31.08.2018 425-ПА

**О внесении изменений в Комплексный План**

**санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий**

**по локализации и ликвидации подъема заболеваемости**

**острой кишечной инфекции в городе Асбест Свердловской области, утвержденный постановлением администрации Асбестовского городского округа от 30.01.2018 № 42-ПА «Об утверждении Комплексного Плана санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий**

**по локализации и ликвидации подъема заболеваемости острой кишечной инфекции в городе Асбест Свердловской области»**

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Асбестовского городского округа, в соответствии с Законом Российской Федерации от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Законом Свердловской области от 21 ноября 2012 года № 91-ОЗ «Об охране здоровья граждан в Свердловской области», СП 3.4.2318-08 «Санитарная охрана территории Российской Федерации», изменениями и дополнениями 1 к СП 3.4.2318-08, СП 3.1.1.3108-13 «Профилактика острых кишечных инфекций», руководствуясь статьей 16 Федерального закона от 06 октября 2003 года
№ 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления
в Российской Федерации», на основании статей 27 и 30 Устава Асбестовского городского округа администрация Асбестовского городского округа

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в Комплексный План санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий по локализации и ликвидации подъема заболеваемости острой кишечной инфекции в городе Асбест Свердловской области, утвержденный постановлением администрации Асбестовского городского округа от 30.01.2018 № 42-ПА «Об утверждении Комплексного Плана санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий
по локализации и ликвидации подъема заболеваемости острой кишечной инфекции в городе Асбест Свердловской области» изменения, изложив его
в новой редакции (прилагается).

2. Рекомендовать предприятиям, учреждениям, организациям всех форм собственности, индивидуальным предпринимателям, осуществляющим свою деятельность на территории Асбестовского городского округа, принять необходимые меры, обеспечивающие выполнение данного Комплексного Плана.

3. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте Асбестовского городского округа ([www.asbestadm.ru](http://www.asbestadm.ru)) в сети Интернет и опубликованию в специальном выпуске газеты «Асбестовский рабочий» «Муниципальный вестник».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить
на заместителя главы администрации Асбестовского городского округа М.С. Турыгина.

Глава

Асбестовского городского округа Н.Р. Тихонова

|  |
| --- |
| УТВЕРЖДЕНпостановлением администрации Асбестовского городского округа от 31.08.2018 № 425-ПА  |

**Комплексный План**

**санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий**

**по локализации и ликвидации подъема заболеваемости острой кишечной инфекции в городе Асбест Свердловской области**

Численность постоянного населения Асбестовского городского округа
на 01.01.2017 составила 66,96 тыс. человек, в том числе: – городское население – 64,67 тыс. человек (96,6%), – сельское население – 2,29 тыс. человек (3,4%). Сохраняется тенденция сокращения численности постоянного населения Асбестовского городского округа.

В результате анализа санитарно-эпидемиологической обстановки
в Асбестовском городском округе главный государственный санитарный врач по городу Асбест и Белоярскому району установила, что припроведении эпидемиологического анализа заболеваемости острыми кишечными инфекциями (далее - ОКИ) в Асбестовском городском округевыявлены условия, создающие угрозу возникновения и распространения инфекционных заболеваний среди населения.

За период с 08.01.2018 по 28.01.2018 по предварительным диагнозам зарегистрировано 170 случаев (показатель 253,7 случая на 100 тыс. населения) ОКИ среди населения Асбестовского городского округа, что в 3,4 раза выше аналогичного периода 2017 года (показатель 75,32 случая на 100 тыс. населения) и в 3,7 раза выше среднемноголетнего уровня (показатель 69,00 случаев
на 100 тыс. населения).

Неблагополучие по заболеваемости ОКИ зарегистрировано среди всех возрастных групп, наибольший удельный вес в структуре заболевших составляют организованные дети до 17 лет – 72% (122 случая), при этом в структуре заболевших детей наибольший показатель заболеваемости регистрируется
в группе детей 7-17 лет, который составил 882,0 случая на 100 тысяч населения (78 случаев - 64% от всех детей до 17 лет), рост к уровню аналогичного периода 2017 года в 10 раз (показатель 92,03 на 100 тысяч населения) и
к среднемноголетнему уровню (показатель 88,0 случаев на 100 тыс. населения).

