**Город ДОКШИЦЫ**

 ****

г.Докшицы является административным центром  [Докшицкого района](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD) [Витебской области](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%B1%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C).

Расстояние от райцентра г.Докшицы до г.Витебск-180км, до Минска-127км. Докшицкий район граничит с Поставским (на севере), Мядельским (на северо-востоке), Глубокским (на востоке), Лепельским (на юго-востоке) районами Витебской области. На юге граничит с Логойским районом Минской области, на юго-западе с Ушачским районом Витебской области.

Крайняя северная точка района расположена у д.ЧерничкаТумиловичского сельского совета, южная- у д.УгольцыБегомльского сельского совета, западная – у д.КрипулиКрипульского сельского совета, восточная – у д.Прудищеволколатского сельского совета

 Район относится к Ошмяно-Минскому и Полоцкому агроклиматическому районам (северная часть), климат умеренно-континентальный.

 Транспортные связи.

Железнодорожные: с областным центром и с г.Минск; автомобильные: внутри республики- г.Минск, г.Молодечно, г.Гродно, г.Могилёв и со всеми граничащами районами Витебской и Минской областей.

 **ПРИРОДНЫЕ И КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ДОКШИЦКОГО РАЙОНА:** Докшицкий район расположен в юго-западной части Витебской области . Его площадь составляет 2239квадратных километров. Расстояние между крайними точками севера и юга-55километров, востока и запада-75. 46%территории занимают леса. В районе берут начало и текут реки Березина, впадающая в Днепр, Вилия-приток Нёмана, Поня и Сервичь.

 Площади сельхозугодий составляет района составляет 64,6% тысяч гектаров, в том числе: пашни-36,5 тысячи, луговые земли-27,7тысячи гектаров. 77% земель района занимают супесчаные и песчаные почвы, 18процентов-торфяники, 4%процентасуглинистые почвы.

Из полезных ископаемых в районе имеется торф, глина, гравий.

Средняя температура января -3,0 С, июля +19,0 С. За год выпадает 513 мм осадков.

На территории Докшицкого района имеется 11естественных озер: Сервечь, Плавно,Ольшица,Межужол, Домашковское, Станиславское, Черное, Московица, Вишневское, Медзозол, Манец.Березинский биосферный заповедник, расположенный на территории района занимает 40204 гектара или 18процентов от общей площади.Лесныеугодия занимают площадь 109460 гектаров, что составляет 49 процентов территории района.

ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ Г.ДОКШИЦЫ И ДОКШИЦКОГО РАЙОНА:

В городе расположены предприятия пищевой промышленности ОАО «Витебскхлебпром» филиал Докшицкий хлебозавод, лесопильное и строгальное производство ГЛХУ «Бегомльский лесхоз», производство комплектующих для лифтов (ОАО «Завод Ветразь» РУП «Могилёвлифтмаш»), добыча и переработка торфа (РУП «Витебскторф» Крулевщинский участок).

В районе имеется 9 сельскохозяйственных организаций, которые занимаются выращиванием сельскохозяйственной продукции, мясным и молочным животноводством.

### ТРАНСПОРТНЫЕ КОММУНИКАЦИИ Г.ДОКШИЦЫ И ДОКШИЦКОГО РАЙОНА:

Транспортные услуги населению Докшицкого района оказывает филиал «АТП №14 г.Лепеля» ОАО «Витебскоблавтотранс», частные маршрутные такси.

**ЧИСЛЕННОСТЬ населения г.Докшицы**(пятилетняя динамика)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** |
| Всего населения | **23500** | **23103** | **22794** |  **22593** |  **22109** |
| дети | 3639 | 3502 | 3398 |   |   |
| подростки | 611 | 604 | 594 |   |   |
| Трудоспособн. | 11901 | 11486 | 11284 |   |   |
| пенсионеры | 7349 | 7511 | 7518 |   |   |

 **РОЖДАЕМОСТЬ**

**СМЕРТНОСТЬ**

**Структура смертности населения г.Докшицы**:

|  |  |
| --- | --- |
| **2020** | **2019** |
| 1 место БСК |  37,5% | 1 место БСК |  42,76% |
| 2 место болезни нервной системы |  24,82% | 2 место болезни нервной системы |  23,97% |
| 3 место новообразования  |  12,5% | 3 место новообразования  |  12,31% |
| 4 место органы дыхания | 7,39%  | 4 место органы дыхания |  4,96% |
| 5 место травмы |  4,75% | 5 место старость |  4,75% |
| 6 место старость | 4,58% | 6 место травмы и отравления |  4,53% |

|  |  |
| --- | --- |
| **2018** | **2017**  |
| 1 место БСК | 30,84% | 1 место БСК | 31,43% |
| 2 место болезни нервной системы | 23,38% | 2 место старость | 25,94% |
| 3 место старость | 17,13% | 3 место болезни нервной системы | 15,18% |
| 4 место новообразования | 11,08% | 4 место новообразования | 9,91% |
| 5 место органы дыхания | 6,45% | 5 место травмы и отравления | 6,54% |
| 6 место травмы и отравления | 4,43% | 6 место органы дыхания | 5,9% |
| **2016**  |
| 1 место БСК | 31,04% |
| 2 место старость | 26,61% |
| 3 место болезни нервной системы | 11,89% |
| 4 место новообразования | 11,69% |
| 5 место травмы и отравления | 6,65% |
| 6 место органы дыхания | 5,64% |

В городе Докшицы, как и в районе в целом, в последние годы наблюдается незначительное снижение в общей структуре доли детского населения и увеличение численности населения старше трудоспособного возраста.

