надзорных мероприятий в отношении индивидуального предпринимателя – 1, из них внеплановых проверок – 1, являющегося поставщиком пищевых продуктов и продовольственного сырья в образовательные учреждения района, относящегося к категории объектов чрезвычайно-высокого риска. По результатам проведенных контрольно-надзорных мероприятий составлен протокол об административном правонарушении. Вынесено постановление о назначении административного наказания в виде предупреждения. Выдано предписание об устранении выявленных нарушений обязательных требований.

В районе отсутствуют социальные магазины (отделы) по обслуживанию социально незащищенных слоев населения, ветеранов.

Специалистами отдела осуществляется государственный санитарно-эпидемиологический надзор за условиями пребывания детей и подростков в организованных детских коллективах.

За отчетный период ТО «Северо-Восточный» Управления Роспотребнадзора по РК в Яшкульском и Юстинском районах районе по требованию прокуратуры Юстинского района проведена 1 внеплановая проверка объекта, относящегося к разделу «Гигиена детей и подростков», обязательных профилактических визитов – 20.

Общая численность детского населения в районе – 1417 чел. Численность детского населения, подлежащего профилактическим осмотрам в 2024г. - 1247 чел., в том числе: дети до 1 года – 48 чел. Охвачено профилактическими осмотрами , всего – 1037 детей (83,1%), из них детей до 1 г. – 48, что оставило 3,8% от общего числа обследованных детей.

Из числа осмотренных детей распределение учащихся школ (в т.ч. санаторная школа) по группам здоровья:

- 1 группа (здоровые дети)– 222 чел. (в 2023г.- 650 чел.);
- 2 группа (часто болеющие дети) – 303 чел. (в 2023г. – 218 чел.);
- 3 группа (соматические заболевания)- 377 чел. (в 2023г.- 31 чел.);
- 4 группа (дети – инвалиды) - 21 чел. (в 2023г. - 7 чел.)

Сведения об общей заболеваемости среди детского населения и распределение заболеваемости:

дети от 0 до 14 лет: 1 место – болезни глаза и придаточного аппарата (в 2023г. болезни органов дыхания);

2 место – болезни органов дыхания (в 2023г.- болезни органов пищеварения);

3 место – болезни костно-мышечной системы (в 2023г. болезни кожи и подкожной клетчатки);

дети от 15 до 17 лет: 1 место – болезни глаза и придаточного аппарата (в 2023г. болезни органов дыхания);

2 место – болезни костно-мышечной системы (в 2023г. болезни органов пищеварения);

3 место – болезни органов дыхания (в 2023г. болезни глаза и придаточного аппарата).

Всего в 2023-2024 учебном году количество учащихся составляет 882, в том числе учащихся 1-4 классов – 309, 5-11 классов – 573. Горячим питанием охвачено 854 учащихся, что составило 96,8%.

Одним из факторов школьной среды, влияющих на состояние здоровья школьников – это организация горячего питания. Полнценное питание – важнейшее условие хорошего здоровья, нормального роста и развития детей. Охват учащихся школ горячим питанием составил 854 детей, в том числе завтраками – 800 чел.(93,6%), завтраками и обедами – 99 чел. (11,5%).

В соответствие с Законом о предоставлении бесплатного горячего питания учащимся начальной школы (1-4 классы) в общеобразовательных учреждениях Юстинского района организовано бесплатное горячее питание 324 учащихся, из них завтраками -249 учащихся (76,9%), завтраками и обедами – 75 учащихся (23,1%).

Средняя стоимость бесплатного питания школьников на конец 2024г. составила 131,0 руб. на 1 ребенка. Платное питание в 2-х цаганаманских школах осуществляет ИП Мукабенова В.Н. Стоимость платного питания для учащихся 5-11 классов составляла 90,0 руб. Дети с ОВЗ получают субсидии на питание за счет средств Юстинского РМО один раз в месяц, стоимость на одного обучающегося 85 руб. в соответствие с постановлением главы АЮРМО «Об утверждении Порядка по обеспечению двухразовым питанием детей с ОВЗ в ОУ Юстинского района». Замена технологического, холодильного оборудования требуется на пищеблоках МКОУ «Барунская СОШ», МКОУ «Татальская СОШ», МКОУ «Эрдниевская СОШ», МКОУ «Бергинская СОШ». Недостаточно производственных столов в МКОУ «Харбинская СОШ». Не все пищеблоки оснащены сушилками для столовой посуды, моечными ваннами, умывальными раковинами в производственных помещениях, недостаточно производственных столов.