Неблагополучие по заболеваемости острыми кишечными инфекциями регистрируется среди всех возрастных групп населения.

При подтверждении диагнозов 62 % заболевших приходится на ОКИ вирусной этиологии: вызванные ротавирусом - 30%, вызванные норовирусом - 28%, вызванные аденовирусом и другие.

Наибольший удельный вес заболевших зарегистрирован в Центральном (62%) и Южном (22%) районах города.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Содержание мероприятия** | **Сроки** | **Ответственный исполнитель** |
| 1. | **Организационные мероприятия** |
| 1.1. | Проведение заседаний СПК и штабов с участием специалистов АО «Водоканал», ЖКХ, Управления образованием, Городской больницы № 1 г. Асбест, Роспотребнадзора и других приглашенных с докладами по эпидемиологической ситуации за прошедший период и проведенными мероприятиями в рамках реализации Комплексного Плана | с 30.01.2018 1 раз в неделю и более(до ликвидации высокого уровня заболеваемости) | Администрация АГО, Асбестовский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области |
| 1.2. | Проведение заседаний СПК и штабов с участием руководителей эпидемиологически значимых объектов (предприятия общественного питания, торговли, пищевой промышленности, образовательных учреждений), а также специалистов АО «Водоканал», ЖКХ, Управления образованием, Городской больницы № 1 г. Асбест, Роспотребнадзора и других приглашенных по вопросам профилактики ОКИ | до 01.10.2018 | Администрация АГО, Асбестовский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области |
| 1.3. | Направление предложения главе АГО о проведении дополнительных санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий по предупреждению распространения ОКИ | 30.01.2018 | Асбестовский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области |
| 1.4. | Проведение совещания с руководителями МДОУ, школ, общественного питания, торговли по соблюдению санитарного законодательства и недопущению групповой заболеваемости в организованных коллективах | до 31.01.2018 и далее по необходимости, при наличии групповой заболеваемости | Асбестовский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области |
| 1.5. | Проведение совещания с руководителями ЛПУ по организации мероприятий по выявлению и лабораторной диагностике ОКИ | до 31.01.2018  | Асбестовский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области |
| 1.6. | Проведение родительских собраний в школьных и дошкольных образовательных учреждениях АГО. Включение вопросов профилактики ОКИ в повестку всех плановых родительских собраний | до 31.01.2018 и далее по необходимости, при наличии групповой заболеваемости в конкретном учреждении | Управление образованием АГО |
| 1.7. | Проведение обучения медицинского персонала, руководителей детских дошкольных и общеобразовательных учреждений по вопросам профилактики, диагностики и лечения острых кишечных инфекций; организации и контроля мероприятий по соблюдению противоэпидемического режима в помещениях, в т.ч. на пищеблоках в ежедневном режиме | до 01.08.2018  | Асбестовский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по Свердловской области»,ГБУЗ СО «Городская больница № 1 г. Асбест» |
| 1.8. | Информирование граждан через СМИ о запрете употребления сырой воды и необходимости использования бутилированной воды, а также об использовании по возможности кипяченой воды в хозяйственно-бытовых целях, особенно при уходе за детьми до 6 лет | постоянно | Асбестовский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области,Асбестовский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по Свердловской области» |
| 1.9. | Организация обмена оперативной информацией о заболеваемости ОКИ населения Асбестовского городского округа между заинтересованными службами | ежедневно (электронная почта) | Асбестовский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области |
| 2. | **Противоэпидемические и профилактические мероприятия** |
| 2.1. | Проведение ежедневного мониторинга ОКИ в разрезе микроучастков г. Асбест, отдельных групп риска, с представлением информации заинтересованным лицам, в т.ч с использованием ГИС технологий | ежедневно | Асбестовский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по Свердловской области» |
| 2.2. | Организация и проведение эпидемиологического расследования 3-х и более случаев заболевания ОКИ детей в организованных коллективах с отбором проб воды на микробиологические и санитарно-химические показатели, пищевых продуктов и суточных проб | при возникновении очагов, немедленно | Асбестовский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области |
| 2.3. | Проведение внеплановых выездных проверок в отношении организаций ЖКХ, АО «Водоканал», предприятий общественного питания и предприятий торговли пищевыми продуктами с отбором проб воды на микробиологические и санитарно-химические показатели, пищевых продуктов и суточных проб | по эпидемическимпоказаниям | Асбестовский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области |