Для численности населения района характерна тенденция снижения, за 5-летний период численность населения уменьшилась на 6,91%.

Возрастная структура численности населения района за 5-летний период несколько изменилась: уменьшилась численность населения трудоспособного возраста на 11,5%, увеличилось количество лиц старше трудоспособного возраста– на 1,8%.

Структура численности населения по полу изменилась незначительно.

В структуре общей смертности населения за анализируемый период лидирующееместо занимали болезни системы кровообращения; нервной системы, старость, новообразования, органы дыхания, травмы и отравленияи некоторые другие последствия воздействия внешних причин.

В структуре смертности трудоспособного населения района за анализируемый период лидирующее место занимали новообразования, болезни системы кровообращения, травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин, болезни нервной системы, болезни органов пищеварения, болезни органов дыхания.

ВЫВОД:

1.Для численности населения города Докшицы характерна тенденция незначительного снижения.

 2.Население города стареет, в возрастной структуре возросла доля численности населения старше трудоспособного возраста и снизилась доля численности трудоспособного.

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ**

**Заболеваемость детей 0 – 14 лет по классам болезней (на 1000 детей)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Классы болезней и отдельные болезни | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018год** |
| Всего: | 1232,13 | 967,05 | 993,51 | 1362,27 | 1557,96 | 1339,31 |
| Некоторые инфекционные и паразитарные болезни | 48,22 | 122,56 | 42,42 | 30,22 | 11,70 | 57,68 |
| Новообразования | 1,49 | 1,31 | 2,16 | 1,64 | 2,85 | 3,82 |
| Болезни крови, кроветворных органов и отдельные наруше­ния, вовлекающие иммунный механизм | 4,24 | 3,74 | 5,13 | 6,32 | 7,99 | 6,18 |
| Болезни эндокринной системы, расстройства пи­тания и нарушения обмена веществ | 0,49 | 1,05 | 0,81 | 1,37 | 2,28 | 1,76 |
| Психические расстройства и расстройства поведения | 2,49 | 0,99 | 3,78 | 4,39 | 4,56 | 3,23 |
| Болезни нервной системы | 3,99 | 0,99 | 4,05 | 3,57 | 5,13 | 6,47 |
| Болезни глаза и его придаточного аппарата | 33,48 | 28,23 | 37,55 | 35,17 | 33,40 | 36,78 |
| Болезни уха и сосцевидного отростка | 15,49 | 11,99 | 10,80 | 12,64 | 13,99 | 12,94 |
| Болезни системы кровообращения | 4,74 | 3,95 | 5,13 | 5,77 | 6,28 | 6,18 |
| Болезни органов дыхания | 933,78 | 604,63 | 694,40 | 1096,45 | 1317,81 | 1068,27 |
| Болезни органов пищеварения | 60,46 | 57,98 | 59,44 | 68,70 | 66,24 | 52,08 |
| Болезни кожи и подкожной клетчатки | 41,72 | 45,86 | 44,31 | 41,22 | 39,40 | 31,78 |
| Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | 7,74 | 7,11 | 8,64 | 4,39 | 4,85 | 4,7 |
| Болезни мочеполовой системы | 5,74 | 9,22 | 13,78 | 10,99 | 12,27 | 14,42 |
| Беременность, роды и послеродовый период  | - | - | - | - | - | - |
| Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде | 9,49 | 7,38 | 5,94 | 8,24 | 7,99 | 2,94 |
| Врожденные аномалии, деформации и хромосомные нарушения | 4,99 | 2,63 | - | 3,02 | 1,99 | 3,53 |
| Симптомы, признаки и отклонения от нормы | - | - | - | - | - | - |
| Травмы, отравления и некоторые другие последствия возде воздействия внешних причин | 53,47 | 54,82 | 55,12 | 29,95 | 25,41 | 26,48 |

 **Характеристика водообеспечения населения**

В 2018 году удельный вес проб воды по сравнению с 2017 годом из **источников централизованного водоснабжения** увеличился и составил:

по микробиологическим показателям – 0% (в 2017 году – 0%);

по санитарно-химическим показателям – 2,5% (в 2017 году – *1,4%*), при этом:

из**коммунальных водопроводов**остался на прежнем уровне и составил:

по микробиологическим показателям – 0,13% (в 2017 году – 0,11%);

по санитарно-химическим показателям – 0,52% (в 2017 году – 0,5%);

из**ведомственных водопроводов**уменьшился и составил:

по микробиологическим показателям – 0% (в 2017 году – 0,78%);

по санитарно-химическим показателям –2,42% (в 2017 году – 5,26%).

Основной проблемой качества водопроводной воды в районе является высокий уровень содержания железа. Превышение гигиенического норматива железа имеет природный характер, обусловлена гидрогеологическими особенностями водоносных горизонтов.

И периодически в летний период с жаркой погодой регистрируются случаи сверхнормативного уровня микробного загрязнения на водопроводах с малым водоразбором.

