



**ОБ ИТОГАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
В 2023 ГОДУ И ЗАДАЧАХ НА 2024 ГОД**



ВНЕШНИЕ ЭПИДЕМИЧЕСКИЕ РИСКИ

ХОЛЕРА

>870 тысяч случаев в 32 странах мира
>5 тысяч случаев с летальным исходом

ЧУМА

>700 тысяч случаев за 2022-2023 год, в том числе в странах, граничащих с РФ

ОСПА ОБЕЗЬЯН

>90 тысяч случаев за 2022-2023 год в 115 странах

ОПАСНЫЕ ВИРУСНЫЕ ЛИХОРАДКИ

- **Марбург**- вспышки на ранее неэндемичных территориях: Экваториальная Гвинея, Танзания
- **Эбола**- Демократическая республика Конго
- **Ласса** -> 7 тысяч случаев

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИРОДНО –ОЧАГОВЫЕ ИНФЕКЦИИ

- **Лихорадка денге** > 4,7 млн. сл. большинство в Северной и Южной Америке, почти 0,5 млн сл.- в Юго-Восточной Азии
- **Лихорадка Западного Нила-3** тыс. сл. в Афганистане, Иране, Пакистане
- **Малярия**>8 млн. сл. по всему миру

ОТДЕЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ

- **Полиомиелит** - Афганистан, Пакистан
Вакциноассоциируемые вирусы -370 сл.19 стран
- **Корь** – 2022 год >171 тыс. сл.,2023 год- > 230 тыс. сл.

ВЫСОКОПАТОГЕННЫЙ ГРИПП ПТИЦ

- 2022-2023 г-случаи **гриппа птиц** среди людей (Великобритания, Вьетнам, Испания, Китай, США), впервые-Южная Америка (Эквадор, Чили)
- 2023 – впервые инфицирование человека в Великобритании вирусом H1N2
- 2023 – 34 эпизоотии среди чаек в 28 субъектах РФ (ЦФО, ПФО, СЗФО)

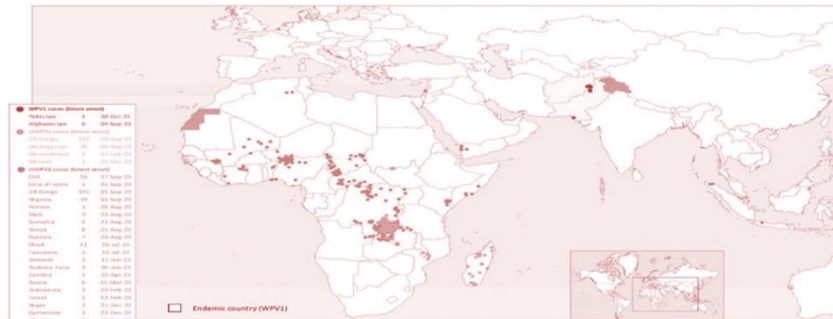


КОРЬ

- 2023 – БОЛЕЕ 230 ТЫС. СЛУЧАЕВ
- ПРЕИМУЩЕСТВЕННО-ЮГО-ВОСТОЧНАЯ АЗИЯ (> 69,7 ТЫС. СЛУЧАЕВ) И ВОСТОЧНОЕ СРЕДИЗЕМНОМОРЬЕ (>72,2 ТЫС. СЛУЧАЕВ.)
- ЕВРОПЕЙСКИЙ РЕГИОН- 42 СТРАНЫ, НАБОЛЬШАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ КЫРГЫСТАН, КАЗАХСТАН, АРМЕНИЯ

ПОЛИОМИЕЛИТ

- ЦИРКУЛЯЦИЯ ДИКОГО ВИРУСА В АФГАНИСТАНЕ И ПАКИСТАНЕ
- ЦИРКУЛЯЦИЯ ВИРУСОВ ВАКЦИННОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ В 2022-2023 Г- ИЗРАИЛЬ, МАДАГАСКАР, ИНДОНЕЗИЯ, ВЕЛИКОБРИТАНИЯ, США, КАНАДА, СТРАНЫ АФРИКАНСКОГО РЕГИОНА;
- ЗНАЧИТЕЛЬНОЕ ЧИСЛО НЕПРИВИТЫХ ПРОТИВ ПОЛИОМИЕЛИТА ДЕТЕЙ.



ДО 100 МЛН. ДЕТЕЙ В МИРЕ НЕПРИВИТЫ ВОВРЕМЯ ПРОТИВ КОРИ, ПОЛИОМИЕЛИТА, ДИФТЕРИИ, СТОЛБНЯКА



ЦЕЛЬ: РАЗВИТИЕ ПРОАКТИВНОЙ И УСТОЙЧИВОЙ СИСТЕМЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ, ПРОФИЛАКТИКИ, ВЫЯВЛЕНИЯ И РЕАГИРОВАНИЯ НА УГРОЗЫ БИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ БЛАГОПОЛУЧИЮ



В ОСНОВЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА «САНИТАРНЫЙ ЩИТ»-МОДЕЛЬ ОПЕРАТИВНОГО РЕАГИРОВАНИЯ НА РАСПРОСТРАНЕНИЕ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ И БОЛЕЕ ЧЕМ 100-ЛЕТНИЙ ОПЫТ ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКОЙ РАБОТЫ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ РОССИИ