В 2024г. проводилась 1 внеплановая проверка во исполнение приказа ФС от 16.10.2020г. №723 «О проведении внеплановых проверок общеобразовательных организаций и их поставщиков пищевых продуктов» (поручение Президента Российской Федерации от 14.10.2020г. №Пр-1665) по контролю за организацией бесплатного горячего питания учащихся 1-4 классов.

Проверки проведены в отношении 1 общеобразовательного учреждения, поставщиков пищевых продуктов и организатора питания (ИП Намысова Л.Б., Мукабенов В.Н.). В ходе проведенных проверок установлено, что в рационе питания детей отсутствуют рыбная и кисломолочная продукция, свежие фрукты, недостаточно натуральных соков в нарушение требований СанПиН 2.3/2.4.3590-20. По результатам проведенных проверок организации горячего питания в образовательных учреждениях Юстинского района привлечено к административной ответственности 4 чел., из них должностных лиц -3 , физических лиц -1. Сумма наложенных штрафов составила 7,0 тыс.руб. Направлено 4 представления об устранении выявленных нарушений санитарного законодательства при организации питания школьников в Управление образования, культуры и туризма АЮРМО для принятия соответствующих мер.

Аварийных зданий детских и подростковых учреждений нет. В проведении капитального ремонта нуждаются 9 объектов: ДОУ п.Харба, п.Бергин, п.Барун, Татал, Эрдниевский, МКОУ «Бергинская СОШ», «Барунская СОШ», «Эрдниевская СОШ», «Татальская СОШ».

Случаев аварийных ситуаций в образовательных учреждениях района в течение 2024г. не зарегистрировано.

В ходе контрольно-надзорных мероприятий, проведенных в 2024 году в образовательных учреждениях проведено лабораторных исследований:

- проб питьевой воды по микробиологическим показателям – 56, из них все отвечают гигиеническим требованиям;
- пробы воды расфасованной в емкости – 4, отвечают гигиеническим требованиям - 4;
- число исследованных проб пищевой продукции, продовольственного сырья по санитарно - химическим показателям – 18, из них соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза – 18;
- число исследованных проб пищевой продукции, продовольственного сырья по физико - химическим показателям – 4, из них соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза – 4;
- число исследованных проб пищевой продукции по радиологическим показателям – 1, из них соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза – 1;
- число исследованных проб пищевой продукции на генетически модифицированные организмы (ГМО) – 17, из них соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза – 17;
- число исследованных проб пищевой продукции, продовольственного сырья по микробиологическим показателям – 62, из них соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза – 62;
- число исследованных проб готовой продукции по микробиологическим показателям – 60, из них отвечает требованиям Технического регламента Таможенного союза – 60;
- число исследованных проб пищевой продукции, продовольственного сырья по паразитологическим показателям – 29, из них отвечает требованиям Технических регламентов Таможенного союза – 29;
- число исследованных смывов на наличие бактерий группы кишечной палочки, по контролю за качеством текущей дезинфекции, яйца гельминтов всего - 690, из них положительных – 0;
- число замеров микроклимата проведено, всего - 131, из них не отвечают гигиеническим нормативам - 4;
- число замеров освещенности – 255, из них не отвечают гигиеническим нормативам – 4;
- число исследований проб почвы с территорий образовательных учреждений по микробиологическим показателям – 6, из них отвечают гигиеническим нормативам – 6;
- число исследований проб почвы с территорий образовательных учреждений по паразитологическим показателям – 22, из них отвечают гигиеническим нормативам – 22; Случаев массовых отравлений в организованных детских коллективах в 2024г. не зарегистрировано.