**Удельный вес проб воды источников централизованного водоснабжения не соответствующих по микробиологическим и химическим показателям за 2014-2018 год по Докшицкому району**

**Удельный вес проб воды коммунальных и ведомственных водопроводов не соответствующих по микробиологическим и химическим показателям за 2014-2018 год по Докшицкому району**

В 2018 году удельный вес проб воды из источников **децентрализованного водоснабжения** по сравнению с 2017 годом:

увеличился и составил по санитарно-химическим показателям – 2,24% (в 2017 году – 0,55%);

уменьшился и составил по микробиологическим показателям - 0% (в 2017 году –1,65%).

Случаи ухудшения качества питьевой воды из коммунальных водопроводов по санитарно-химическим показателям превышение фактического показателя по содержанию железа и органолептическим показателям в исходной воде в 6 населенных пунктах: н.п.Ситцы (1,72 мг/дм3) Ситцевский с\с; н.п.Порплище (1,42 мг/дм3) Порплищенский с\с; н.п.Крулевщина (3,85мг/дм3), н.п.Крулевщина «Янушево» (2,27мг/дм3) Крулевщинский с/с; н.п.Парафьяново (0,89 мг/дм3) Парафьяновский с\с; н.п.Домашковичи (1,75 мг/дм3) Бегомльский с/с.

Всего по району требуется строительство 4 станции обезжелезивания исходя из проведенных испытаний по химическим показателям (содержанию железа в исходной воде).Охват станциями обезжелезивания в процентах от потребности за последние 5 лет составляет: 2014- 12,5%, 2015-12,5%, 2016-25%,2017-25%, 2018-50%.

В настоящее время в районе все артезианские скважины (126) имеют ограждение.

Обеспеченность населения сельских населённых пунктов централизованным водоснабжением в 2018 году составил 75%, а в 2014 году был 60%.

Наличие централизованной службы обслуживания сельских водопроводов (филиалом «Докшицыводоканал» организованы 2 бригады АВР, которые оказывают платные услуги по ремонту сельхозорганизациям)

В 2018 году обращения по вопросам водоснабжения и качества питьевой воды не поступало.

Анализ показывает, что в районе имеются хозяйства, деятельность которых является сдерживающим фактором по достижению и социально-экономического устойчивости в области водообеспечения населения. ОАО «Барсучанка», ОАО «Докшицкийрайагросервис»

Наибольший процент нарушений составляют таковые по вопросам: содержания водоразборных колонок 60% ОАО «Барсучанка» Докшицкий с/с, ОАО «Докшицкийрайагросервис» Парафьяновский с/с, из них систематически ОАО «Барсучанка» Докшицкийс/с.

ремонта ограждений и покос травы ЗСО 1 пояса артскважин 40% ОАО «Бегомльское» Бегомльскийс/с, ОАО «Докшицкийрайагросервис» Парафьяновский с/с из них систематически ОАО «Бегомльское» Бегомльский с/с.

**Удельный вес проб воды источников децентрализованного водоснабжения не соответствующих по микробиологическим и химическим показателям за 2014-2018 год по Докшицкому району**

При этом динамика улучшения качества воды в колодцах в Докшицком районе более выражена, чем по области и в целом по республике. Основными проблемами качества колодезной воды на территории Докшицкого района является высокая мутность, выявление случаев неудовлетворительных органолептических свойств.

В районе по состоянию на 2018 году учтено 2439 колодцев: из них 46 общественных и 2393 частных всего.

Качество питьевой воды в колодцах в районе в 2018 году по микробиологическим показателям улучшилось до 0%, 2017 год 1,65%, удельный вес нестандартных проб по санитарно-химическим показателям увеличился по сравнению с 2017 годом в 4,03 раза.

Загрязненность нитратами регистрировалось в 2,17 % обследованных в плановом порядке колодцев.

Обращений по вопросам качества воды в колодцах не поступало.

Анализ показывает, что в районе имеются хозяйства, деятельность которых является сдерживающим фактором по достижению и социально-экономического устойчивости в области содержания источников децентрализованного водообеспечения населения

Не везде определены балансодержатели общественных шахтных колодцев Ситцевский с/с.

 В Докшицком РУП ЖКХ «Докшицы-коммунальник» организована специализированная бригада по обслуживанию колодцев, в связи с чем благоустройство последних (устройство глиняных замков, навесов, общественных ведер) проводится своевременно.

Наибольший процент нарушений составляют таковые по вопросам: своевременного ремонта навесов (57,1%)Докшицкий РУП ЖКХ «Докшицы-коммунальник» Бегомльский с/с, Докшицкий с/с, из них систематически Докшицкий РУП ЖКХ «Докшицы-коммунальник» Бегомльский с/с;

Устройство отмосток по периметру колодцев (85,7%)Докшицкий РУП ЖКХ «Докшицы-коммунальник» Бегомльский с/с, Докшицкий с/с,Тумиловичский с/с, Крипульский с/с, из них систематически Докшицкий РУП ЖКХ «Докшицы-коммунальник» Бегомльский с/с.