| 2.4.  | Проведение диагностических исследований при регистрации заболеваемости ОКИ в организованных коллективах для определения актуальных возбудителей (шигеллы, сальмонеллы, энтеропатогенные кишечные палочки, ротавирусы, норовирусы, астровирусы) с получением результатов исследований в течение суток | по эпидемическимпоказаниям | ГБУЗ СО «Городская больница № 1 г. Асбест» |
| 2.5.  | Обеспечение ежедневного медицинского наблюдения за контактными лицами в очагах инфекции (в организованных коллективах и по месту жительства) | в течение максимального инкубационного периода после регистрации последнего случая ОКИ в очаге | ГБУЗ СО «Городская больница № 1 г. Асбест» |
| 2.6. | Сбор полного эпидемического анамнеза у каждого обратившегося за медицинской помощью в лечебно-профилактические организации города с указанием употребляемой продукции, производителя, места приобретения, употребляемой воды для питьевого пользования и купания | при регистрации случаев ОКИ | ГБУЗ СО «Городская больница № 1 г. Асбест» |
| 2.7. | Проведение патронажа неорганизованных детей с проведением беседы и вручением памяток родителям по профилактике ОКИ, в т.ч. по вакцинации детей от ротавирусного гастроэнтерита, в том числе повторного ежемесячного патронажа в период до снижения показателей заболеваемости | до 31.01.2018, повторный патронаж ежемесячно | ГБУЗ СО «Городская больница № 1 г. Асбест» |
| 2.8. | Выдача предписаний о проведении дополнительных противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях усиления санитарно-противоэпидемического режима в образовательных учреждениях и предприятиях общественного питания, ЖКХ, водоснабжения города Асбест | до 31.01.2018 и далее при возникновении необходимости | Асбестовский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области |
| 2.9.  | Обеспечение качественного утреннего приема детей в дошкольных организациях с опросом родителей и детей, с заполнением журнала с подписями родителей об отсутствии жалоб | с 30.01.2018 | Управление образованием АГО, ГБУЗ СО «Городская больница № 1 г. Асбест» |
| 2.10. | При регистрации случая заболеваемости кишечной инфекцией в организованном коллективе организация своевременной изоляции заболевшего, проведение заключительной дезинфекции всего образовательного учреждения, с направлением отчёта о заключительной дезинфекции в территориальный отдел Роспотребнадзора в течение 1 суток | с 30.01.2018  | Управление образованием АГО, руководители образовательных организаций АГО |
| 2.11. | Организация еженедельных единых санитарных дней для проведения генеральных уборок всего образовательного учреждения, с использованием дезинфицирующих средств в концентрациях эффективных в отношении возбудителей ОКИ вирусной природы, с направлением отчёта в Управление образованием в течение 1 суток после проведения санитарного дня с указанием видов, концентраций и объёмов израсходованных дезинфицирующих средств и площадями обработанных поверхностей, предметов | с 30.01.2018(еженедельно по пятницам) | Управление образованием АГО, руководители образовательных организаций АГО |
| 2.12.  | Обеспечение в образовательных организациях условий для соблюдения правил личной гигиены с использованием современных технологий, наличие достаточного количества моечного оборудования, мыла, бумажных полотенец, средств для гигиенической обработки рук учащихся и персонала образовательных учреждений | с 30.01.2018  | Управление образованием АГО, руководители образовательных организаций АГО |
| 2.13. | Использование бутилированной воды населением в социально-значимых объектах | с 30.01.2018 | Управление образованием АГО, руководители образовательных организаций АГО,руководители социально-значимых объектов АГО |
| 2.14. | По результатам лабораторных исследований организация проведения мероприятий по обработке питьевой воды, обеспечивающих безопасное употребление ее населением с ежедневным контролем уровня обеззараживающего средства в сети и контрольных точках | с 30.01.2018  | АО «Водоканал» |
| 2.15. | Увеличение точек контроля воды в распределительной сети с учетом зарегистрированных случаев заболевания по согласованию с Асбестовским отделом Управления Роспотребнадзора по Свердловской области | с 30.01.2018  | АО «Водоканал»,Управление образованием АГО, руководители образовательных организаций АГО,Управляющие компании ЖКХ,ГБУЗ СО «Городская больница № 1 г. Асбест» |
| 2.16. | Организация производственного лабораторного контроля за качеством питьевой воды в разводящей сети в полном объеме, в соответствии с программой производственного контроля | с 30.01.2018 | АО «Водоканал»,Управление образованием АГО, руководители образовательных организаций АГО,Управляющие компании ЖКХ,ГБУЗ СО «Городская больница № 1 г. Асбест» |
