



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

26.02.2014

№ 414

Волгоград

Об организации и проведении в 2014 году
серологического мониторинга за состоянием иммунитета против управляемых
инфекций и изучения циркуляции возбудителей инфекционных заболеваний
среди населения Волгоградской области

В целях оценки иммунологической структуры населения, защищенности от вакциноуправляемых инфекций отдельных возрастных групп, качества проводимой прививочной работы, выявления групп повышенного риска, а также с целью изучения циркуляции возбудителей полиомиелита, менингококковой и других инфекций среди декретированных групп населения, во исполнение постановления Главного государственного санитарного врача по Волгоградской области от 29.01.2014 №1 «Об организации и проведении в 2014 году серологического мониторинга за состоянием иммунитета против управляемых инфекций и изучения циркуляции возбудителей инфекционных заболеваний среди населения Волгоградской области и во внешней среде» и методических указаний МУ 3.1.2943-11 «Профилактика инфекционных болезней. Организация и проведение серологического мониторинга состояния коллективного иммунитета к инфекциям, управляемым средствами специфической профилактики (дифтерия, столбняк, коклюш, корь, краснуха, эпидемический паротит, полиомиелит, гепатит В)», утвержденных Роспотребнадзором Российской Федерации 15.07.2011 п р и к а з ы в а ю:

1. Главным врачам государственных учреждений здравоохранения Волгоградской области организовать:

1.1. Формирование групп населения, подлежащих серологическому обследованию, с соблюдением единства места получения прививки (медицинские организации, детские дошкольные учреждения, школы, школы-интернаты и др.), единства прививочного анамнеза (включаются лица, получившие одинаковое количество прививок против данного заболевания), сходства эпидемиологической ситуации, в условиях которой формируются обследуемые группы (коллективы, в которых в течение одного года не регистрировались случаи инфекционных заболеваний), и отсутствия в анамнезе обследуемых указаний на наличие какого-либо заболевания в течение последних 1,5 месяцев перед обследованием.

1.2. Отбор проб и доставку биологического материала для серологических исследований в лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области» в соответствии с приложениями 1-12 к настоящему приказу.

1.3. Отбор биологического материала из носоглотки для исследований по изучению циркуляции возбудителей менингококковой инфекции и его доставку в бактериологическую лабораторию ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области» (г. Волгоград, ул. Ангарская, 13, 1-й этаж, тел. 8 (8442) 36 38 69) в соответствии с приложением 12 (таблицы №12-13) к настоящему приказу.

1.4. Отбор проб (фекалий) для исследований по изучению циркуляции вируса полиомиелита и их доставку в вирусологическую лабораторию ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области» (г. Волгоград, ул. Ангарская, 13, 2-й этаж, тел. 8 (8442) 36 38 72) в соответствии с приложением 12 (таблица №14) к настоящему приказу.

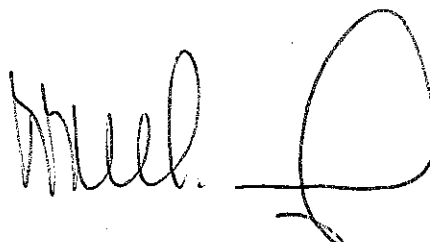
1.5. Оформление направлений на серологические обследования с целью определения напряженности иммунитета населения с заполнением всех граф в соответствии с приложением 13 к настоящему приказу.

1.6. Проведение дополнительной вакцинации серонегативных лиц в течение месяца после получения результатов серологического мониторинга.

1.7. Представление информации о проделанной работе по подпунктам 1.1.-1.6. настоящего приказа в ГКУ ДЗ ВО ежеквартально (до 5 числа месяца, следующего за отчетным кварталом) за подписью руководителя учреждения по электронной почте: d_vlz@vomiac.ru.

2. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителей министра здравоохранения Волгоградской области А.И. Себелева.

Министр здравоохранения
Волгоградской области



В.В. Шкарин

График на 2014 год
по серологическому контролю напряженности иммунитета к дифтерии и столбняку, осуществляемому бактериологическими лабораториями ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Территории	Всего	в т.ч.		
		Индикаторная группа	Количество проб	Сроки
Волгоград	550	3-4 года	100	Октябрь
		16-17 лет	75	Сентябрь
		20-29 лет	75	Сентябрь
		30-39 лет	75	Август
		40-49 лет	75	Август
		50-59 лет	75	Август
		60 лет и старше	75	Сентябрь
Камышинский район	100	16-17 лет	25	Сентябрь
		20-29 лет	25	Сентябрь
		40-49 лет	25	Август
		50-59 лет	25	Август
Жирновский район	75	3-4 года	25	Октябрь
		30-39 лет	25	Август
		50-59 лет	25	Август
Октябрьский район	75	16-17 лет	25	Сентябрь
		40-49 лет	25	Июнь
		60 лет и старше	25	Октябрь
Нехаевский район	50	30-39 лет	25	Август
		60 лет и старше	25	Сентябрь
ИТОГО	850	3-4 года	125	Август-октябрь
16-17 лет	125			
20-29 лет	100			
30-39 лет	125			
40-49 лет	125			
50-59 лет	125			
60 лет и старше	125			