- ЗАЩИТА ОТ УГРОЗ И БЕЗОПАСНОСТИ ЗДОРОВЬЮ 24/7
- ЛАБОРАТОРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА 21 ВЕКА
- ТЕСТ-СИСТЕМЫ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ ЗА 4 ДНЯ, ВАКЦИНЫ ЗА 4 МЕСЯЦА
- НОВАЯ МОДЕЛЬ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО ПОВЕДЕНИЯ



ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

ДИНАМИКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ИНФЕКЦИОННЫМИ И ПАРАЗИТАРНЫМИ БОЛЕЗНЯМИ (СУММАРНО), АБС



➤ КИШЕЧНЫЕ ИНФЕКЦИИ

3861

↑ +23%

ОКИ НЕУСТ.ЭПИОЛОГИИ 1497
 ОКИ УСТ.ЭПИОЛОГИИ 2179
 САЛЬМОНЕЛЛЕЗ 169
 ДИЗЕНТЕРИЯ 6

➤ ГЕПАТИТЫ

510

↑ +48%

ОСТРЫЕ ФОРМЫ 19
 В Т.Ч. ГЕПАТИТ А 8
 ХРОНИЧЕСКИЕ ФОРМЫ 491
 В Т.Ч. ГЕПАТИТ С 402

➤ ИНФЕКЦИИ УПРАВЛЯЕМЫЕ СРЕДСТВАМИ ИММУНОПРОФИЛАКТИКИ

409

ДИФТЕРИЯ, ПОЛИОМИЕЛИТ, СТОЛБНЯК,
 ЭПИДПАРТИТ, КРАСНУХА. ГЕМОФИЛЬНАЯ
 ИНФЕКЦИЯ 0
 КОРЬ 5
 КОКЛЮШ 398

➤ ВЕТРЯНАЯ ОСПА

7272

↑ +13%

➤ ЭНТЕРОВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ

220

↑ +3,8 р.

➤ СТРЕПТОКОККОВАЯ ИНФЕКЦИЯ

148

↑ +2 р.

В Т.Ч. СКАРЛАТИНА 119

➤ ПРИРОДНО ОЧАГОВЫЕ ИНФЕКЦИИ

109

↑ +2 р.

ГЛПС 2
 ЛИХОРАДКА ДЕНГЕ 2
 КЛЕЩЕВОЙ ЭНЦЕФАЛИТ 17
 КЛЕЩЕВОЙ БОРРЕЛИОЗ 88

➤ УКУСЫ

8535

+15,4%

ЖИВОТНЫМИ
 КЛЕЩАМИ 2269
 6366

➤ ВНЕБОЛЬНИЧНАЯ ПНЕВМОНИЯ

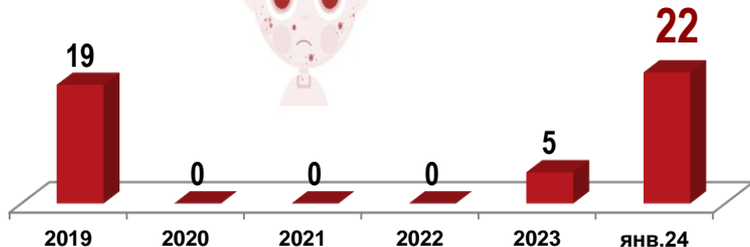
4764

↓ -24%

В Т.Ч. ПНЕМОКОККОВОЙ
 ЭТИОЛОГИИ 192



ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ РИСКИ: КОРЬ



	01.01. 2022	01.01. 2023	01.01. 2024
ОБЩЕЕ ЧИСЛО ДЕТЕЙ ДО 18 ЛЕТ НЕ ПРИВИТЫХ ПРОТИВ КОРИ	2534	2504	4673
В ТОМ ЧИСЛЕ ПО ПРИЧИНЕ ОТКАЗА РОДИТЕЛЕЙ	2119	2248	1809
% ОТКАЗОВ	83,6	89,7	38,7

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ КОРЬЮ ПОДДЕРЖИВАЕТСЯ НАСЕЛЕНИЕМ, НЕ ПРИВИТЫМ ПРОТИВ КОРИ И ЛИЦАМИ С НЕИЗВЕСТНЫМ ПРИВИВОЧНЫМ АНАМНЕЗОМ

ОСНОВНЫЕ ЭПИДЕМИЧЕСКИЕ РИСКИ- ОТСУТСТВИЕ ПРИВИВОК У ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ , **ОТКАЗЫ ОТ ПРИВИВОК И НЕОБОСНОВАННЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОТВОДЫ**

ЗАДАЧИ

- ОБЕСПЕЧИТЬ СИСТЕМНУЮ РАБОТУ ПО ПЕРЕСМОТРУ МЕДИЦИНСКИХ ОТВОДОВ, КОНТРОЛЬ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ИММУНИЗАЦИИ ДЕТЕЙ, ИМЕЮЩИХ ВРЕМЕННЫЕ И ДЛИТЕЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОТВОДЫ ОТ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК ПРОТИВ КОРИ, СВОЕВРЕМЕННОСТЬ ИХ ПЕРЕСМОТРА
- ПРОДОЛЖИТЬ РАБОТУ С НАСЕЛЕНИЕМ ПО УВЕЛИЧЕНИЮ ПРИВЕРЖЕННОСТИ ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКЕ, СНИЖЕНИЮ ОТКАЗОВ ОТ ПРИВИВОК, В ТОМ ЧИСЛЕ В ЭПИДОЧАГАХ
- ПРОДОЛЖИТЬ МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ И ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОТИВ КОРИ СРЕДИ МИГРАНТОВ, И ДРУГИХ ТРУДНОДОСТУПНЫХ КОНТИНГЕНТОВ (РЕЛИГИОЗНЫХ, КОЧУЮЩИХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ И ДР.)
- ОБЕСПЕЧИТЬ 95% -100% ПРИВИТОСТЬ РАБОТНИКОВ МЕДИЦИНСКИХ И- ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ



ВНУТРЕННИЕ ЭПИДЕМИЧЕСКИЕ РИСКИ

КОКЛЮШ



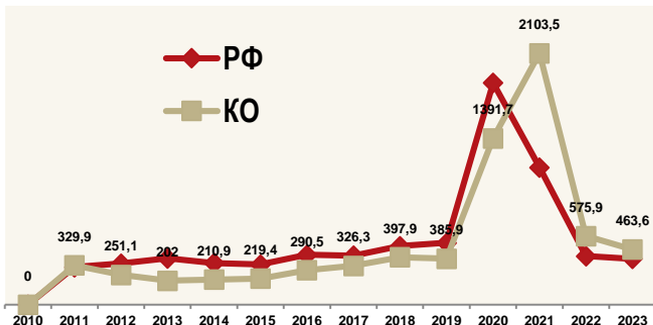
- МАКСИМАЛЬНАЯ ИНТЕНСИВНОСТЬ
- БОЛЕЮТ НЕПРИВИТЫЕ ДЕТИ
- БОЛЕЮТ ДЕТИ СТАРШИХ ВОЗРАСТОВ

ВЕТРЯНАЯ ОСПА



- НАКОПЛЕНИЕ ПУЛА НЕИМУННЫХ
- ЦИКЛИЧЕСКИЙ ПОДЪЕМ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ

ВНЕБОЛЬНИЧНАЯ ПНЕВМОНИЯ



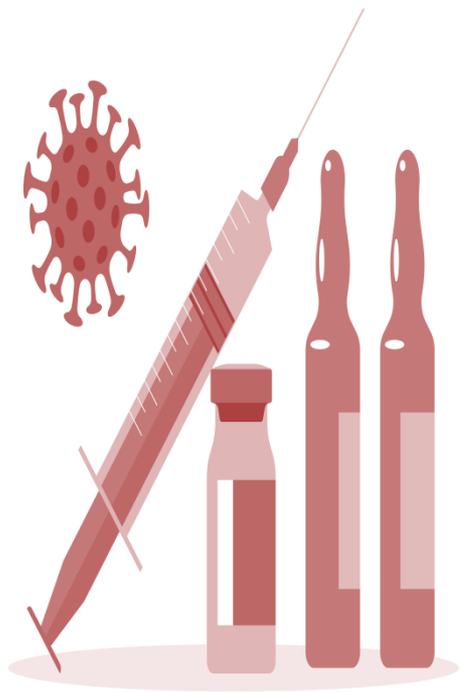
- ЦИКЛИЧЕСКИЙ ПОДЪЕМ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ
- ПРЕИМУЩЕСТВЕННОЕ ВОВЛЕЧЕНИЕ В ЭПИДПРОЦЕСС ШКОЛЬНИКОВ
- ФОРМИРОВАНИЕ ОЧАГОВ В ОРГАНИЗОВАННЫХ КОЛЛЕКТИВАХ
- РОСТ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ **M.PNEUMONIAE**

КИШЕЧНЫЕ ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ





ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РЕГИОНАЛЬНОМУ КАЛЕНДАРЮ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК



НАИМЕНОВАНИЕ ИНФЕКЦИИ	КОНТИНГЕНТ ПРИВИВАЕМЫХ	
ВЕТРЯНАЯ ОСПА	ДЕТИ 12 МЕСЯЦЕВ	ИММУНИЗАЦИЯ СОГЛАСНО ИНСТРУКЦИИ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТА С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ РЕВАКЦИНАЦИЕЙ НЕ РАНЕЕ ЧЕМ ЧЕРЕЗ 6 НЕДЕЛЬ
МЕНИНГОКОККОВАЯ ИНФЕКЦИЯ	ДЕТИ 3-6 ЛЕТ	ПЕРЕД ПОСТУПЛЕНИЕМ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ
ВПЧ	ДЕВОЧКИ 12-13 ЛЕТ	2-Х ДОЗОВОЕ ВВЕДЕНИЕ ПО СХЕМЕ 0-6 МЕСЯЦЕВ
КОКЛЮШ	ДЕТИ 6-7 ЛЕТ	ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ВТОРАЯ РЕВАКЦИНАЦИЯ
ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ А	ДЕТИ 3-6 ЛЕТ	ПЕРЕД ПОСТУПЛЕНИЕМ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ
РОТАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ	ДЕТИ 2-4,5 МЕСЯЦЕВ	3-Х КРАТНАЯ ИММУНИЗАЦИЯ ПО СХЕМЕ: 2- 3- 4,5
КЛЕЩЕВОЙ ЭНЦЕФАЛИТ	ДЕТИ 3-18 ЛЕТ	ЕЖЕГОДНАЯ ВАКЦИНАЦИЯ В ПРЕДЭПИДЕМИЧЕСКИЙ ПЕРИОД С РЕВАКЦИНАЦИЕЙ ЧЕРЕЗ 3 ГОДА