| 2.17. | По результатам лабораторных исследований проведение промывки и дезинфекции разводящей сети г. Асбеста | с 30.01.2018 | АО «Водоканал» |
| 2.18. | Проведение полной ревизии водопроводной сети Асбестовского городского округа на предмет герметичности, исправности задвижек, исключения подтоплений в подвалах жилых домов и др. | с 30.01.2018 – по 10.02.2018 | АО «Водоканал»,Управление образованием АГО, руководители образовательных организаций АГО,Управляющие компании ЖКХ,руководители образовательных организаций АГО |
| 2.19. | Ревизия территории и организация очистки территории Асбестовского городского округа от стихийных свалок и мусора, проведения своевременного вывоза коммунальных отходов | до 08.12.2018 | Организация мероприятия – администрация АГО;Исполнение мероприятия - Управляющие компании ЖКХ |
| 2.20. | Ревизия и замена ветхих сетей водоснабжения, реконструкция сетей канализации в соответствии с утвержденным планом ресурсоснабжающих организаций и организаций ЖКХ | до 31.12.2018  | Администрация АГО,АО «Водоканал»,Управляющие компании ЖКХ |
| 2.21. | Проведение дезинфекции и обработки помп и кулеров, используемых в образовательных учреждениях, после каждого опорожнения емкости | с 31.01.2018  | Управление образованием АГО, руководители образовательных организаций АГО |
| 2.22. | При отсутствии УФ-облучателей проточного типа на вводе в здание образовательных учреждений разработка плана и обеспечение установки УФ-облучателей | до 08.12.2018 | Управление образованием АГО, руководители образовательных организаций АГО |
| 2.23. | Приостановление деятельности группы (класса) на 7 дней в организованных детских коллективах (при возникновении 2-х и более случаев заболеваний ОКИ).Проведение текущей, заключительной дезинфекции, в т.ч. помещений пищеблоков, с использованием дезинфицирующих средств, разрешенных к применению в установленном порядке и обладающих вирулицидными свойствами, с последующим контролем качества работ (исследование рабочих растворов дезинфицирующих средств и бактериологический контроль качества дезинфекции).Обследование на рота- и норовирусы персонала пищеблока и групповых, в которых есть случаи заболеваний ОКИ | при возникновении случаев заболеваний | Управление образованием АГО, руководители образовательных организаций АГО |
| 2.24. | Применение средств неспецифической экстренной профилактики (противовирусных средств в соответствии с инструкциями по их применению) к контактным в очагах ОКИ | по показаниям | ГБУЗ СО «Городская больница № 1 г. Асбеста» |
| 2.25. | Проведение внеплановых контрольно-надзорных мероприятий в отношении молокоперерабатывающих предприятий, ЮЛ и ИП реализующих молочную продукцию, с отбором проб молочной продукции и отбором смывов на вирусы (норо- и ротавирусы) с упаковки молочной продукции | с 30.01.2018по показаниям | Асбестовский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области |
| 2.26.  | Проведение внеплановых контрольно-надзорных мероприятий в отношении лечебно-профилактических организаций города Асбеста в части соблюдения и усиления противоэпидемического режима | с 30.01.2018 по показаниям | Асбестовский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области |
| 2.27. | Проведение внепланового гигиенического обучения работников отдельных профессий, производств и организаций, связанных непосредственно с процессом производства, приготовления, хранения, транспортировки и реализации пищевых продуктов, водоподготовки, обучением и воспитанием детей и подростков, с занесением в личные медицинские книжки | февраль 2018 года(по графику) | Асбестовский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по Свердловской области» |
| 2.28. | Обеспечение передачи всех аварийных ситуаций на сетях водоснабжения и канализации в Асбестовский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области | постоянно в течение 24 часов с момента обнаружения | Управляющие компании ЖКХ,АО «Водоканал»,Руководители образовательных организаций АГО; ЛПУ,предприятия пищевой промышленности |
| 2.29. | Реализация разработанного алгоритма работы персонала образовательных учреждений при подозрении заболевания на ОКИ, с включением изоляции больного, обработки биологического материала от больного в соответствии с применяемыми дезинфицирующими средствами и проведением заключительной дезинфекции | с 30.01.2018 | ГБУЗ СО «Городская больница № 1 г. Асбест» |
| 2.30. | Создание и работа комиссии по контролю за работой образовательных учреждений в части соблюдения профилактических и противоэпидемических мероприятий по предупреждению ОКИ и разработка графика посещений образовательных учреждений | с 05.02.2018 – 16.02.2018 по графику. В первую очередь с количеством заболевших ОКИ - 2 и более | Управление образованием АГО, руководители образовательных организаций АГО,ГБУЗ СО «Городская больница № 1 г. Асбест» |