Казенное общеобразовательное учреждение Республики Калмыкия «Цаганаманская санаторная школа-интернат»: школа-интернат размещена на обособленном участке. На территории расположены учебный корпус, спальный корпус совмещен с медицинским блоком, школьная столовая с пищеблоком, баня, прачечная. По проекту школа рассчитана на 110 учащихся, фактически обучаются 42 учащихся, дошкольную группу посещают 6 детей.

Санитарно-техническое состояние учебного корпуса неудовлетворительное. Здания учебного, спального корпусов, пищеблока, бани, прачечной требуют капитального ремонта. Оборудованы локальные системы водоснабжения с подачей воды из местного резервуара и канализации со сбором стоков в местный септик. Отопление автономное, газовое. Освещение искусственное представлено люминесцентными лампами, лампами накаливания. Косметический ремонт здания проведен перед началом учебного года. В образовательном учреждении отсутствует спортивный зал, уроки физкультуры в теплое

время года проводят на открытой площадке, в зимнее время в тренажерном зале, в шахматном классе. Тренажерный зал оборудован на 1 этаже здания, установлено 9 тренажеров. Установлено два теннисных стола.

Физкультурно-спортивная площадка для проведения уроков физкультуры в теплое время оборудована на территории школы, а также используется для проведения занятий во внеурочное время. В нарушение п.2.2.2 СанПиН 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" спортивная площадка не имеет полимерное или натуральное покрытие. Имеющаяся спортивная площадка, беговые дорожки спланированы без учета необходимости отвода талых и дождевых вод, в период дождей затапливается, не имеет ровной поверхности. В блоке самоподготовки оборудован шахматный класс.

На 2 этаже правого крыла спального корпуса размещена старшая группа дошкольной подготовки, возраст детей от 4 до 6 лет. Пребывание детей с 08:00 часов до 19:00 часов. В группе по списку 15 детей. Дети имеют медицинские показания, направлены врачом-фтизиатром. Санитарно-техническое состояние помещений ДОУ удовлетворительное.

Столовая размещена на 1 этаже спального корпуса, имеет отдельный вход. При входе в столовую оборудованы умывальники, количество умывальников -5, электрополотенце . Санитарно-техническое состояние пищеблока удовлетворительное.

Водоснабжение – локальный водопровод, организована подача воды на пищеблок электронасосом. Резервуар для воды – 100м3. Обеспечена подводка горячей и холодной воды к моечным ваннам, к умывальным раковинам.

Канализация местная, оборудован местный септик (объем 60м3).

Отопление – автономное, газовое. Нарушений воздушно-теплового режима не зарегистрировано.

Имеющееся технологическое и холодильное оборудование в исправном состоянии. Холодильным оборудованием обеспечены в полном объеме.

Питание детей 6-ти разовое: 1-й завтрак, 2-ой завтрак, обед, полдник, ужин, сонник.

В день на питание 1 ребенка затрачивается сумма 483,80 руб. Продуктами питания обеспечивают поставщики ИП Надеева Светлана Владимировна, г.Элиста, ИП- глава КФХ Меджееев З.Б., п.Яшкуль Яшкульского района, ИП Намысова Л.Б., магазин «Сувсан» п.Цаган Аман. Случаев выявления пищевых продуктов, продовольственного сырья без сопроводительных документов, с истекшим сроком годности не зарегистрировано.

Медицинское обслуживание: В штате врачи, средние медицинские работники.

Помещения медицинского назначения оборудованы в соответствии с требованиями, установленными санитарными правилами СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность". Медицинскими работниками проводятся профилактические лечебно-оздоровительные мероприятия . Перечень лечебно-оздоровительных процедур включает: утреннюю гимнастику, фитотерапию, полоскание зева отварами трав, физиопроцедуры. Лечение назначается врачом после индивидуального осмотра и учета состояния здоровья ребенка.

Санитарно-противоэпидемический режим в учреждении соблюдается.

Организация летнего отдыха детей:

В период школьных каникул на базе общеобразовательных учреждений района функционировало 6 учреждений летнего отдыха детей (ЛДП при школах).

Число отдохнувших детей, всего – 200 чел.