Приложение 2
к приказу министерства здравоохранения
Волгоградской области
от 26.02.2014 № 414

График на 2014 год
по серологическому контролю напряженности иммунитета к коклюшу,
осуществляемому бактериологическими лабораториями ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Волгоградской области»

Территории	Всего	в т.ч.		
		Индикаторная группа	Количество проб	Сроки
Волгоград	100	3-4 года	100	Октябрь
Жирновский район	25	3-4 года	25	Октябрь
ИТОГО	125	3-4 года	125	

Приложение 3
к приказу министерства здравоохранения
Волгоградской области
от 26.02.2014 № 414

График на 2014 год
по серологическому контролю напряженности иммунитета к вирусам краснухи,
кори и эпидемического паротита, осуществляемому вирусологической
лабораторией ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области».

Территории	Всего	в т.ч.		
		Индикаторная группа	Количество проб	Сроки
Волгоград	675	3-4 года	100	Март
		9-10 лет	75	Май
		16-17 лет	100	Март
		20-29 лет,	150	Март
		<i>в т.ч. 25-29 лет</i>	125	
		30-39 лет	150	Март
		<i>в т.ч. 30-35 лет</i>	125	
40-49 лет	100	Март		
Камышинский район	50	3-4 года	25	Апрель
		16-17 лет	25	Апрель
г.о. Михайловка (ГБУЗ «Михайловская ЦРБ», ГБУЗ «Михайловская городская детская больница»)	50	9-10 лет	25	Апрель
		40-49 лет	25	Апрель
Фроловский район	25	9-10 лет	25	Апрель
ИТОГО	800	3-4 года	125	
		9-10 лет	125	
		16-17 лет	125	
		20-29 лет,	150	
		<i>в т.ч. 25-29 лет</i>	125	
		30-39 лет,	150	
		<i>в т.ч. 30-35 лет</i>	125	
		40-49 лет	125	

Приложение 4
к приказу министерства здравоохранения
Волгоградской области
от 26.02.2014 № 414

График на 2014 год

по серологическому исследованию состояния напряженности иммунитета к
полиомиелиту, осуществляемому вирусологической лабораторией ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Территории	Всего	в т.ч. индикаторная группа	Количество проб	Срок
Волгоград	450	1-2 года	100	Июнь
		3-4 года	100	Май
		16-17 лет	125	Май
		20-29 лет	125	Июнь
Киквидзенский район	75	1-2 года	25	Июнь
		3-4 года	25	Май
		20-29 лет	25	Июнь
Быковский район	75	1-2 года	25	Июнь
		3-4 года	25	Май
		16-17 лет	25	Май
Даниловский район	50	16-17 лет	25	Май
		20-29 лет	25	Июнь
Еланский район	50	16-17 лет	25	Май
		20-29 лет	25	Июнь
ИТОГО	700	1-2 года	150	
		3-4 года	150	
		16-17 лет	200	
		20-29 лет	200	

График на 2014 год
по серологическому исследованию состояния напряженности иммунитета к вирусу
гепатита В, осуществляемому вирусологической лабораторией ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Территории	Всего	в т.ч. индикаторная группа	Количество проб	Срок
Волгоград	600	3-4 года	100	Март
		16-17 лет	100	
		20-29 лет	100	
		30-39 лет	100	
		40-49 лет	100	
		50-55 лет	100	
Камышинский район	100	3-4 года	25	Апрель
		16-17 лет	25	
		20-29 лет	25	
		30-39 лет	25	
Михайловский район	50	20-29 лет	25	Апрель
		30-39 лет	25	
Фроловский район	25	40-49 лет	25	Апрель
Иловлинский район	25	50-55 лет	25	Апрель
Итого	800	3-4 года	125	
		16-17 лет	125	
		20-29 лет	150	
		30-39 лет	150	
		40-49 лет	125	
		50-55 лет	125	

Приложение 6
 к приказу министерства здравоохранения
 Волгоградской области
 от 26.02.2014 № 414

График на 2014 год
 по серологическому контролю напряженности иммунитета к дифтерии и столбняку
у медицинских работников, осуществляемому бактериологическими
 лабораториями ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Территории	Всего	в т.ч. индикаторная группа	Количество проб	Срок
Волгоград	375	20-29 лет 30-39 лет 40-49 лет 50-59 лет 60 лет и старше	75 75 75 75 75	Август Август Сентябрь Октябрь Октябрь Ноябрь
г. Волжский	250	20-29 лет 30-39 лет 40-49 лет 50-59 лет 60 лет и старше	50 50 50 50 50	Август Август Сентябрь Октябрь Октябрь
ИТОГО	625	20-29 лет 30-39 лет 40-49 лет 50-59 лет 60 лет и старше	125 125 125 125 125	

Приложение 7
к приказу министерства здравоохранения
Волгоградской области
от 26.01.2014 № 414