| 2.31. | Проведение обследований подвальных помещений жилых домов на предмет затопления и обеспечение устранения аварийных ситуаций в кратчайшие сроки | до 10.02.2018  | Управляющие компании ЖКХ АГО |
| 2.32. | Обеспечение установки и доставки фильтров для проведения исследований воды методом ПЦР на вирусы в соответствии с утвержденной программой производственного контроля питьевой воды с увеличенным количеством исследований | с 30.01.2018 | АО «Водоканал»,Управление образованием АГО |
| 2.33. | Обеспечение условий для соблюдения профилактических и противоэпидемических мероприятий в торговых точках, в том числе соблюдения условий для мытья рук персонала и использование в критических точках персоналом перчаток | постоянно | Организации и индивидуальные предприниматели,реализующие пищевую продукцию |
| 2.34. | Обеспечение контроля за выполнением лечебно-профилактическими организациями:1) приказа Министерства здравоохранения РФ, Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 10.10.2013 № 726, № 740 «Об оптимизации системы информирования о случаях инфекционных и паразитарных болезней», в т.ч. в части сбора медицинскими работниками эпидемиологического анамнеза у больных инфекционными болезнями, в т.ч. по водному, пищевому, контактно – бытовому путям передачи, с установлением конкретных факторов риска;2) проведения микробиологических исследований материала от всех больных (госпитализированных и амбулаторных) с первичным диагнозом «острая кишечная инфекция» на патогенную микрофлору, в т.ч. шигеллы, сальмонеллы, условно – патогенную микрофлору; в ПЦР (ИФА) на рота-, норовирусы и др.;3) проведения заключительной дезинфекции в очагах инфекционных болезней, в т.ч. острых кишечных инфекций, организациями, имеющими лицензию и санитарно – эпидемиологическое заключение на дезинфектологию | с 30.01.2018 | Асбестовский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области,ГБУЗ СО «Городская больница № 1 г. Асбест» |
| 2.35. | Организация силами медицинских работников детских образовательных учреждений контроля за соблюдением противоэпидемического режима в образовательных учреждениях, в т. ч. на пищеблоках, за проведением утреннего приёма детей, ранним активным выявлением заболевших, оперативным проведением противоэпидемических мероприятий с учетом требований приказа Министерства здравоохранения Свердловской области от 03.08.2017 № 1325-п и приказа Министерства общего и профессионального образования Свердловской области от 05.09.2017 № 292-И «О минимизации рисков инфекционных заболеваний в образовательных (оздоровительных) организациях Свердловской области» | ежедневно | ГБУЗ СО «Городская больница № 1 г. Асбест»,Управление образованием АГО |
| 2.36. | Минимизация рисков пищевого пути передачи ОКИ на предприятиях пищевой промышленности, предприятиях общественного питания, торговли путем соблюдения:1) правил поточности и товарного соседства при транспортировке, хранении, обработке, реализации сырья и готовой продукции;2) сроков реализации сырья и готовых блюд;3) условий хранения и реализации скоропортящейся продукции, в т.ч. наличия необходимого количества холодильного оборудования;4) поддержания в исправности технологического оборудования;5) правил обработки яйца, инвентаря после работы с сырьем, зелени и т.д.;6) своевременности прохождения вакцинации против ВГА и обследования персонала, дизентерии Зонне, медицинских осмотров сотрудников | с 30.01.2018 | Руководители предприятий пищевой промышленности,руководители предприятий общественного питания,руководители предприятий торговли |
| 2.37. | При аварийных ситуациях обеспечение дезинфекции водопроводных распределительных сетей, в том числе внутридомовых распределительных сетей, в соответствии с инструкцией по контролю за обеззараживанием хозяйственно-питьевой воды и за дезинфекцией водопроводных сооружений хлором при централизованном и местном водоснабжении от 25.11.1967 № 723а-67 | по ситуации | АО «Водоканал»,Управляющие компании ЖКХ, руководители предприятий пищевой промышленности |
| 2.38. | Увеличение отбора проб пищевой продукции собственного производства на микробиологические показатели по видам продукции (не менее одного раза в месяц) | с 01.02.2018  | Руководители предприятий пищевой промышленности,руководители предприятий общественного питания,руководители предприятий торговли |
| 2.39. | В период эпидемиологического неблагополучия организация проведения санитарного дня | еженедельно | Руководители предприятий пищевой промышленности,руководители предприятий общественного питания,руководители предприятий торговли |