ГИГИЕНА ПИТАНИЯ

В 2018 году на территории района работа по защите потребительского рынка страны от поступления некачественной и небезопасной продукции проводилась в соответствии с требованиями законодательства в области здравоохранения и санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в рамках совершенствования надзора за соблюдением требований законодательства Таможенного союза и Республики Беларусь при производстве, обороте и экспорте пищевой продукции, а также путем усиления требований по реализации мероприятий поконтролю за качеством и безопасностью производимой, реализуемой продукции.

В 2018 году в районе производственно-потребительский продовольственный сектор был представлен 150 предприятиями, производящих и реализующих продукты питания, в том числе 42 предприятиями пищевой промышленности, 20 предприятиями общественного питания и 88 объектами продовольственной торговли различных форм собственности.

При общей удовлетворительной ситуацией с химическим и микробиологическим загрязнением продуктов питания, реализуемых и производимых на территории района (далее – продукты питания), превышение допустимых уровней нитратов в плодоовощной продукции не выявлялись.

В районе отмечается положительная тенденция в санитарно-техническом и противоэпидемическом обеспечении предприятий, производящих и реализующих продукты питания.

Учитывая эпидемическую значимость заболеваемости острыми кишечными инфекциями, большое внимание уделялось исследованиям пищевых продуктов по микробиологическим показателям.

Анализ показывает, что с 2014 года ситуация по показателям безопасности пищевых продуктов остается стабильно хорошей.

На объектах продовольственной торговли, общественного питания, пищевой промышленности проводилась работа по улучшению санитарно-технического состояния, эстетическому оформлению, благоустройству прилегающих территорий.

Проведен ремонт убойного и колбасного цехов Докшицкого рай ПО.

Проведены ремонты с благоустройством территории магазинов: № 15 г.п. Бегомль, «Родник» н.п. Торгуны, «Солнечный» н.п. Барсуки, кафе «Тафилия» г.п. Бегомль, кафе «Еда и кофе» г.п. Бегомль, кулинария г. Докшицы

Проведена замена технологического и холодильного оборудования в магазинах: «Родны Кут» н.п. Прудники, «Родны Кут» н.п. Замосточье, кулинария и лепим сами г.Докшицы.

Обеспеченность предприятий продовольственной торговли холодильным, торговым оборудованием, кондиционерами, весовыми и измерительными приборами, разделочным и уборочным инвентарем удовлетворительная.

В течение 2018 года превышений допустимых уровней нитратов пестицидов, микотоксинов, патулина, антибиотиков, токсичных элементов (ртуть, свинец, кадмий, мышьяк) в производимых и реализуемых на территории района продуктах не регистрировалось ( *(2014 года)*.

Превышение допустимых уровней нитратов в плодоовощной продукции выявлены в 0 % исследованных проб *(2017 год – 0%).*

Удельный вес проб пищевых продуктов, производимых и реализуемых на территории района, не отвечающих гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям в 2018 году составил 0,9 %, что остается на одном уровне с 2017 годом (0,9% )

**Качество продовольственного сырья и пищевых продуктов**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** |
| **Химические**  | **602** | **673** | **396** | **436** |  **210** |
|  из них не отвеч. гиг. нормативам | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 |
|  %  | 0,5 | 0,3 |  |  |  |
|  нитраты | **179** | **252** | **64** | **125** | **121** |
|  из них не отвеч. гиг. нормативам | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 |
|  % | 0,6 | 0,8 |  |  |  |
|  пестициды | **24** | **16** | **20** | **19** | **0** |
|  из них не отвеч. гиг. нормативам | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  % |  |  |  |  |  |
| микотоксины | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
|  из них не отвеч. гиг. нормативам | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  % |  |  |  |  |  |
| патулин | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
|  из них не отвеч. гиг. нормативам | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  % |  |  |  |  |  |
|  антибиотики | **17** | **13** | **13** | **0** | **0** |
|  из них не отвеч. гиг. нормативам | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  % |  |  |  |  |  |
|  токсичные элементы: | **24** | **13** | **36** | **19** | **0** |
|  из них не отвеч. гиг. нормативам | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  % |  |  |  |  |  |
|  ртуть | **24** | **0** | **0** | **4** | **0** |
|  из них не отвеч. гиг. нормативам | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  % |  |  |  |  |  |
|  свинец | **24** | **13** | **0** | **19** | **0** |
|  из них не отвеч. гиг. нормативам | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  % |  |  |  |  |  |
|  кадмий | **24** | **13** | **0** | **19** | **0** |
|  из них не отвеч. гиг. нормативам | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  % |  |  |  |  |  |
|  мышьяк | **0** | **0** | **0** | **19** | **0** |
|  из них не отвеч. гиг. нормативам | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  % |  |  |  |  |  |
|  медь | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
|  из них не отвеч. гиг. нормативам |  |  |  |  |  |
|  % |  |  |  |  |  |
|  цинк | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
|  из них не отвеч. гиг. нормативам |  |  |  |  |  |
|  % |  |  |  |  |  |
|  олово | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
|  из них не отвеч. гиг. нормативам |  |  |  |  |  |
|  % |  |  |  |  |  |
| **Пищевые добавки** | **12** | **0** | **0** | **0** | **0** |
|  из них не отвеч. гиг. нормативам | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  %  |  |  |  |  |  |
| **Микробиологические** | **1332** | **1671** | **1361** | **1308** | **890** |
|  из них не отвеч. гиг. нормативам | 6 | 8 | 18 | 12 | 8 |
|  %  | 0,5 | 0,5 | 1,3 | 0,9 | 0,9 |