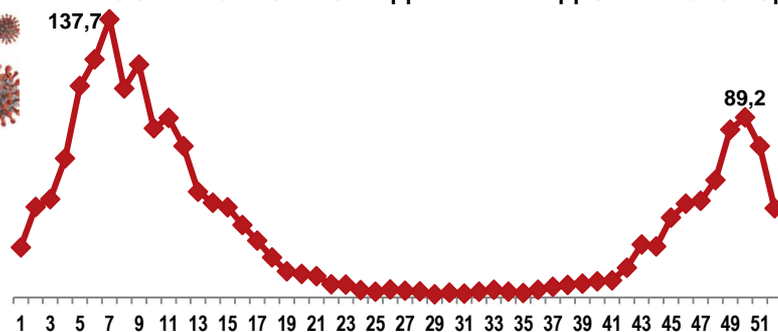


ЭПИДЕМИЧЕСКИЕ РИСКИ :КОРОНАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ

4 ГОДА ПАНДЕМИИ

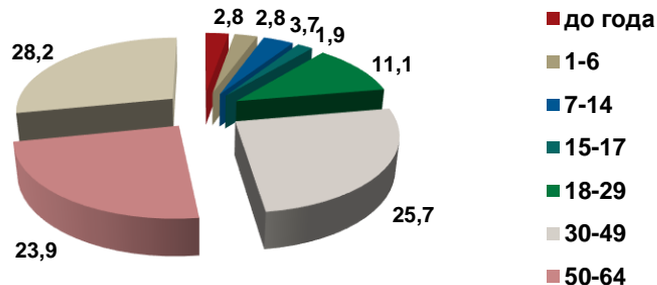


РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛА ВЫЯВЛЕННЫХ СЛУЧАЕВ COVID-19 ПО КАЛЕНДАРНЫМ НЕДЕЛЯМ 2023 ГОДА



	2020	2021	2022	2023
ЧИСЛО ВЫЯВЛЕННЫХ СЛУЧАЕВ COVID-19	18013	63842	111100	19699
ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ COVID-19 НА 100 ТЫСЯЧ НАСЕЛЕНИЯ	1752,8	6212,3	10810,8	1916,8
ЧИСЛО ВЫЯВЛЕННЫХ СЛУЧАЕВ COVID-19 С ПОРАЖЕНИЕМ ЛЕГКИХ	4024	5569	1166	128
ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПНЕВМОНИЕЙ COVID-19 НА 100 ТЫСЯЧ НАСЕЛЕНИЯ	397,4	546,7	114,5	12,46

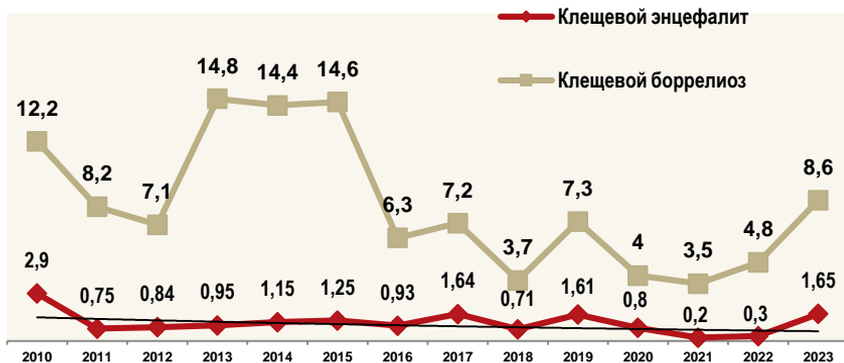
ВОЗРАСТНАЯ СТРУКТУРА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ COVID-19 В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА 2023 ГОД , В %



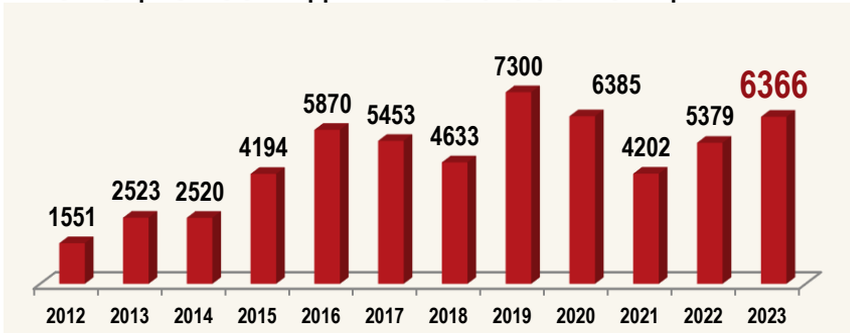


ВНУТРЕННИЕ ЭПИДЕМИЧЕСКИЕ РИСКИ

ИНФЕКЦИИ, ПЕРЕДАВАЕМЫЕ КЛЕЩАМИ



ЧИСЛО ЛИЦ ОБРАТИВШИХСЯ ЗА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ ПОСТРАДАВШИХ ОТ УКУСОВ КЛЕЩЕЙ



ЧИСЛО ЛИЦ ПРИВЫТЫХ ПРОТИВ КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ



ОБЪЕМЫ АКАРИЦИДНЫХ ОБРАБОТОК (В ГЕКТАРАХ)





ЭПИДЕМИЧЕСКИЕ РИСКИ:ВИЧ-ИНФЕКЦИЯ

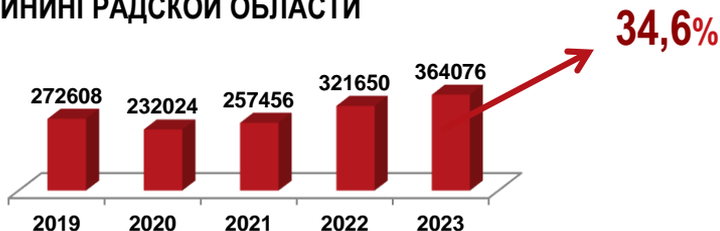
ГОСУДАРСТВЕННАЯ СТРАТЕГИЯ ПО ПРОТИВОДЕЙСТВИЮ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДО 2030 ГОДА

(утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 21.12.2020 №3468-р)

- ВЫЯВЛЕНО **360** НОВЫХ СЛУЧАЕВ, 35,03 на 100 ТЫСЯЧ НАСЕЛЕНИЯ. ТЕМП СНИЖЕНИЯ **1,22**
- НА 31.12.2023 В ОБЛАСТИ ПРОЖИВАЕТ **6985** ВИЧ-ИНФИЦИРОВАННЫХ, ПОКАЗАТЕЛЬ ПОРАЖЕННОСТИ 676,6 на 100 ТЫСЯЧ НАСЕЛЕНИЯ
- УМЕР ЗА 2023 ГОД 241 ВИЧ-ИНФИЦИРОВАННЫЙ, 23,3 НА 100 ТЫСЯЧ НАСЕЛЕНИЯ.



ЧИСЛО ОБСЛЕДОВАННЫХ НА ВИЧ-ИНФЕКЦИЮ В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ



- ❑ ОХВАЧЕНО ЛЕЧЕНИЕМ **81,8 %** БОЛЬНЫХ, СТОЯЩИХ НА ДИСПАНСЕРНОМ УЧЕТЕ (РОСТ +32 % К 2017);
- ❑ ВИРУСНАЯ НАГРУЗКА ПОДАВЛЕНА У **75,4%** ПОЛУЧАЮЩИХ ТЕРАПИЮ



ОТМЕЧАЕТСЯ УСКОРЕНИЕ ТЕМПОВ ФЕМИНИЗАЦИИ ЭПИДЕМИИ ВИЧ, ВЫСОКАЯ ВОВЛЕЧЕННОСТЬ В ЭПИДЕМИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС ЖЕНЩИН (133 СЛУЧАЯ ИЗ 360 ВЫЯВЛЕННЫХ)



БОЛЬШИНСТВО ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ ЗАРАЖАЕТСЯ ПРИ ГЕТЕРОСЕСУАЛЬНЫХ КОНТАКТАХ (76,3%) С СОХРАНЕНИЕМ ПАРЕТЕРАЛЬНОЙ ПЕРЕДАЧИ ВИРУСА (20,4%)



ВИЧ-ИНФЕКЦИЯ ДИАГНОСТИРУЕТСЯ В БОЛЕЕ СТАРШИХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУППАХ (374 СЛУЧАЯ СТАРШЕ 30 ЛЕТ, 79 СЛУЧАЕВ СТАРШЕ 50 ЛЕТ

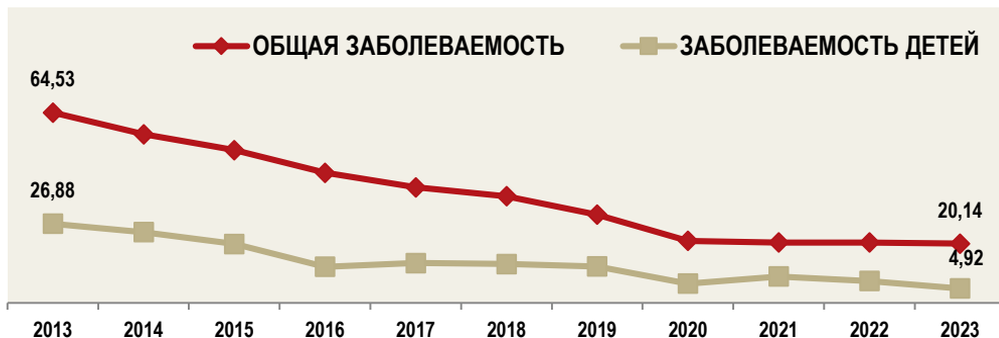


ЭПИДЕМИЧЕСКИЕ РИСКИ: ТУБЕРКУЛЕЗ

- **ВЫЯВЛЕНО 207** СЛУЧАЕВ, 20,14 на 100 ТЫСЯЧ НАСЕЛЕНИЯ
- **ТЕМП СНИЖЕНИЯ 1,02**



ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ТУБЕРКУЛЕЗОМ НА 100 ТЫСЯЧ НАСЕЛЕНИЯ В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ



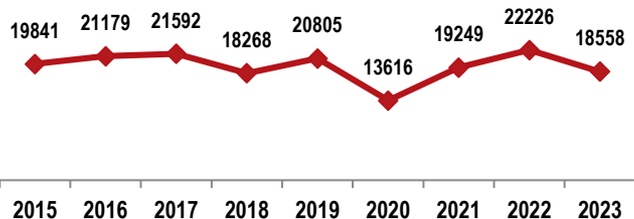
АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ТЕРРИТОРИИ С ВЫСОКИМ УРОВНЕМ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ТУБЕРКУЛЕЗОМ

- БАГРАТИОНОВСКИЙ МО- 34,6 НА 100 ТЫС
- СВЕТЛОГОРСКИЙ МО -34,7 НА 100 ТЫС.
- ПРАВДИНСКИЙ МО -35,32 НА 100 ТЫС
- СЛАВСКИЙ МО-40,54 НА 100 ТЫС.
- НЕМАНСКИЙ МО – 41,48 НА 100 ТЫС.
- НЕСТЕРОВСКИЙ МО- 42,98 НА 100 ТЫС.
- ОЗЕРСКИЙ МО- 52,07 НА 100 ТЫС.
- ПОЛЕССКИЙ МО- 59,11 НА 100 ТЫСЯЧ