График на 2014 год
по серологическому контролю напряженности иммунитета к кори и краснухе у
медицинских работников, осуществляемому вирусологической лабораторией
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Территории	Всего	в т.ч. индикаторная группа	Количество проб	Срок
Волгоград	300	20-29 лет	100	Март
		30-39 лет	100	Март
		40-49 лет	100	Март
г. Волжский	100	20-29 лет	50	Март
		30-39 лет	25	Март
		40-49 лет	25	Март
ИТОГО	400	20-29 лет	150	
		30-39 лет	125	
		40-49 лет	125	

Приложение 8
к приказу министерства здравоохранения
Волгоградской области
от _____ № _____

График на 2014 год
по серологическому контролю напряженности иммунитета к вирусу гепатита В у
медицинских работников, осуществляемому вирусологической лабораторией
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Территории	Всего	в т.ч. индикаторная группа	Количество проб	Срок
Волгоград	450	20-29 лет	150	Март
		30-39 лет	150	Март
		40-49 лет	150	Март
г. Волжский	150	20-29 лет	50	Март
		30-39 лет	50	Март
		40-49 лет	50	Март
ИТОГО	600	20-29 лет	200	
		30-39 лет	200	
		40-49 лет	200	

Приложение 9
к приказу министерства здравоохранения
Волгоградской области
от 26.02.2014 № 414

График на 2014 год

по иммунологическому исследованию напряженности иммунитета к возбудителю
менингококковой инфекции, осуществляемому бактериологическими
лабораториями ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Территории	Возрастная группа	Кол-во человек	Количество проб	Срок
г. Волгоград	7-14 лет	160	160	Сентябрь-октябрь
	15-17 лет	160	160	
	18 лет и старше	170	170	Ноябрь
	Всего	490	490	Сентябрь-ноябрь
г. Волжский	7-14 лет	170	170	Сентябрь-октябрь
	15-17 лет	170	170	
	Всего	340	340	Сентябрь-ноябрь
ГБУЗ «Центральная городская больница г. Камышина»	18 лет и старше	85	85	Сентябрь-ноябрь
ГБУЗ г. Камышина «Городская больница № 1»	18 лет и старше	85	85	Сентябрь-ноябрь
ИТОГО		1000	1000	

Приложение 10
к приказу министерства здравоохранения
Волгоградской области
от 26.02.2014 № 414

График доставки проб на 2014 год
по серологическому контролю напряженности иммунитета к природно-очаговым
инфекциям, осуществляемому лабораторией особо опасных инфекций ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

ТУЛЯРЕМИЯ

Территория	Количество	Возраст индикаторной группы		Срок
1. Алексеевский район	50	14-15 лет 18-55 лет	25 25	март
2. Дубовский район	50	14-15 лет 18-55 лет	25 25	март
3. Даниловский район	50	14-15 лет 18-55 лет	25 25	март
4. Жирновский район	50	14-15 лет 18-55 лет	25 25	март
5. Еланский район	50	14-15 лет 18-55 лет	25 25	март
6. Иловлинский район	50	14-15 лет 18-55 лет	25 25	март
7. Камышинский район	50	14-15 лет 18-55 лет	25 25	март
8. Калачевский район	50	14-15 лет 18-55 лет	25 25	март
9. Николаевский район	50	14-15 лет 18-55 лет	25 25	апрель
10. Новоанинский район	50	14-15 лет 18-55 лет	25 25	апрель
11. Новониколаевский район	50	14-15 лет 18-55 лет	25 25	апрель
12. Ленинский район	50	14-15 лет 18-55 лет	25 25	апрель
13. Руднянский район	50	14-15 лет 18-55 лет	25 25	апрель
14. Серафимовичский район	50	14-15 лет 18-55 лет	25 25	апрель
15. Среднеахтубинский район	50	14-15 лет 18-55 лет	25 25	апрель
16. Суровикинский район	50	14-15 лет 18-55 лет	25 25	апрель
ИТОГО:	800			

Продолжение приложения 10
к приказу министерства здравоохранения
Волгоградской области
от 26.02.2014 № 114

Лептоспироз (с/х работники)

1.Алексеевский район	18 лет и старше	50	апрель
2.Дубовский район	18 лет и старше	50	апрель

Продолжение приложения 10

3.Даниловский район	18 лет и старше	50	апрель
4.Еланский район	18 лет и старше	50	май
5.Ленинский район	18 лет и старше	50	май
6.Суровикинский район	18 лет и старше	50	май

Ку-лихорадка (работники животноводства)

1.Городищенский район	18 лет и старше	50	июнь
2.Иловлинский район	18 лет и старше	50	июнь
3.Еланский район	18 лет и старше	50	июнь
4.Жирновский район	18 лет и старше	50	октябрь
5.Камышинский район	18 лет и старше	50	октябрь
6.Руднянский район	18 лет и старше	50	октябрь

ГЛПС (с/х работники)

1.Алексеевский район	18 лет и старше	50	апрель
2.Дубовский район	18 лет и старше	50	апрель
3.Иловлинский район	18 лет и старше	50	апрель
4.Новоанинский район	18 лет и старше	50	май
5.Калачевский район	18 лет и старше	50	май
6.Кумылженский район	18 лет и старше	50	май