Оценка эффективности оздоровления детей и подростков по результатам летнего отдыха:

- выраженный оздоровительный эффект получили 178 детей (89,0%);
- слабый оздоровительный эффект получили 22 детей (11,0%);
- отсутствие оздоровительного эффекта (ухудшение) - 0;

В ходе проведения профилактических визитов нарушений по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия и организации отдыха детей в летних оздоровительных учреждениях не выявлено.

Число отдохнувших детей за пределами республики – 10 чел., в то числе в учреждениях отдыха Краснодарского края -7 детей, в Крыму -3 детей.

В период функционирования оздоровительных учреждений аварийных отключений электроэнергии, выхода из строя технологического, холодильного оборудования не зарегистрировано. Случаев инфекционных заболеваний не зарегистрировано.

На территории Юстинского района государственному санитарному надзору подлежат 230 объектов по разделу «Промышленная гигиена», включающие по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности объекты сельского хозяйства, объекты связи, крестьянско-фермерские хозяйства, транспорт, занятый перевозкой пассажиров, рынок универсальный, объекты по распределению электроэнергии, газа, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств. В 2024г. контрольно-надзорные мероприятия в отношении субъектов надзора, относящихся к разделу «Промышленная гигиена» не проводились.

В течение 2024г. случаев профессиональных заболеваний среди работников промышленных предприятий, сельского хозяйства не зарегистрировано.

Количество обращений граждан о нарушениях требований санитарного законодательства и в сфере защиты прав потребителей, всего – 8, из них письменных - 2. При рассмотрении обращений даны разъяснения 8 заявителям.

В 2024г. ТО «Северо-Восточный» в целях проведения противоэпидемических (профилактических) мероприятий и обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории Юстинского района подготовлено 8 проектов постановлений Санитарно- противоэпидемической комиссии при Администрации Юстинского РМО, размещено статей и информации для потребителей в СМИ – 6, организовано распространение рекомендаций, памяток Роспотребнадзора по профилактике инфекционных заболеваний - 430. Проведено бесед по профилактике инфекционных заболеваний – 260.

Таким образом, в 2023 году, руководствуясь Федеральным Законом « О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999г. №52-ФЗ, ФЗ «О защите прав потребителей» от 07.02.1992г. №2300-1, ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» от 31.07.2020г. №248-ФЗ, ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» от 07.12.2011г. №416-ФЗ, ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствии потребления табака» №15-ФЗ от 23.02.2013г., Технических регламентов Таможенного союза первоочередными мероприятиями, обеспечивающими возможность решения существующих социальных проблем, могут быть:

1. Принятие мер по разработке и утверждению проекта зоны санитарной охраны источника поверхностного водоснабжения;
2. Обустройство мест водозабора и водопроводных сетей, получение лицензии на водопользование.
3. Принятие мер к реконструкции водозабора, не имеющего необходимого комплекса очистных сооружений;
4. Реализация национального проекта « Здоровье» в части дополнительной иммунизации населения района против вирусного гепатита, краснухи, кори, полиомиелита, гриппа.
5. Своевременная вакцинация населения района против инфекционных заболеваний в соответствии с национальным календарем профилактических

прививок и по эпидемическим показаниям, обеспечение госпитальных баз необходимым инвентарем, лекарственными средствами, дезинфицирующими средствами на случай возникновения особо опасных инфекций (ООИ).

6. Взаимодействие лечебной сети, органов местного самоуправления, ветеринарии, учреждений образования профилактики и возникновения инфекционных заболеваний, в том числе по ООИ среди населения Юстинского района.
7. Принятие дополнительных мер, направленных на улучшение качества горячего питания школьников, воспитанников ДОУ.
8. Усиление государственного санитарного надзора за организацией учебно-воспитательного процесса в части соответствия его гигиеническим нормативам, санитарно-техническим состоянием образовательных учреждений.
9. Обеспечение безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов, улучшение качества и структуры питания населения обеспечение сбалансированного, рационального питания в детских и подростковых учреждениях, современного оборудования, обеспечение профилактики микронутриентной недостаточности, обогащение микроэлементами пищевой продукции.