ВНЕШНИЕ ЭПИДЕМИЧЕСКИЕ РИСКИ

ДИНАМИКА ЧИСЛА ТРУДОВЫХ МИГРАНТОВ, ПРОШЕДШИХ МЕДИЦИНСКОЕ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЕ



НА 1 ТЫСЯЧУ ОБСЛЕДОВАННЫХ ТРУДОВЫХ МИГРАНТОВ	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
ЧИСЛО ВЫЯВЛЕННЫХ ЛИЦ С ВИЧ ИНФЕКЦИЕЙ	0,7	1,3	0,8	0,6	0,9	1,5	1,8	1,5	0,9
ЧИСЛО ВЫЯВЛЕННЫХ ЛИЦ С ТУБЕРКУЛЕЗОМ	2,5	1,2	1,7	1,5	1,4	2,0	1,3	0,5	0,6
ЧИСЛО ВЫЯВЛЕННЫХ ЛИЦ С СИФИЛИСОМ	0,7	0,5	1,8	0,9	2,4	3,3	4,9	5,6	6,1

ПРИНЯТО **53** РЕШЕНИЯ О НЕЖЕЛАТЕЛЬНОСТИ ПРЕБЫВАНИЯ (ПРОЖИВАНИЯ) ИНОСТРАННОГО ГРАЖДАНИНА ИЛИ ЛИЦА БЕЗ ГРАЖДАНСТВА, В СВЯЗИ С НАЛИЧИЕМ ОБСТОЯТЕЛЬСТ, СОЗДАЮЩИХ РЕАЛЬНУЮ УГРОЗУ ЗДОРОВЬЮ НАСЕЛЕНИЯ



ПРИМЕРЫ ПРИНЯТЫХ МЕР ПО СДЕРЖИВАНИЮ ВНУТРЕННИХ И ВНЕШНИХ РИСКОВ

КОРЬ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГЛАВНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНОГО ВРАЧА РФ №1 от 08.02.2023

- ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПОДЧИЩАЮЩЕЙ ИММУНИЗАЦИИ; ПРИВИТО **3253** ЧЕЛОВЕКА;
- ОРГАНИЗАЦИЯ ВАКЦИНАЦИИ ТРУДОВЫХ МИГРАНТОВ, ПРИВИТО **2726** ЧЕЛОВЕК
- ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ В ОЧАГАХ (ПРИВИТО ПО ЭКСТРЕННЫМ ПОКАЗАНИЯМ **100** ЧЕЛОВЕК)

ХОЛЕРА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГЛАВНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНОГО ВРАЧА РФ №14 от 26.04.2023

- ПРОВЕДЕНИЕ ОЦЕНКИ ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКОЙ ГОТОВНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ
- ПРОВЕДЕНИЕ **9** МЕЖВЕДОМСТВЕННЫХ УЧЕБНЫХ ТРЕНИРОВОК С ВВОДОМ «УСЛОВНОГО» БОЛЬНОГО
- ИССЛЕДОВАНИЕ **693** ПРОБ ВОДЫ ИЗ РЕКРЕАЦИОННЫХ ВОДОЕМОВ
- ИССЛЕДОВАНИЕ БИОЛОГИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА ОТ **8** ЗАБОЛЕВШИХ ТЯЖЕЛОЙ ФОРМОЙ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ

ЭВИ

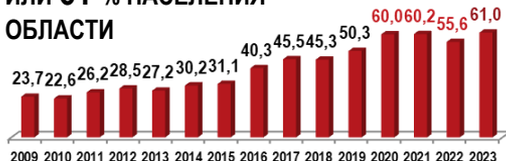
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ В ЛЕТНИЙ ПЕРИОД И ПЕРЕД НАЧАЛОМ НОВОГО УЧЕБНОГО ГОДА

- ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОНТРОЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ УТРЕНЕГО ФИЛЬТРА
- УСИЛЕНИЕ ДЕЗИНФЕКЦИОННОГО РЕЖИМА
- КОНТРОЛЬ ЗА РАБОТОЙ БАССЕЙНОВ

ГРИПП

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГЛАВНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНОГО ВРАЧА РФ №9 от 21.06.2023

- ПРИВИТО **626985** ЧЕЛОВЕК ИЛИ **61** % НАСЕЛЕНИЯ ОБЛАСТИ



РЕАЛИЗАЦИЯ НОВЫХ ЦИФРОВЫХ РЕШЕНИЙ

ЕИАС- ЗАГРУЖЕНО **57698** ЭКСТРЕННЫХ ИЗВЕЩЕНИЙ

АИС «ПЕРИМЕТР» -ДОСМОТРЕНО **49102**

рейса : ВПП- 584,МАПП 46525, МорПП-1493, ЖД ПП-500. ВЫЯВЛЕНО **57** БОЛЬНЫХ С ПРИЗНАКАМИ ИНФЕКЦИОННОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ

«САНПРОСВЕТ — ПРОСТО О ВАЖНОМ».

- РАЗМЕЩЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ НА САЙТЕ И В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ,
- ПОДГОТОВКА ОБУЧАЮЩИХ ВИДЕОРОЛИКОВ, КОММЕНТАРИЕВ,
- КОНСУЛЬТАЦИИ ,
- ТИРАЖИРОВАНИЕ ПАМЯТОК, ПРОВЕДЕНИЕ ПРОСВЕТИТЕЛЬСКИХ УРОКОВ, ЗАНЯТИЙ, ВСТРЕЧ,
- ИНТЕГРАЦИЯ В ГОРОДСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ.

КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН

СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ

ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ

- ❖ 200 ИНФОРМАЦИОННЫХ СООБЩЕНИЙ И ПАМЯТОК
- ❖ 40 ВИДЕОРОЛИКОВ
- ❖ ФЕСТИВАЛЬ «ЗА ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ» В ЗАГОРОДНОМ ЦЕНТРЕ «ЮНОСТЬ»
- ❖ «УРОКИ ВКУСА» В РАМКАХ ФЕСТИВАЛЯ KALININGRADSTREETFOOD
- ❖ УЧАСТИЕ В АКЦИИ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ПУТЬ К ЗДОРОВЬЮ!»
- ❖ ПРОВЕДЕНИЕ СОВМЕСТНЫХ ЗАНЯТИЙ С ВОЛОНТЕРАМИ-МЕДИКАМИ,
- ❖ ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПОЛЕЗНОЙ УХИ, И КВАШЕННОЙ КАПУСТЫ
- ❖ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОСВЕТИТЕЛЬСКИХ ЗАНЯТИЙ В ЦЕНТРЕ РАЗВИТИЯ ОДАРЕННЫХ ДЕТЕЙ И ЗАГОРОДНОМ ЛАГЕРЕ «ОГОНЁК»,
- ❖ ПРОВЕДЕНИЕ ЗАРЯДКИ В РАМКАХ ВСЕРОССИЙСКОГО МОЛОДЁЖНОГО ФОРУМА «ШУМ»





КОММУНИКАЦИОННАЯ СТРАТЕГИЯ «С А Н П Р О С В Е Т»

«САНПРОСВЕТ — ПРОСТО О ВАЖНОМ».



БЕЗОПАСНОЕ ОБЩЕНИЕ С ЖИВОТНЫМ

ПРАВИЛЬНО



НЕПРАВИЛЬНО



ВАЖНО! Дикие животные могут передавать многим, но только их заболевания болезням нельзя.

Твой Роспотребнадзор



ПОГОВОРИМ О ЧИСТОТЕ



Для здоровья важно мыть руки и по возможности сушить!

К. И. Чуковский



Будь аккуратен, забудь лень, Чисть зубы каждый день!

В. В. Маяковский



В нашей в школе есть закон: Взд. перехом воспрещен.

С. Я. Маршак



Чистота — залог здоровья. Вот почему всегда здоров я.

В. В. Маяковский

ВСПОМНИ, К ЧЕМУ СЕГОДНЯ ТЫ ПРИКАСАЛСЯ РУКАМИ

Грязные руки грозят бедой. Чтоб хворь тебя не скосяла, Будь аккуратен: Перед едой мой руки мылом.

В. В. Маяковский

Твой Роспотребнадзор



РЕСПИРАТОРНАЯ ГИГИЕНА

ПРИ КАШЛЕ ИЛИ ЧИХАНИЕ



НОСИТЬ МАСКУ



В общественных местах



Так, чтобы она закрывала нос, рот и подбородок

Соблюдение правил респираторной гигиены защитит окружающих от гриппа, ОРВИ и других инфекций

Ваш Роспотребнадзор



РЕГУЛЯРНО МОЙТЕ РУКИ!



Ваш Роспотребнадзор



ПОМНИ: ВО ВРЕМЯ ВСПЫШКИ ГРИППА НУЖНО ДЕРЖАТЬСЯ ПОДАЛЬШЕ ОТ ЛЮДЕЙ С ПРИЗНАКАМИ ЗАБОЛЕВАНИЙ



Твой Роспотребнадзор



ЗДОРОВЬЕ КАНИКУЛЫ



Твой Роспотребнадзор



КЛЕЩИ: КАК ПРЕДОТВРАТИТЬ НАПАДЕНИЕ?

ПРАВИЛЬНО ОДЕТЬСЯ

- На голове — кепочка/косынка/шапка
- Однотонная светлая одежда
- Верхняя часть одежды заправлена в брюки
- Плотно прилегает обувь, воротник и манжеты рукавов
- Брюки заправлены в сапоги, гольфы, носки с плотной резинкой



ОСМАТРИВАТЬ СЕБЯ ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ КЛЕЩЕЙ, САМО- и ВЗАИМОСМОТРИТЬ КАЖДЫЕ 15-20 МИНУТ

ОБРАБОТАТЬ ОДЕЖДУ СПЕЦИАЛЬНЫМ АЭРОЗОЛЕМ

- акарицидным (убивает клещей)
 - репеллентным (отпугивает клещей)
 - акарицидно-репеллентным (одновременно отпугивает и убивает клещей)
- Эти средства всегда имеют пометку на этикетке: Период применения обязательно указать инструкцию к препарату.
- Правильное использование акарицидных или акарицидно-репеллентных средств позволяет обеспечить эффективность защиты до 100%.

Ваш Роспотребнадзор



ОСТОРОЖНО: ГРИПП!



Берегите себя и своих близких!