| 2.40. | Обеспечение качества питьевой воды перед подачей в сеть и в наружной (магистральной) разводящей сети в соответствии с требованиями санитарных правил: питьевая вода должна быть безопасна в эпидемиологическом отношении, безвредна по химическому и радиологическому составу | с 30.01.2018 постоянно | АО «Водоканал» |
| 2.41. | Увеличение отбора проб хозяйственно-питьевой воды на вирусологические показатели (не менее 2-х раз в месяц) и по эпидемиологическим показаниям, точки отбора согласовывать с Асбестовским территориальным отделом Роспотребнадзора по Свердловской области, обеспечение установки и снятия фильтров с участием специалистов территориального отдела Роспотребнадзора и (или) Центра гигиены и эпидемиологии | с 30.01.2018  | АО «Водоканал»,Асбестовский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по Свердловской области» |
| 2.42. | Обеспечение ежедневного обследования территории в границах 1-2 зон санитарной охраны источников хозяйственно-питьевого водоснабжения, обезжелезивающей станции, головных сооружений на предмет соблюдения ограничений при использовании указанных территорий | с 30.01.2018 | АО «Водоканал» |
| 2.43. | Обеспечение санитарно–гигиенической экспертизы технологического процесса водоподготовки питьевой воды с использованием реагента «Диоксида хлора» на предмет оценки применяемых доз для эффективной дезинфекции питьевой воды в отношении возбудителей ОКИ вирусной природы (ротавирусы, норовирусы, гепатит «А» и др.) | до 10.02.2018 | АО «Водоканал» |
| 2.44. | Обеспечение разработки мероприятий по обеспечению социально–значимых объектов, жилых домов дополнительным локальным оборудованием по водоподготовке холодной и горячей воды с использованием УФ облучения | с 01.02.2018  | Социально-значимые объекты АГО,Управляющие компании жилым фондом, в т.ч. ТСЖ и др. |
| 2.45. | Обеспечение разработки мероприятий по водоподготовке с использованием УФ – облучения исходной воды, используемой для горячего водоснабжения в точках перед подачей в разводящую сеть после водоподготовки, в т.ч. нагрева на теплопунктах и внутри объектов, при всех системах горячего водоснабжения (открытых и закрытых) организациям, обеспечивающим горячее водоснабжение: теплоснабжающим организациям, в т.ч теплосетевым и другим | в соответствии со сроками по ФЗ № 416-ФЗ | Администрация АГО,МУП «Горэнерго» |
| 2.46. | Организация мероприятий, направленных на корректировку инвестиционных программ и обеспечение их реализации в соответствии с ФЗ № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», с учётом поступивших уведомлений от Роспотребнадзора о несоответствии холодной и горячей воды в г. Асбест | в соответствии со сроками по ФЗ № 416-ФЗ | Администрация АГО,организации, осуществляющие холодное и горячее водоснабжение |
| 2.47. | Обеспечение закрепления правопользования и выполнения мероприятий по ограничению использования земельных участков в пределах поясов зон санитарной охраны подземных источников водоснабжения города г. Асбест в соответствии с законодательством РФ | до 01.03.2018 | Администрация АГО,АО «Водоканал» |
| 2.48. | Проработка вопроса о дополнительных эффективных методах обеззараживания питьевой воды и питьевой воды для нужд горячего водоснабжения и установить реальные сроки для их установки | с 01.02.2018 | Администрация АГО,МУП «Горэнерго» |
| 2.49. | Направление запроса о представлении протоколов лабораторных исследований проб пищевой продукции в период с ноября 2017 г. и по настоящее время для оценки качества пищевой продукции, используемой для приготовления пищи в образовательных учреждениях, в адрес поставщиков и операторов питания, обеспечивающих приготовление, транспортировку и реализацию продукции  | до 07.02.2018 | Управление образованием АГО |
| 2.50.  | Увеличение отбора проб пищевой продукции на микробиологические показатели (не менее 2-х раз в месяц) | с 01.02.2018  | Поставщики и операторы питания образовательных учреждений АГО |
| 2.51. | Представление информации по замене бактерицидных ламп УФ-облучателей проточного типа в соответствии с графиком | до 08.02.2018  | Управление образованием АГО |
| 2.52. | Проведение сверки по количеству заболевших и окончательным диагнозом | до 08.02.2018  | ЛПУ |
| 2.53. | Ужесточение контроля за допуском детей в образовательные учреждения с симптомами кишечной инфекции, допуск детей только при наличии обследования на кишечные инфекции | постоянно | ГБУЗ СО «Городская больница г. Асбест» |
| 2.54. | Обеспечение выполнения комплексного плана мероприятий, направленных на профилактику острых кишечных инфекций на территории Асбестовского городского округа | в установленные сроки | Все заинтересованные службы |