Бруцеллез

(работники животноводства, мясоперерабатывающих предприятий)

1.Городищенский район	18 лет и старше	50	март
2.Клетский район	18 лет и старше	50	март
3.Котельниковский район	18 лет и старше	50	март
4.Кумылженский район	18 лет и старше	50	апрель
5.Николаевский район	18 лет и старше	50	апрель
6.Октябрьский район	18 лет и старше	50	апрель
7.Палласовский район	18 лет и старше	50	апрель
8.Светлоярский район	18 лет и старше	50	октябрь
9.Старополтавский район	18 лет и старше	50	октябрь
10.Суровикинский район	18 лет и старше	50	октябрь

Иксодовый клещевой боррелиоз

(дачники, лесники, с/х работники)

1.Камышинский район	18 лет и старше	50	март
2.Киквидзенский район	18 лет и старше	50	март
3.Новоанинский район	18 лет и старше	50	октябрь
4.Новониколаевский район	18 лет и старше	50	октябрь
5.Урюпинский район	18 лет и старше	50	октябрь

График доставки проб на 2014 год
по серологическому контролю напряженности иммунитета к природно-очаговым
инфекциям, осуществляемому вирусологической лабораторией ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

ЛЗН				
Территория	Возраст индикаторной группы	Количество проб		Срок
		Контр.гр.*	Доноры	
1. Алексеевский район	18 лет и старше	50		март
2. Городищенский район, (р.п.Городище, р.п. Ерзовка, р.п. Карповка)	18 лет и старше	100		февраль-май
3. Даниловский район	18 лет и старше	50		май
4. Еланский район	18 лет и старше	50		июнь
5. Жирновский район	18 лет и старше	50		июнь
6. Иловлинский район	18 лет и старше	50		июнь
7. г. Камышин (ГБУЗ «Центральная городская больница г. Камышина»)	18 лет и старше	50	50	июль
8. Калачевский район	18 лет и старше	50		март
9. Киквидзенский район	18 лет и старше	50		апрель
10. Котельниковский район	18 лет и старше	50		апрель
11. Ленинский район	18 лет и старше	50		октябрь
12. г. Михайловка (ГБУЗ «Михайловская ЦРБ»)	18 лет и старше	50	50	май
13. Новониколаевский район	18 лет и старше	50		март
14. Нехаевский район	18 лет и старше	50		июнь
15. Октябрьский район	18 лет и старше	50		сентябрь
16.Палласовский район	18 лет и старше	50		сентябрь
17.Руднянский район	18 лет и старше	50		июль
18. Серафимовичский район	18 лет и старше	50		май
19.Среднеахтубинский район	18 лет и старше	50		октябрь
20.Светлоярский район	18 лет и старше	50		сентябрь
21.Фроловский район	18 лет и старше	50		июль
22.Чернышковский район	18 лет и старше	50		июль
23. г. Урюпинск (ГБУЗ «Урюпинская ЦРБ им. В.Ф.Жогова)	18 лет и старше	50	50	август
24. г. Волжский	18 лет и старше	100	100	май-октябрь
25. г. Волгоград	18 лет и старше	100	100	май - ноябрь
ИТОГО:		1350	350	
*Контрольная группа – ЛИЦА, НЕ ПЕРЕБОЛЕВШИЕ ЛИХОРАДКОЙ ЗАПАДНОГО НИЛА				

Продолжение приложения 11
к приказу министерства
здравоохранения
Волгоградской области
от 26.02.2014 № 414

КГЛ

Территория	Возраст индикаторной группы	Количество проб		Сроки доставки
		Профес. группа*	доноры	
1. Городищенский район	18 лет и старше	50		май
2. Даниловский район	18 лет и старше	50		июнь
3. Иловлинский район	18 лет и старше	50		июнь
4. г. Камышин (ГБУЗ «Центральная городская больница г. Камышина»)	18 лет и старше	50	50	июль
5. Ленинский район	18 лет и старше	50		октябрь
6. г. Михайловка (ГБУЗ «Михайловская ЦРБ»)	18 лет и старше	50	50	май
7. Октябрьский район	18 лет и старше	50		сентябрь
8. Палласовский район	18 лет и старше	50		сентябрь
9. Руднянский район	18 лет и старше	50		июль
10. Серафимовичский район	18 лет и старше	50		май
11. Среднеахтубинский район	18 лет и старше	50		октябрь
12. Светлоярский район	18 лет и старше	50		сентябрь
13. Фроловский район	18 лет и старше	50		июль
14. г. Урюпинск (ГБУЗ «Урюпинская ЦРБ им. В.Ф. Жогова»)	18 лет и старше	50	50	август
15. г.о. Волжский	18 лет и старше	100	100	май-октябрь
16. г.о. Волгоград	18 лет и старше	100	100	май - ноябрь
Итого:		900	350	май - ноябрь

*Профессиональная группа – РАБОТНИКИ ЖИВОТНОВОДСТВА, ВЕТЕРИНАРНЫЕ РАБОТНИКИ

Приложение 12
к приказу министерства здравоохранения
Волгоградской области
от 26.02.2014 № 414