**Качество продовольственного сырья и пищевых продуктов**

**по группам продуктов (% нестандартных проб)**

|  |  |
| --- | --- |
| Группы пищевых продуктов | Микробиологические показатели  |
| **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** |
| Всего, в т.ч. | 0,5 | 0,5 | 1,3 | 0,9 | 0,9  |
|  мясо, яйца, птица  | 0,4 | 0,8 | 1,5 |  | 1  |
|  молочные продукты |  |  |  |  |  |
|  рыбные продукты |  |  |  |  |  |
|  хлебобулочные и мукомольно-крупяные изделия | 3,4 |  | 0,5 |  |  |
|  сахар и кондитерские изделия | 1 | 1,2 | 2,6 | 3,9 | 4,7  |
|  плодоовощная продукция  | 0,5 | 0,2 | 0,9 |  |  |
|  жировые продукты |  |  |  |  | 12,5 |
|  напитки |  |  | 4,3 |  |  |
|  продукты детского питания |  |  |  |  |  |
|  консервы |  |  |  |  |  |
| Прочие продукты |  |  |  | 0,7 | 0,2 |

**Динамика удельного веса проб продовольственного сырья и пищевых продуктов, не отвечающих гигиеническим требованиям и нормам по Докшицкому району**

Длительное время в районе вспышки острых кишечных инфекций, связанные с предприятиями пищевой промышленности, общественного питания и торговли, не регистрировались.

Сеть общественного питания в районе за период с 2014 по 2017 годы снизилась с 23 до 20 единиц.

Структура продаж отдельных товаров организациями торговли и общественного питания. В 2018 году произошло снижение продаж хлеба и хлебобулочных изделий на 86,9%, вина плодового на 92%, макаронных изделий на 84%, свежих овощей и грибов на 82%, фруктовых и овощных соков на 74%. Выросли продажи сыра на 107%, рыбы свежей мороженной на 123%, консервов рыбных на 117%, детского питания на 111%, крупы на 107,3 % . Среди напитков выросли вина виноградного на 109%, прочих алкогольных напитков на 110%.

Анализ результатов мониторинга за период с 2014 по 2018 годы показывает, что в течение последних лет в районе наблюдается стабильность показателей качества и безопасности пищевых продуктов, производимых и реализуемых в области, как по физико-химическим, так и по микробиологическим показателям.

В 2018 году продолжены мероприятия по расширению ассортимент выпускаемой продукции, в том числе с оздоровительными свойствами начата выработка на ОАО «ВитебскхлебпромДокшицкий хлебозавод» осуществляет производство продукции диетической, обогащенной витаминами, и т.д. Проводится выпуск следующей продукции: хлеб диетический «Альгерд» ( обогащенный пищевыми волокнами), хлеб «Вестник особый», хлеб «Ульянка» витаминизированный, хлеб «Двинский ржаной диабетический».

В предприятиях торговли района к 2018 году функционирует 42 отдела «Здорового питания», где в реализации постоянно имеются продукты здорового питания профилактического действия, в т.ч. биологически активные добавки к пище, применяемые для обогащения пищи человека:

Бегомльский с/с – магазин «Меридиан», «Родны Кут», № 15, «Юбилейный», «Доброном», «Евроопт», «Лепелька» г.п.Бегомль, «Родны Кут» н.п.Замосточье, ТПС № 50 н.п. Бересневка, «Родны Кут» н.п. Прудники.

Докшицкий с/с – магазин ТПС № 12 н.п. Красное Березино, «Рассвет» н.п. Янки, ТПС № 8 н.п. Комайск, «Родны Кут» н.п. Барсуки, «Родны Кут», «Евроопт», «Доброном», «Луговой», «Удобный», «Зодиак», «Исток», «Юбилейный», «Купалинка», «Заозерный» г. Докшицы

Парафьяновскийс/с – магазин «Родны Кут» и «Продукты № 11» аг. Парафьянов.

Тумиловичский с/с – иагазин «Родны Кут» аг. Торгуны, ТПС № 2 н.п. Тумиловичи, ТПС № 3 н.п. Нестеровщина.

Березинский с/с – магазин ТПС № 66 н.п. Глинное, ТПС № 37 и ТПС № 60 н.п. Березино.

Крипульский с/с – магазин «Северный» н.п. С. Гнездилово, ТПС № 15 н.п. Крипули, ТПС № 16 н.п. Березовка.

Ситцевский с/ с – магазин «Сервеч» н.п. Ситцы, ТПС № 38 н.п. Парафьяново.

Волколатский с/с – магазин ТПС № 6 н.п. Волколата и ТПС № 46 н.п. Городище

Крулевщинский с/с – магазин «Доброном», № 12,№13 н.п. Крулевщина.