| 2.55. | Обеспечение укомплектования подведомственных детских образовательных учреждений медицинскими работниками в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 05.11.2013 № 822н «Порядок оказания медицинской помощи несовершеннолетним, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях», приказом Министерства здравоохранения Свердловской области и Министерства общего и профессионального образования Свердловской области от 16.90.2014 № 1178-п, № 210-д «О совершенствовании медицинского обеспечения в образовательных организациях Свердловской области» | до 31.07.2018 | Управление образованием АГО;ЛПУ |
| 2.56. | Принятие необходимых мер по предупреждению возникновения и распространения острых кишечных инфекций, в том числе вирусной этиологии, в подведомственных учреждениях, в том числе по :1) раннему выявлению и изоляции больных ОКИ среди детей и персонала учреждения;2) использованию дезинфицирующих средств, в том числе в помещениях учреждений и на пищеблоках в противовирусных концентрациях в соответствии с инструкциями по применению дезинфицирующих препаратов;3) использованию сотрудниками пищеблоков при приготовлении/раздаче пищи средств индивидуальной защиты, в том числе одноразовых перчаток, масок;4) соблюдению технологии приготовления блюд, наличию технологических карт на всю выпускаемую продукцию; Соблюдению условий доставки скоропортящихся продуктов (наличие: специального автотранспорта с охлаждением, сопроводительных документов, подтверждающих качество и безопасность продукции; Проведение входного температурного контроля условий доставки молочных продуктов); Соблюдению условий и сроков реализации скоропортящихся продуктов; Организации производственного контроля за качеством продовольственного сырья и пищевых продуктов в учреждениях;5) соблюдению питьевого режима;6) проведению лабораторных исследований проб питьевой воды на бактериологические и вирусологические показатели в детских образовательных учреждениях в рамках производственного лабораторного контроля; Своевременному выявлению и устранению аварийных ситуаций на сетях водоснабжения и канализации детских образовательных учреждений с проведением промывки, дезинфекции, лабораторным подтверждением безопасности питьевой воды после устранения аварии;7) соблюдению правил личной гигиены воспитанниками с использованием современных технологий обработки рук | со 02.07.2018 | Управление образованием АГО |
| 2.57. | Организация проведения - анализа обеспеченности дезинфицирующими средствами за 6 месяцев 2018 года по каждому детскому образовательному учреждению,- расчетов необходимых объемов неснижаемого запаса дезинфицирующих средств по каждому учреждению и используемому препарату | до 01.08.2018 | Управление образованием АГО |
| 2.58. | Обеспечение контроля за: 1) приобретением необходимых объемов моющих средств и дезинфектантов каждым детским образовательным учреждением;2) увеличением производственного лабораторного контроля за качеством рабочих дез. растворов и эффективности дезинфекции в зимне-весенний период;3) проведением текущей дезинфекции в помещениях детских образовательных учреждений с использованием дезинфектантов в противовирусных концентрациях  | со 02.07.2018 | Управление образованием АГО |
| 2.59. | Обеспечение разработки плана-графика установки ультрафиолетовых установок проточного типа на системах водоснабжения (на вводе в учреждения в подведомственных детских образовательных учреждениях)  | до 01.08.2018 | Управление образованием АГО |
| 2.60. | Организация ежедневного контроля со стороны директора и медицинского работника детских образовательных учреждений, школьных комиссий по питанию исполнения мероприятий по соблюдению противоэпидемического режима в помещениях учреждений, в том числе на пищеблоках | со 02.07.2018 | Управление образованием АГО |
| 2.61. | Организация проведения в подведомственных детских образовательных учреждениях, в том числе Муниципальных дошкольных образовательных учреждениях, средних общеобразовательных школах, планового обследования персонала пищеблоков на носительство рота- и норовирусов 1,2 типов в августе - сентябре 2018 года  | август - сентябрь 2018 года | Управление образованием АГО |
| 2.62. | Организация проведения в подведомственных детских образовательных учреждениях:1) дней «чистоты»: одномоментное проведение внеочередных генеральных уборок по типу заключительной дезинфекции в помещениях детских образовательных организаций, включая пищеблоки с контролем качества заключительной дезинфекции организациями, имеющими разрешительные документы на дезинфектологию;2) использования дезинфицирующих средств, в том числе на пищеблоках, в противовирусных концентрациях;3) внеочередных проверок детских образовательных учреждений силами представителей Управления образованием, родительских комитетов по соблюдению противоэпидемического режима в помещениях учреждений детских образовательных организаций, в том числе на пищеблоках  | постоянно | Управление образованием АГО |