Таблица №1

График доставки проб на 2014 год

государственными учреждениями здравоохранения, расположенными на территории Волгограда (далее – ГУЗ Волгограда), по серологическому контролю напряженности иммунитета к вирусам гепатита В, кори, краснухи, эпидемического паротита, осуществляемому вирусологической лабораторией ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

ЛПУ	Инфекция	Возраст индикаторной группы	Кол-во проб	Срок доставки
ГУЗ «Детская поликлиника №10»	Корь, краснуха, эпидемический паротит, гепатит В	3-4 года	25	март
ГУЗ «Детская поликлиника №6»	Корь, краснуха, эпидемический паротит, гепатит В	3-4 года	25	март
ГУЗ «Детская поликлиника №9»	Корь, краснуха, эпидемический паротит, гепатит В	3-4 года	25	март
ГУЗ «Гумракская амбулатория»	Корь, краснуха, эпидемический паротит, гепатит В	3-4 года	25	март
ГУЗ «КДЦ №1 для детей»	Корь, краснуха, эпидемический паротит	9-10 лет	50	май
ГУЗ «Детская поликлиника №5»	Корь, краснуха, эпидемический паротит	9-10 лет	50	май
ГУЗ «Детская поликлиника №26»	Корь, краснуха, эпидемический паротит, гепатит В	16-17 лет	25	март
ГУЗ «Детская поликлиника №16»	Корь, краснуха, эпидемический паротит, гепатит В	16-17 лет	25	март
ГУЗ «Детская поликлиника №2»	Корь, краснуха, эпидемический паротит, гепатита В	16-17 лет	25	март
ГУЗ «Детская поликлиника №1»	Корь, краснуха, эпидемический паротит, гепатит В	16-17 лет	25	март
ГУЗ «Поликлиника № 4»	Корь, краснуха, эпидемический паротит, гепатит В	20-29 лет, в т.ч. 25-29 лет	50, в т.ч. 25-29 лет-40	март

Продолжение таблицы №1

ГУЗ «Клиническая поликлиника № 28»	Корь, краснуха, эпидемический паротит, гепатит В	20-29 лет, в т.ч. 25-29 лет	50, в т.ч. 25-29 лет-40	март
ГУЗ «Поликлиника № 30»	Корь, краснуха, эпидемический паротит	20-29 лет, в т.ч. 25-29 лет	50, в т.ч. 25-29 лет-45	май
ГУЗ «Клиническая поликлиника № 12»	Корь, краснуха, эпидемический паротит, гепатит В	30-39 лет, в т.ч. 30-35 лет	50, в т.ч. 30-35 лет-40	март
ГУЗ «Клиническая поликлиника № 3»	Корь, краснуха, эпидемический паротит, гепатит В	30-39 лет, в т.ч. 30-35 лет	50, в т.ч. 30-35 лет-40	март
ГУЗ «Клиническая поликлиника № 9»	Корь, краснуха, эпидемический паротит	30-39 лет, в т.ч. 30-35 лет	50, в т.ч. 30-35 лет-40	май
ГУЗ «Клиническая поликлиника № 1»	Корь, краснуха, эпидемический паротит, гепатит В	40-49 лет	50	март
ГУЗ «Поликлиника № 20»	Корь, краснуха, эпидемический паротит, гепатит В	40-49 лет	50	март
ГУЗ «Поликлиника № 8»	гепатит В	50-55 лет	50	март
ГУЗ «Поликлиника № 2»	гепатит В	50-55 лет	50	март

Продолжение приложения 12
к приказу министерства здравоохранения
Волгоградской области
от 26.02.2014 № 414

таблица № 2

График доставки проб на 2014 год
ГУЗ Волгограда

по серологическому контролю напряженности иммунитета к возбудителю
полиомиелита, осуществляемому вирусологической лабораторией ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

ЛПУ	Инфекция	Возраст индикаторной группы	Кол-во проб	Срок доставки
ГУЗ «Детская поликлиника №25»	полиомиелит	1-2 года	25	Июнь
		16-17 лет	25	Май
ГУЗ «Детская поликлиника № 31»	полиомиелит	1-2 года	25	Июнь
		16-17 лет	25	Май
ГУЗ «Детская поликлиника № 3»	полиомиелит	1-2 года	25	Июнь
		16-17 лет	25	Май
ГУЗ «Детская поликлиника № 17»	полиомиелит	1-2 года	25	Июнь
		16-17 лет	50	Май
ГУЗ «Клиническая поликлиника № 28»	полиомиелит	3-4 года	50	май
ГУЗ «Детская клиническая поликлиника № 15»	полиомиелит	3-4 года	50	май
ГУЗ «Больница № 18»	полиомиелит	20-29 лет	50	июнь
ГУЗ «Клиническая поликлиника № 6»	полиомиелит	20-29 лет	50	июнь
ГУЗ «Гумракская амбулатория»	полиомиелит	20-29 лет	25	июнь
Всего			450	