**ПЕРЕЧЕНЬ**

 **промышленных предприятий г.Докшицы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Юридический адрес |  | Кол-во работающих | в т.ч. во вредных условиях  |
| Адрес местонахождения объекта |
|  | Коммунальное унитарное предприятие бытового обслуживания " Бытовик" | 211720 г. Докшицы ул. Ленинская, 19 | г. Докшицы ул. Ленинская,24 | 28 | 7 |
|  | Дочернее коммунальное унитарное предприятие «Докшицкая передвижная механизированная колонна-52» | 211720 г. Докшицы ул. Черняховского ,70 | 211720 г. Докшицы ул. Черняховского ,70 | 150 | 11 |
|  | Республиканское унитарное предприятие «Бегомльский завод "Ветразь" | 211720 Докшицкий район г.п. Бегомоль ул. Юхновца | 211720 Докшицкий район г.п. Бегомоль ул. Юхновца | 78 | 11 |
|  | Республиканское унитарноге предприятие " Белорусьнефть- Витебскоблнефтепродукт" | 210007 г. Витебск Бешенковическое шоссе, 16 | АЗС № 18 г.п. Бегомль: АЗС № 69: АЗС № 64, АЗС № 20, КАЗС № 24, КАЗС №31 г. Докшицы, Крулевщизненский участок АЗС, Крулевщизненский транспортный участок транспортных цехов | 73 |  |
|  | Индивидуальный предприниматель Гмырак Анатолий Николаевич | 211720 г. Докшицы ул. Янки Купалы, 28 | 2117520 г. Докшицы пер. Заслоного,10 | 1 |  |
|  | Индивидуальный предприниматель Коляго Олег Иванович | 211724 Докшицкий район д. Гнездилово ул. Озерная,3 | 2117520 г. Докшицы пер. Заслоного,10 | 1 |  |
|  | Индивидуальный предприниматель Глинский Сергей Николаевич | 211724 Докшицкий район д. Красне Березино ул. Лесная, 6 | 211724 Докшицкий район д. Красне Березино ул. Лесная, 6 | 1 |  |
|  | Индивидуальный предприниматель Кишеня Сергей Николаевич | 211720 г. Докшицы пер. Луговой ,5 а | 211720 г. Докшицы пер. Луговой ,5 а | 3 |  |
|  | Индивидуальный предприниматель Гильнич Мария Ивановна | 211720 г. Докшицы пер.Маяковского,62 | 211720 г. Докшицы пер.Маяковского,2 | 1 |  |
|  | Филиал Глубокские электрические сети. Докшицкий район электрических сетей | ул.Калинина ,52 | г. Докшицы ул. Советская, 84 | 72 |  |
|  | Докшицкий районный узел электросвязи Витебского филиала РУП «Белтелеком» | г.Витебск, пр-т,Черняховского 19 | 211720 г. Докшицы ул. Ленинская, 19 | 37 |  |
|  | Докшицкий районный узел почтовой связи Витебского филиала РУП "Белпочта" | 210015 г.Витебск, Московский пр-т, 10 | 211720 г. Докшицы ул. Ленинская, 19 | 88 |  |
|  | филиал " Автотранспортное предприятие № 14 г. Лепель ОАО " Витебскоблавтотранс" участок г.п. Бегомль | 211174 г. Лепель Минское шоссе , 157км. | г.п. Бегомль ул. Черныша, 40, г. Докшицы ул.М.Горького | 47 |  |
|  | Совместное общество с ограниченной ответственностью "Хольцимпэкс | 211720 Докшицкий район д. Янки ,1А | 211720 Докшицкий район д. Янки ,1А | 25 | 3 |
|  | Общество с ограниченной ответственностью "Миран-парфюм" | г. Минск,п\у Колядичи, ул. Бабушкина, д.22 кв.5 | г. Докшицы ул. Маяковского,49 | 23 | 7 |
|  | Открытое акционерное общество " Барсучанка" | 211729 Докшицкий район д. Барсуки | Докшицкий район д. Барсуки | 198 | 13 |
|  | Открытое акционерное общество «Замосточанское» | 211736 Докшицкий район д. Замосточье | Докшицкий район д. Замосточье | 33 | 10 |
|  | Коммунальное унитарное сельскохозяйственное предприятие «Докшицкий» | 211716 Докшицкий район д. Крулевщизна | Докшицкий район д. Крулевщизна | 112 | 43 |
|  | Открытое акционерное общество «Торгуны», | 211726 Докшицкий район д. Торгуны | Докшицкий район д. Торгуны | 220 | 80 |
|  | Откритое акционерное общество " Бегомольский" | 211730 Докшицкий район г.п. Бегомль | Докшицкий район г.п. Бегомль | 73 | 25 |
|  | Коммунальное унитарное сельскохозяйственное предприятие имени Черныша. | 211738 Докшицкий район д. Березки | Докшицкий район д. Березки | 54 | 20 |
|  | Открытое акционерное общество «Докшицкий райагросервис», | 211720 г. Докшицы ул. К. Маркса,35 | г. Докшицы ул. К. Маркса,35 | 170 | 76 |
|  | ЛДД №37ДЭУ-37 РУП "Витебскавтодор" филиал г.п. Бегомль. | 211174 г. Лепель | Докшицкий район г.п. Бегомль | 13 | 3 |
|  | Коммунальное унитарное сельскохозяйственное предприятие «Гнездилово-Агро», | 211724 Докшицкий район д. Гнездилово | Докшицкий район д. Гнездилово | 88 | 20 |
|  | Коммунальное унитарное сельскохозяйственное предприятие " АгроСитцы | 211712 Докшицкий район д. Ситцы | Докшицкий район д. Ситцы | 210 | 90 |
|  | АЗС " 2 ИООО " Татбелнефтепродукт" | г.Минск ул. Калиновского ,68а | Докшицкий район г.п. Бегомль | 6 | 2 |
|  | Мастерская по ремонту транспортных средств РУПЖКХ " Докшицы коммунальник | г. Докшицы ул. Гайдара ,64 | г. Докшицы ул. Гайдара ,64 | 40 | 5 |
|  | Докшицкое Дорожное ремонтно-строительное унитарное предприятие №180 КУП "Витебскдорстрой" | г. Докшицы ул. Гайдара ,64 | г. Докшицы ул. Гайдара ,64 | 70 | 5 |
|  | Открытое акционерное общество "Плещеницлес" | Минская область г.п. Плещеницы | г.п Бегомоль ул. Юхновца,7 | 4 | 44 |
|  | Государственное лесохозяйственное учреждение "Бегомльский лесхоз" | 211720 Докшицкий район г.п. Бегомоль | Докшицкий район г.п. Бегомоль | 432 | 20 |
|  | Витебская дистанция защитных лесонасаждений, | 211720 аг. Крулевщина | аг. Крулевщина | 10 | 2 |
|  | Докшицкое районное газоснабжение филлиала ПУ " Глубокое газ" | г. Глубокое ул. Калинина ,52 | г.Докшицы ул.Советская, 84 | 40 | 5 |
|  | Индивидуальный предприниматель Коростик Виктор Анатольевич | 211720 н.п. Торгуны, Докшицкого района | 211720н.п. Торгуны, Докшицкого района | 1 |  |
|  | Индивидуальный препдприниматель Обымахо Павел Николаевич | 211723 Докшицкий район г.п. Бегомль | 211723 Докшицкий район г.п. Бегомль | 3 |  |
|  | Унитарное предприятие " Докшицкое предприятие мелиоративных систем" | 211720 г. Докшицы ул. Черняховского ,1 | 211720 г. Докшицы ул. Черняховского ,1 | 59 | 8 |
|  | КФХ " Корсака В.В." | 211733 Докшицкий район д. Березовка | Докшицкий район д. Березовка | 2 |  |
|  | ОДО " ДИВкапитал" | 211720 г. Докшицы ул. Зеленая | 211720 г. Докшицы ул. Зеленая | 10 | 2 |
|  | Транспортное республиканское унитарное предпритятие " Витебское отделение Белоруской железной дороги" | 210001 г. Витебск ул.Космонавтов, 10 | аг. Крулевщина ул. Черняховского ; аг. Парафьяново. | 50 |  |
|  | АЗС " 2 ИООО " Татбелнефтепродукт" | г.Минск ул. Калиновского ,68а | г.п. Бегомль | 6 | 2 |
|  | Крестьянско фермерское хозяйство" Мацкевич" | д. Березино Докшицкого района | д. Березино Докшицкого района | 7 |  |
|  | Крестьянско фермерское хозяйство" Бродок" | д. Бродок Докшицкого района | д. Бродок Докшицкого района | 2 |  |
|  | **ИТОГО:** |  |  |  |  |