Принятые в тексте сокращения:

АГО - Асбестовский городской округ;

ООО - общество с ограниченной ответственностью;

ГБУЗ СО «Городская больница № 1 г. Асбест» - Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Свердловской области «Городская больница № 1 город Асбест»;

АО «Водоканал» - Акционерное общество «Водоканал»;

ФБУЗ - Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения;

ЛПУ - лечебно-профилактические учреждения;

СМИ - средства массовой информации;

ЭВИ - энтеровирусные инфекции;

ОКИ - острые кишечные инфекции;

ВГА - это интерфейс для передачи видеоизображений от компьютера к монитору driver - программа для распознания устройства операционной системой VGA driver - драйвер для устройства вывода изображения на монитор;

ИФА - иммуноферментный анализ;

ПЦР - [полимеразная цепная реакция](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%BC%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D1%86%D0%B5%D0%BF%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D1%80%D0%B5%D0%B0%D0%BA%D1%86%D0%B8%D1%8F);

ИП - индивидуальный предприниматель;

ЮЛ - юридическое лицо;

УФ- облучатель - ультрафиолетовый облучатель;

ФЗ - Федеральный закон;

ТСЖ - товарищество собственников жилья;

ГИС - географическая информационная система;

ЛПУ - лечебно-профилактические учреждения;

МДОУ - Муниципальные дошкольные образовательные организации;

ЖКХ - жилищно-коммунальное хозяйство;

СПК - санитарно-противоэпидемическая комиссия;

Дизентерия Зонне – заболевание, относящееся к группе кишечных инфекций, вызывающееся одной из разновидностей шигеллы (дизентерийной палочки).