Таблица № 3

График доставки проб на 2014 год
ГУЗ Волгограда

по серологическому контролю напряженности иммунитета к возбудителям
дифтерии и столбняка, осуществляемому бактериологическими лабораториями
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

ЛПУ	Инфекция	Возраст индикаторной группы	Кол-во проб	Срок доставки
ГУЗ «Детская поликлиника №27»	Дифтерия, столбняк, коклюш	3-4 года	25	октябрь
ГУЗ «Детская поликлиника № 5»	Дифтерия, столбняк, коклюш	3-4 года	25	октябрь
ГУЗ «Детская поликлиника № 26»	Дифтерия, столбняк, коклюш	3-4 года	25	октябрь
ГУЗ «Детская поликлиника № 2»	Дифтерия, столбняк, коклюш	3-4 года	25	октябрь
ГУЗ «Детская поликлиника № 6»	Дифтерия, столбняк	16-17 лет	25	сентябрь
ГУЗ «Детская поликлиника № 9»	Дифтерия, столбняк	16-17 лет	25	сентябрь
ГУЗ «Детская поликлиника № 10»	Дифтерия, столбняк	16-17 лет	25	сентябрь
ГУЗ «КБСМП № 7»	Дифтерия, столбняк	20-29 лет	50	сентябрь
ГУЗ «КБСМП № 15»	Дифтерия, столбняк	20-29 лет 30-39 лет	25 25	сентябрь август
ГУЗ «Поликлиника № 10»	Дифтерия, столбняк	30-39 лет	50	август
ГУЗ «Поликлиника № 5»	Дифтерия, столбняк	40-49 лет	50	август
ГУЗ «Больница № 16»	Дифтерия, столбняк	40-49 лет 50-59 лет	25 25	август август
ГУЗ «Больница № 24»	Дифтерия, столбняк	50-59 лет	50	август
ГУЗ «Больница №22»	Дифтерия, столбняк	60 лет и старше	50	сентябрь
ГУЗ «Клиническая больница № 11»	Дифтерия, столбняк	60 лет и старше	25	сентябрь
Всего			550	

График доставки проб на 2014 год
ГУЗ Волгограда от медицинских работников

по серологическому контролю напряженности иммунитета к вирусам гепатита В, кори, краснухи, осуществляемому вирусологической лабораторией ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

ЛПУ	Инфекция	Возраст индикаторной группы	Кол-во проб	Срок доставки
ГБУЗ «ВОКОД №1»	Гепатит В, корь, краснуха	20-29 лет	25	март
		30-39 лет	25	март
		40-49 лет	25	март
ГУЗ «ГКБСМП № 25»	Гепатит В, корь, краснуха	20-29 лет	25	март
		30-39 лет	25	март
ГБУЗ «Волгоградский областной клинический госпиталь ветеранов войн», Волгоград	Гепатит В, корь, краснуха	20-29 лет	25	март
		30-39 лет	25	март
		40-49 лет	25	март
ГБУЗ «ВОДКБ»	Гепатит В, корь, краснуха	20-29 лет	25	март
		30-39 лет	25	март
		40-49 лет	25	март
ГБУЗ «Волгоградский областной клинический кардиологический центр», Волгоград	Гепатит В	30-39 лет	50	март
ГБУЗ «Волгоградский областной клинический перинатальный центр №2»	Гепатит В	40-49 лет	50	март
ГКУЗ «ВОКПБ №2», Волгоград	Гепатит В	20-29 лет	50	

График доставки проб на 2014 год
ГУЗ Волгограда от медицинских работников
по серологическому контролю напряженности иммунитета к возбудителям
дифтерии и столбняка, осуществляемому бактериологической лабораторией ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

ЛПУ	Инфекция	Возраст индикаторной группы	Кол-во проб	Срок доставки
ГКУЗ «Волгоградский областной клинический противотуберкулезный диспансер», Волгоград	Дифтерия, столбняк	60 лет и старше	25	октябрь
		50-59 лет	25	октябрь
ГБУЗ «Волгоградская областная клиническая инфекционная больница № 1», Волгоград	Дифтерия, столбняк	60 лет и старше	25	октябрь
		50-59 лет	25	октябрь
ГУЗ «КБСМП №15»	Дифтерия, столбняк	60 лет и старше	25	октябрь
		50-59 лет	25	октябрь
ГУЗ «Клиническая больница № 11»	Дифтерия, столбняк	40-49 лет	25	сентябрь
		30-39 лет	25	август
ГУЗ «Больница № 16»	Дифтерия, столбняк	40-49 лет	25	сентябрь
		30-39 лет	25	август
ГУЗ «Клиническая больница № 5»	Дифтерия, столбняк	40-49 лет	25	сентябрь
		30-39 лет	25	август
ГБУЗ «Волгоградская областная клиническая больница №1»	Дифтерия, столбняк	20-29лет	50	август
ГКУЗ «Волгоградская областная психиатрическая больница № 5» Волгоград	Дифтерия, столбняк	20-29лет	25	август
ВСЕГО			375	