**Медицинское осмотры.** В 2018 году предварительным и периодическим профилактическим медицинским осмотрам в районе подлежало 2808 человек, из них 705 женщин.

Осмотрено 2808 человек (100%), из них 705 женщин (100%).

В полном объеме обеспечено прохождение медицинских осмотров.

С подозрением на профзаболевание не выявлялись работники.

Выявлено с общими заболеваниями:

- препятствующими продолжению работы – 32 человек;

- не препятствующими продолжению работы – 64 человека;

Из числа осмотренных во временном переводе на другую работу по состоянию здоровья нуждалось 0 человек (в 2017 году -1), Однако переведено 1 человек ( 100%). Медицинский осмотр проводился в соответствии с регламентом Министерства здравоохранения Республики Беларусь (динамометрия (становая и кистевая), рентгенография трубчатых костей, холодовая проба, исследования вестибулярного аппарата).

Предварительные медицинские осмотры (далее – медосмотры) прошло 2808 человека (**100%** от подлежащих).

Периодическому медосмотру подлежало 6200 работающих – осмотрены все.

Выявлено с общим заболеванием 64 человека, подлежало санаторно-курортному лечению 16 чел, диспансеризации 2 чел.

Все работающие с выявленными рисками для здоровья охвачены соответствующими медицинскими услугами.

Лиц с профессиональными заболеваниями или подозрениями на профзаболевания не выявлено.

В 2018 году подлежало медосмотрам 25 человек, работающих с ядохимикатами. Осмотрены все подлежащие.

**Условия труда работающего населения.**

В Докшицком районе в 2018 году количество работающих под воздействием неблагоприятных факторов производственной среды по сравнению с 2017 годом уменьшилось и составляет:

 по шуму – 74 чел. (в 2017 году – 75);

 по пыли – 24 (в 2017 году – 26);

 по вибрации – 48 (в 2017 году – 50);

 по химическим веществам – 22 (в 2017 году – 25);

***Количество работающих под воздействием неблагоприятных факторов производственной среды за 2017-2018г.г. по Докшицкому району.***

Качество работы медицинских пунктов по организации медицинских осмотров оценивается как удовлетворительная.

