



**ДУМА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА БОГДАНОВИЧ  
ВОСЬМОЙ СОЗЫВ**

---

**Тридцать девятое заседание**

**РЕШЕНИЕ**

от 27 марта 2025 года № 25

г. Богданович

О состоянии инфекционной заболеваемости  
и организации вакцинопрофилактики  
в муниципальном округе Богданович  
по итогам 2024 года и планировании работы на 2025 год

Заслушав информацию заместителя начальника Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановичском районах «О состоянии инфекционной заболеваемости и организации вакцинопрофилактики в муниципальном округе Богданович по итогам 2024 года и планировании работы на 2025 год», Дума муниципального округа Богданович

**РЕШИЛА:**

Информацию Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановичском районах «О состоянии инфекционной заболеваемости и организации вакцинопрофилактики в муниципальном округе Богданович по итогам 2024 года и планировании работы на 2025 год» принять к сведению (прилагается).

Председатель Думы

Ю.А. Гринберг

**О состоянии инфекционной заболеваемости и организации  
вакцинопрофилактики в муниципальном округе Богданович  
по итогам 2024 года и планировании работы на 2025 год**

Организация вакцинации на территории городского округа Богданович

На территории муниципального округа Богданович все профилактические прививки проводятся в соответствии с Национальным календарём профилактических прививок, который регламентирует сроки и порядок введения профилактических прививок на территории нашей страны, основанием для организации профилактических прививок на территории муниципального округа Богданович служит Приказ МЗ РФ от 6 декабря 2021 года № 1122н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемиологическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок».

В Национальный календарь входят прививки против 12 инфекций:

- вирусный гепатит В, туберкулёз, пневмококковая инфекция, дифтерия, коклюш, столбняк, полиомиелит, гемофильная инфекция (Хиб), корь, краснуха, эпидемический паротит, грипп.

В календарь профилактических прививок по эпидемиологическим показаниям включена защита от 15 инфекций:

- туляремия, чума, бруцеллез, сибирская язва, бешенство, лептоспироз, лихорадка Ку, желтая лихорадка, холера, брюшной тиф, клещевой энцефалит, гепатит А, дизентерия Зоне (шигеллез), менингококковая инфекция, короновирусная инфекция.

На основании статьи 2 Федерального закона от 17.09.1998 № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» на территории Свердловской области профилактические прививки организуются на основании приказа от 17 сентября 2024 года № 2208-п «Об утверждении регионального календаря профилактических прививок Свердловской области», в календарь профилактических прививок включена защита дополнительно от следующих инфекций: ветряная оспа, папилломовирусной инфекции, ротавирусного гастроэнтерита.

На территории муниципального округа Богданович на базе ГАУЗ СО «Богдановичская ЦРБ», МСЧ «Огнеупоры» проводится вакцина по национальному календарю профилактических прививок. В 2024 году на территории муниципального округа Богданович поступила в полном объеме

вакцина гепатит В, туберкулез, дифтерия, столбняк, коклюш, пневмококковая, гемофильная, грипп поступала в соответствии с заявленными требованиями ГАУЗ СО «Богдановичская ЦРБ». Отмечались перебои с вакциной от кори, паротита, краснухи и живой полиомиелитной вакциной для детского населения.

Перенесенные инфекции грозят тяжелыми осложнениями, которые могут привести к инвалидности. Так, полиомиелит грозит стойким пожизненным параличом, корь – слепотой и энцефалитом, дифтерия — параличом и миокардитом, эпидемический паротит — бесплодием и сахарным диабетом, гепатит В — циррозом и раком печени, краснуха во время беременности — врожденными органическими поражениями плода. Отсутствие прививки от столбняка может привести к смерти взрослых и детей даже при незначительной травме. У непривитых против туберкулезной инфекции в десятки раз повышается риск заболевания туберкулезом в тяжелой форме с многочисленными осложнениями, приводящими к инвалидности.

Благополучие нашей жизни — отсутствие угрозы тяжелых инфекций, достигнуто исключительно благодаря широкому проведению профилактических прививок.