График доставки проб на 2014 год

государственными учреждениями здравоохранения, расположенными на территории г. Волжского (далее - ГУЗ г. Волжского), от медицинских работников по серологическому контролю напряженности иммунитета к возбудителям дифтерии и столбняка, осуществляемому бактериологической лабораторией ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

ЛПУ	Инфекция	Возраст индикаторной группы	Кол-во проб	Срок доставки
ГКУЗ «Волгоградский областной противотуберкулезный диспансер №7», г. Волжский	Дифтерия, столбняк	20-29 лет	25	август
		30-39 лет	25	август
ГБУЗ «ВОПБ № 6», г. Волжский	Дифтерия, столбняк	20-29 лет	25	август
		30-39 лет	25	август
ГУЗ «Городская детская больница»	Дифтерия, столбняк	50-59 лет	25	октябрь
		60 лет и старше	25	октябрь
ГУЗ «Городская больница № 2»	Дифтерия, столбняк	50-59 лет	25	октябрь
		60 лет и старше	25	октябрь
ГУЗ «ГКБ № 3»	Дифтерия, столбняк	40-49 лет	25	сентябрь
ГУЗ «ГКБ № 1 им. Фишера»	Дифтерия, столбняк	40-49 лет	25	сентябрь
ВСЕГО			250	

График доставки проб на 2014 год
ГУЗ г. Волжского от медицинских работников
по серологическому контролю напряженности иммунитета к вирусам гепатита В,
кори, краснухи, осуществляемому вирусологической лабораторией ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

ЛПУ	Инфекция	Возраст индикаторной группы	Кол-во проб	Срок доставки
ГУЗ «ГКБ № 1 им. Фишера»	Гепатит В, корь, краснуха	20-29 лет	50	март
ГУЗ «Городская больница № 2»	Гепатит В, корь, краснуха	40-49 лет	25	март
ГУЗ «ГКБ № 3»	Гепатит В, корь, краснуха	30-39 лет	25	март
ГБУЗ «ВОПБ № 6», г. Волжский	Гепатит В	30-39 лет 40-49 лет	25 25	март март

График доставки проб на 2014 год

ГУЗ Волгограда

по иммунологическому исследованию напряженности иммунитета к возбудителю
менингококковой инфекции, осуществляемому в бактериологических
лабораториях ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»,

(для характеристики иммунологической структуры населения проводится исследование не менее 150
сывороток крови каждой возрастной группы 7-14 лет, 15-17 лет, 18 лет и старше)

Территория	Возраст	Кол-во проб	Срок доставки
ГУЗ «Детская поликлиника № 2»	7-14 лет	50	Сентябрь-октябрь
ГУЗ «Детская поликлиника № 1»	7-14 лет	50	Сентябрь-октябрь
ГУЗ «Детская поликлиника № 27»	7-14 лет	60	Сентябрь-октябрь
ГУЗ «Детская поликлиника № 5»	15-17 лет	50	Сентябрь-октябрь
ГУЗ «Поликлиника № 30»	15-17 лет	50	Сентябрь-октябрь
ГУЗ «Клиническая поликлиника № 28»	15-17 лет	60	Сентябрь-октябрь
ГУЗ «Поликлиника № 8»	18 лет и старше	60	ноябрь
ГУЗ «Поликлиника № 20»	18 лет и старше	50	ноябрь
ГУЗ «Поликлиника № 2»	18 лет и старше	60	ноябрь
Всего		490	

График доставки проб на 2014 год

ГУЗ г. Волжского

по иммунологическому исследованию напряженности иммунитета к возбудителю менингококковой инфекции, осуществляемому в бактериологических лабораториях ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

(для характеристики иммунологической структуры населения проводится исследование не менее 150 сывороток крови каждой возрастной группы 7-14 лет, 15-17 лет, 18 лет и старше)

Территория	Возраст	Кол-во проб	Срок доставки
ГУЗ «Городская детская поликлиника № 1»	7-14 лет	60	Сентябрь-октябрь
ГУЗ «Городская детская поликлиника № 2»	7-14 лет	60	Сентябрь-октябрь
ГУЗ «Городская детская больница»	7-14 лет	50	Сентябрь-октябрь
ГУЗ «Городская детская поликлиника № 1»	15-17 лет	60	ноябрь
ГУЗ «Городская детская поликлиника № 2»	15-17 лет	60	ноябрь
ГУЗ «Городская детская больница»	15-17 лет	50	ноябрь
Всего		340	

Таблица № 10

График доставки биологического материала на 2014 год

ГУЗ Волгограда и г. Волжского для серологического мониторинга населения на наличие антител к вирусу Западного Нила, осуществляемого вирусологической лабораторией ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

ЛЗН			
ГУЗ	группы	Кол-во проб	Срок доставки
г. Волгоград, всего:		100	май-октябрь
ГУЗ «ВОКБ №1»	Контрольная группа*	25	май-октябрь
ГУЗ «КБСМП № 7»		25	май-октябрь
ГУЗ «ГКБСМП № 25»		25	май-октябрь
ГУЗ «КБСМП № 15»		25	май-октябрь
г. Волжский, всего:		100	май-ноябрь
ГУЗ «Городская больница №2»	Контрольная группа*	50	май-ноябрь
ГУЗ «ГКБ № 3»		50	
- ГКУЗ «Волгоградский областной центр переливания крови» - ГКУЗ «Волгоградская областная станция переливания крови №2», г. Волжский	доноры	200	май-октябрь
		100	
		100	