**Перечень**

**детских дошкольных учреждений г.Докшицы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование дошкольного учреждения | Количество детей |
|  | ГУО «Ясли-сад №1 г.Докшицы» | 104 |
|  | ГУО «Ясли-сад №2г.Докшицы» | 84 |
|  | ГУО «Ясли-сад №3г.Докшицы» | 120 |
|  | ГУО «Ясли-сад №4г.Докшицы» | 64 |

**Перечень общеобразовательных учрежденийг.Докшицы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование школьного учреждения | Количество детей |
|  | ГУО «Средняя школа №1 г.Докшицы»  | 571 |
|  | ГУО «Средняя школа №2 г.Докшицы» | 573 |

 В районе действует 1 загородный стационарный летний оздоровительный лагерь «Березка», н.п.Витуничи.

 ГУО «Докшицкий районный центр коррекционно- развивающего обучения и реабилитации»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Организация (кому принадлежит спортсооружение) | Адрес | % загрузки |
| I.Спортивные залы (стандартные) |
|  | ГУО «Средняя школа №1 г.Докшицы»  | г.Докшицы, ул.Школьная, 5 | 95 |
|  | ГУО «Средняя школа №2 г.Докшицы» | г.Докшицы, ул. Ленинская, 47 | 95 |
| III.Бассейны |
| 1. | Государственное учебно- оздоровительное учреждение «Водно- оздоровительный центр г.Докшицы» | г. Докшицы,ул. Школьная, 5/1 | 100 |

 **Водоснабжение населения**:

ГУ «ДокшицкийрайЦГЭ» проводит социально-гигиенический мониторинг качества и безопасности питьевой воды централизованного и децентрализованного водоснабжения населения района. Анализ данных лабораторных исследований на содержание в питьевой воде ингредиентов риска показал, что фактором риска для здоровья населения района при централизованном водоснабжении является железо, а при децентрализованном – нитраты.

В городе не регистрировалась вспышечная заболеваемость, связанная с водным фактором передачи.

**Гигиеническая оценка сбора, обезвреживания и удаления бытовых отходов, благоустройство населенных мест**

Вопрос улучшения санитарного состояния, благоустройства территорий предприятий и организаций остается одним из наиболее актуальных. В данном плане проведена и проводится работа, достигнуты некоторые положительные результаты.

В районе разработана и утверждена схема обращения с отходами. Все населенные пункты охвачены планово-регулярной очисткой силами РУП ЖКХ «Докшицы-коммунальник», в 2018 году заключено 7690 договоров на вывоз твердых бытовых отходов, что составляет 91,3% от имеющихся домовладений (2016- 49,6%, 2017- 88,1%).

Контейнерной системой сбора твёрдых отходов охвачено55 населённых пунктов2 гаражных кооператива. Для раздельного сбора вторичного сырья по городу установлены спецконтейнеры. Для захоронения отходов имеется 2полигонаи 3 мини-полигона твердых бытовых отходов.

**Гигиена воспитания, обучения и здоровья детского населения**

Здоровье нации определяется, прежде всего, здоровьем детей и подростков, которое зависит от комплекса биологических факторов, социально-экономических условий, образа жизни.

У специалистов санитарной службы на контроле вопрос соответствия гигиеническим требованиям искусственного освещения рабочих мест учащихся. На контроле организация компьютерного обучения, организовано проведение исследований показателей физических факторов в компьютерных классах учреждений образования. Большинство кабинетов обеспечены современными компьютерами и специальной мебелью. По-прежнему актуальным остаётся вопрос обеспечения учебных классов ученической мебелью.

В целях обеспечения здоровьесберегающей среды в учреждениях образования значительное внимание уделяется надзору за подготовкой учреждений образования к 2019/2020 учебному году, в том числе по обеспечению ученической мебелью, нормативной освещенностью рабочих мест, созданию должных условий для соблюдения личной гигиены работниками и обучающимися, готовности пищеблоков.

Для создания здоровьесберегающей среды в школах города проведены текущие ремонты с частичной заменой оборудования, комплектов мебели.

 Снижение заболеваемости ЖКТ связано с ежегодным улучшением качества продуктов питания, выполнением натуральных норм питания, рациональностью приёмов пищи в течение дня, 99,8 % охватом горячим питанием в школах. В учреждениях образования имеется примерное двухнедельное меню разработанное технологом отдела по образованию Докшицкого РИК, с расчетом пищевой и энергетической ценности продуктов, которые проходят санитарно-гигиеническую экспертизу. Используется расширенный ассортимент блюд согласно сборнику технологических карт для школ. Удешевление питания достигается за счет использования овощей и фруктов с пришкольных участков, заготовки овощей из хозяйств по низкой стоимости.

Дети оздоровляются в дневных пришкольных лагерях,загородном стационарном летнем оздоровительном лагере «Березка»с круглосуточным пребыванием детей.Оздоровительный эффект летней кампании составляет 97%.Летняя оздоровительная кампания в районе в течение ряда лет проводится без вспышек острых кишечных инфекций, детского травматизма.