На территории муниципального округа Богданович профилактические прививки выполняются на 50 % среди взрослого населения:

инфекции	прививки	план	привито	% вып
ДИФТЕРИЯ	V в 18 лет и >	1500	705	46,0
ДИФТЕРИЯ	RV в 18 лет и >	4646	1539	33,0
КОРЬ	V в 18 лет и >	900	213	23,1
КОРЬ	RV в 18 лет и >	779	451	57,1
ВИР.ГЕПАТИТ В	V1 в 18 лет и >	1840	538	29,3
ВИР.ГЕПАТИТ В	V2 в 18 лет и >	1700	694	40,0
ВИР.ГЕПАТИТ В	V3 в 18 лет и >	1600	599	37,0
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	V1 до 17 лет	1400	444	31,7
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	V2 до 17 лет	461	431	93,5
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	V в 18 лет и >	100	200	200,0

Из бюджета Свердловской области вакцина поступает не в полном объеме:

- вакцина против гепатита А поступает при регистрации случая заболеваемости на вакцинацию контактных лиц и медицинских работников, имеющими контакт с инфекционными больными;

- вакцина от клещевого энцефалита поступает на вакцинацию детей с 1 год 5 мес. до 2 – х лет и на вакцинацию лиц старше 60 лет;

- вакцина против дизентерии Зоне для декретированных контингентов не поступает;

- вакцина от менингококковой инфекции поступает только для призывников;

- вакцина от ротавирусного гастроэнтерита поступает 20 % от потребности в вакцине;

- вакцина от рака шейки матки поступает 20 % от потребности в вакцине;

- вакцина от ветряной оспы поступает только на медицинских работников, не переболевших и непривитых от ветряной оспы.

инфекции	прививки	план	привито	% ВЫП
ВИР.ГЕПАТИТ А	V1 до 17 лет	1444	51	3,5
ВИР.ГЕПАТИТ А	V1 в 18 лет и >	100	100	100,0
ВИР.ГЕПАТИТ А	V2 до 17 лет	746	25	3,4
ВИР.ГЕПАТИТ А	V2 в 18 лет и >	100	65	65,0
ДИЗЕНТЕРИЯ ЗОННЕ	V	900	420	46,0
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	V1 до 17 лет	1728	697	40,3
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	V1 в 18 лет и >	540	533	98,7
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	V2 до 17 лет	823	600	72,9
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	V2 в 18 лет и >	589	525	89,1
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	RV1 до 17 лет	921	389	42,2
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	RV1 в 18 лет и >	1300	442	34,0
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	RV2 и более до 17 л.	2398	1646	68,6
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	RV2 и более в 18 и >	3209	1898	59,1
МЕНИНГОКОК.ИН Ф.	V до 17 лет	68	11	16,2
МЕНИНГОКОК.ИН Ф.	V в 18 лет и >	260	137	52,7
МЕНИНГОКОК.ИН Ф.	RV до 17 лет	0	5	999,9
МЕНИНГОКОК.ИН Ф.	RV в 18 лет и >	0	0	-
РОТАВИРУСНАЯ ИНФ.	V1	68	63	92,6
РОТАВИРУСНАЯ ИНФ.	V2	54	54	100,0
РОТАВИРУСНАЯ ИНФ.	V3	34	34	100,0
ПАПИЛЛОМО ВИРУС ИНФ.	V1 до 17 лет	1046	54	5,2

инфекции	прививки	план	привито	% ВЫП
ПАПИЛЛОМО ВИРУС ИНФ.	V1 в 18 лет и >	971	0	0,0
ПАПИЛЛОМО ВИРУС ИНФ.	V2 до 17 лет	920	174	18,9
ПАПИЛЛОМО ВИРУС ИНФ.	V2 в 18 лет и >	776	0	0,0
ПАПИЛЛОМО ВИРУС ИНФ.	V3 до 17 лет	523	0	0,0
ПАПИЛЛОМО ВИРУС ИНФ.	V3 в 18 лет и >	485	0	0,0
ВЕТРЯНАЯ ОСПА	V1 до 17 лет	34	0	0,0
ВЕТРЯНАЯ ОСПА	V1 в 18 лет и >	50	10	20,0
ВЕТРЯНАЯ ОСПА	V1 в 13 лет и >	0	0	-
ВЕТРЯНАЯ ОСПА	V2 до 17 лет	27	0	0,0
ВЕТРЯНАЯ ОСПА	V2 в 18 лет и >	50	8	16,0

При этом не защищенными на территории муниципального округа остаются от гепатита А и клещевого энцефалита:

возраст	СОСТОИТ НА УЧЕТЕ	ВИР.ГЕПАТИТ А	КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ
	состоит на учете	не привито	не привито
1-17 лет	9639	9096	2041
с 18 лет	32260	29933	13398

В апреле 2024 года в ГАУЗ СО «Богдановичская ЦРБ» специалистами Каменск – Уральского филиала проводился расширенный профилактический визит, в рамках проводимого мероприятия рассматривался вопрос организации вакцинопрофилактики, при этом выявлено, что юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями не предоставляются списки в лечебное учреждение. Из – за отсутствия списков невозможно спланировать и провести профилактические прививки. При проведении расширенных профилактических визитов в детских образовательных учреждениях выявляются нарушения по организации вакцинации подлежащих контингентов от дизентерии Зоне, клещевого энцефалита, гепатита А.

В результате проведения вакцинации от заболеваний на территории курируемых организаций за 2024 год не регистрировались заболеваемость прививаемыми инфекциями, кроме заболеваемости кори - 5 случаев среди непривитых жителей Каменского городского округа (прибывшие из ближнего зарубежья и проживающие в городском округе).

По другим прививаемым инфекциям регистрация последних случаев с 1976 год по 2002 год.

Ежегодный предотвращенный экономический ущерб на курируемых территориях составляет более 300 миллионов рублей ежегодно:

### Заболеваемость прививаемыми инфекциями на курируемых территориях

инфекционное заболевание	год регистрации случаев заболевания в городском округе	Количество случаев
полиомиелит	1976 г.	1
столбняк	1994 г.	1
дифтерия	2002 г.	3
корь	2024 г.	5
краснуха	1997г.	452

Заболевание	Заболеваемость		Стоимость одного случая (тыс.руб)	Привитость населения (%)	Предотвращенный ущерб (тыс.руб.)	Эффективность
	Допрививочный период	2024 год				
Дифтерия	528	0	136,2	95	719136,0	Отсутствие или регистрация единичных случаев заболеваемости
Корь	3366	5	34,84	95	117271,4	
Коклюш	967	0	32,74	95	31659,6	
Паротит	2091	0	23,79	95	49744,9	
Полиомиелит	16	0	126,46	95	2023,4	
Гепатит В	102	0	174,79	60	17828,6	
Краснуха	902	0	19,14	95	17264,3	
Клещевой энцефалит	109	12	101,66	50	9861,02	
Гепатит А	700	5	116,53	2	80988,4	
Дизентерия Зонне	4110	9	45,86	0,5	188071,86	
Грипп	108333	65	12,02	30	301125,04	

Мероприятия для недопущения распространения прививаемой инфекции на территории муниципального округа:

1. Рассмотреть вопрос о выделении финансирования из местного бюджета на организацию вакцинации подлежащих декретированных контингентов образовательных учреждений (дизентерия Зоне, гепатит А, клещевой энцефалит).

2. На каждом предприятии муниципального округа организовать профилактику инфекционных заболеваний путем разработки и реализации систем правовых, экономических и социальных мер, направленных на предупреждение возникновения, распространения и раннее выявление таких заболеваний, в том числе разработку и реализацию программы иммунопрофилактики инфекционных заболеваний в соответствии с приказом Министерство Здравоохранения Российской Федерации от 06.12.2021 № 1122н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям» (п. 9 ст. 30 Федерального Закона № 323 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»).

3. На каждом предприятии назначить лицо, ответственное за организацию иммунизации сотрудников, которому вменить в обязанность уточнение сведений о прививочном статусе работников на основании представленных ими документов (прививочных сертификатов) о профилактических прививках. Сведения о прививочном статусе работников организации вносить в списки работающих, обновление списка проводить регулярно с учетом приема и увольнения работающих (п. 4187 СанПиН 3.3686-21).

4. В установленные сроки представить в государственное лечебно – профилактическое учреждение по месту МСЧ «Огнеупоры» списки работающих, заверенные подписью руководителя, с указанием фамилии, имени и отчества (при наличии), даты рождения, занимаемой должности, сведений о проведенных ранее прививках, имеющихся медицинских отводах (противопоказаниях) (п. 4188 СанПиН 3.3686-21).

*Заместитель начальника Территориального отдела Управления  
Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Каменск-Уральский,  
Каменском районе, Сухоложском и Богдановичском районах  
Альгуль Рахматуловна Чарипова*