*Контрольная группа - лица не переболевшие ЛЗН

Таблица № 11

График доставки биологического материала на 2014 год
 ГУЗ г. Волгограда и г. Волжского для серологического мониторинга населения на
 наличие антител к вирусу Крымской геморрагической лихорадки,
 осуществляемого вирусологической лабораторией ФБУЗ «Центр гигиены и
 эпидемиологии в Волгоградской области»

КГЛ			
ГУЗ	группы	Кол-во проб	Срок доставки
г. Волгоград, всего:		100	май-октябрь
ГУЗ «ВОКБ №1»	Профессион.*	25	май-октябрь
ГУЗ «КБСМП № 7»		25	май-октябрь
ГУЗ «ГКБСМП № 25»		25	май-октябрь
ГУЗ «КБСМП № 15»		25	май-октябрь
г. Волжский, всего:		100	май-ноябрь
ГУЗ «Городская больница №2»	Профессион.*	50	май-ноябрь
ГУЗ «ГКБ № 3»		50	
- ГКУЗ «Волгоградский областной центр переливания крови» -ГКУЗ «Волгоградская областная станция переливания крови №2», г. Волжский	доноры	200	май-октябрь
		100	
		100	

*Работники животноводства, ветеринарные работники

Таблица № 12

График

забора и доставки проб по изучению циркуляции возбудителей менингококковой инфекции и определению серогрупповой характеристики менингококков на 2014 год ГУЗ г. Волгограда

(для наблюдения за циркуляцией менингококков проводятся исследования по изучению носительства в индикаторных группах молодежи, объединенных совместным обучением или работой)

Территория	Кол-во проб	Срок доставки
ГУЗ «Клиническая поликлиника №12»	50	сентябрь-октябрь
ГУЗ «Поликлиника № 4»	50	сентябрь-октябрь
ГУЗ «Клиническая поликлиника № 6»	50	сентябрь-октябрь
ГУЗ «Поликлиника № 8»	50	сентябрь-октябрь
ГУЗ «Поликлиника № 10»	50	сентябрь-октябрь
ГУЗ «Поликлиника № 5»	50	сентябрь-октябрь
ГУЗ «Больница № 22»	50	ноябрь
ГУЗ «Больница № 16»	100	ноябрь-сентябрь-октябрь
ГУЗ «КБСМП №15»	100	ноябрь
ГУЗ «Поликлиника № 20»	50	ноябрь
Всего	600	

Таблица № 13

График

забора и доставки проб по изучению циркуляции возбудителей менингококковой инфекции и определению серогрупповой характеристики менингококков на 2014 год ГУЗ г. Волжского

(для наблюдения за циркуляцией менингококков проводятся исследования по изучению носительства в индикаторных группах молодежи, объединенных совместным обучением или работой)

Территория	Кол-во проб	Срок доставки
ГУЗ г. Волжский, всего:	200	сентябрь-ноябрь
ГУЗ «ГКБ №1 им. Фишера»	50	сентябрь-октябрь
ГУЗ «ГКБ №3»	50	сентябрь
ГУЗ «ГКБ №3»	50	октябрь
ГУЗ «ГКБ №3»	50	ноябрь

Таблица №14

График забора проб на 2014 год
по изучению циркуляции возбудителей полиомиелита, осуществляемому
вирусологической лабораторией ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Волгоградской области»

Территории	Всего	Индикаторная группа	Кол-во проб	Срок
1. ГКУЗ «Волгоградский областной специализированный дом ребенка с ограниченным поражением ЦНС и нарушением психики № 4», Волгоград	60	Организованные учреждения с круглосуточным пребыванием детей	60	2 квартал
2. ГКУЗ «Волгоградский областной специализированный дом ребенка с ограниченным поражением ЦНС и нарушением психики №1» г. Михайловка	40	Организованные учреждения с круглосуточным пребыванием детей	40	2 квартал
Всего	100		100	

Направление**

на серологическое обследование с целью определения напряженности иммунитета к _____ (указывается инфекция)

(Название учреждения, которое направляет материал на исследование, телефон)

№ п/п	Ф.И.О.	Возраст	Домашний адрес	Что посещает / место работы	Дата и серия последней прививки *	Дата взятия крови	Дата доставки в лабораторию	Результат
1.								
2.								
3.								

* Указываются даты прививок против той инфекции, к которой проводится серологическое исследование

(ФИО, подпись медицинского работника, заполнявшего форму, контактный телефон)

(ФИО, подпись врача проводившего исследование)

- ** - 1. Направление заполняется общим списком в 3-х экземплярах.
2. Направление составляется отдельно на каждую инфекцию с указанием даты и серии прививки.
3. Доставка проб в лабораторию осуществляется по предварительной договоренности с лабораториями ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области».