Ваш Роспотребнадзор



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ

УКАЗЫ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 07.05.2018 №204 «О НАЦИОНАЛЬНЫХ ЦЕЛЯХ И СТРАТЕГИЧЕСКИХ ЗАДАЧАХ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА ПЕРИОД ДО 2024» И ОТ 21.07.2020 №474 «О НАЦИОНАЛЬНЫХ ЦЕЛЯХ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДО 2030 ГОДА»

ДОКТРИНА ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (УТВЕРЖДЕНА УКАЗОМ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 21.01.2020 №21)

СТРАТЕГИЯ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ ДО 2030 ГОДА (УТВЕРЖДЕНА РАСПОРЯЖЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 29.06.2016 №1364-р

ПЕРЕЧЕНЬ ПОРУЧЕНИЙ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, НАПРАВЛЕННЫХ НА СОЗДАНИЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ ОТ 24.10.2021

ПОСЛАНИЕ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОМУ СОБРАНИЮ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 15.01.2020

ПЕРЕЧЕНЬ ПОРУЧЕНИЙ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО УВЕЛИЧЕНИЮ МЕСТ В ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ ЛАГЕРЯХ ЗА СЧЕТ СТРОИТЕЛЬСТВА БЫСТРОВЗВОДИМЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОТ 16.03.2023

ПОРУЧЕНИЕ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ОТ 20.02.2019 №ПР-245

ПЕРЕЧЕНЬ ПОРУЧЕНИЙ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ИТОГАМ РАСШИРЕННОГО ЗАСЕДАНИЯ ПРЕЗИДИУМА ГОСУДАРСТВЕННОГО СОВЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 28.09.2020 № ПР-1726ГС

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ «ЧИСТЫЙ ВОЗДУХ», «ЧИСТАЯ ВОДА», «ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА», «УКРЕПЛЕНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ»





**ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ
УТВЕРЖДЕН РАСПОРЯЖЕНИЕМ
ПРАВИТЕЛЬСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
17.11.2023 №3233-р**



РАЗРАБОТКА ИНФОРМАЦИОННО-ПРОСВЕТИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ У ДЕТЕЙ, СЕМЕЙ, ИМЕЮЩИХ ДЕТЕЙ, ПОПУЛЯРИЗАЦИЮ КУЛЬТУРЫ ЗДОРОВЬЯ СЕМЬМ КАК БАЗОВОЙ ЦЕННОСТИ

РАЗРАБОТКА ИНФОРМАЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ, СОТРУДНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И РОДИТЕЛЕЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ДЕТЕЙ

ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ КАМПАНИЙ ПО ПОВЫШЕНИЮ ГРАМОТНОСТИ И ОТВЕТСТВЕННОСТИ РОДИТЕЛЕЙ ПО ВОПРОСАМ ПРОФИЛАКТИКИ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ДЕТЕЙ

РЕАЛИЗАЦИЯ МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ОХРАНУ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ОКРУЖАЮЩЕГО ДЫМА И ПОСЛЕДСТВИЙ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТАБАКА, ИНОЙ НИКОТИНОСОДЕРЖАЩЕЙ ПРОДУКЦИИ

РАЗРАБОТКА И РЕАЛИЗАЦИЯ КОНЦЕПЦИИ СОКРАЩЕНИЯ ПОТРЕБЛЕНИЯ АЛКОГОЛЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РЕАЛИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ ПО ПОВЫШЕНИЮ ГРАМОТНОСТИ ПЕРСОНАЛА ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ ПО ВОПРОСАМ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ И БЕЗОПАСНОСТИ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ



МОНИТОРИНГ УСЛОВИЙ ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ, ОТДЫХА ДЕТЕЙ И ИХ ОЗДОРОВЛЕНИЯ

ЧИСЛО ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ В 2013-2023

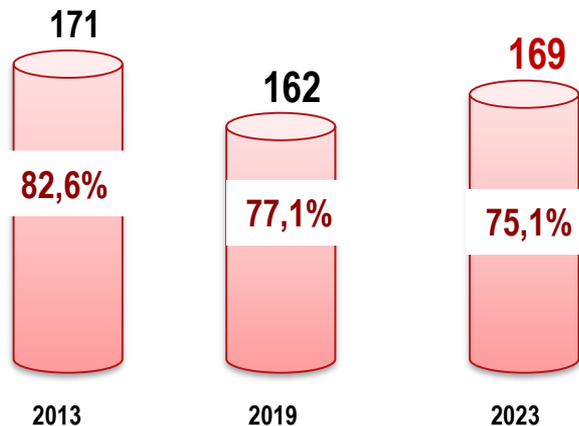


	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
ВСЕГО	1257	1262	1205	1205	1137	1048	1029	1053	1083	1082	1106
ДОШКОЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ	312	319	324	324	324	324	329	331	332	335	336
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ	207	208	198	198	213	213	210	221	222	223	223
<i>В ТОМ ЧИСЛЕ ШКОЛЫ ИНТЕРНАТЫ</i>	18	17	12	12	12	12	11	11	11	11	11
ОРГАНИЗАЦИИ ДЛЯ ДЕТЕЙ СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ	26	25	19	18	20	15	15	17	17	17	17
ОРГАНИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	245	240	213	206	167	149	138	138	142	142	142
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ	37	34	31	24	24	22	18	24	24	24	24
ОРГАНИЗАЦИИ ОТДЫХА ДЕТЕЙ И ИХ ОЗДОРОВЛЕНИЯ	372	374	362	354	340	276	277	275	299	294	317
ДЕТСКИЕ САНАТОРИИ	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
ПРОЧИЕ ТИПЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ	35	41	42	39	33	33	27	32	32	32	32



МОНИТОРИНГ УСЛОВИЙ ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ, ОТДЫХА ДЕТЕЙ И ИХ ОЗДОРОВЛЕНИЯ

КОЛИЧЕСТВО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ,
РАБОТАЮЩИХ В ОДНУ СМЕНУ



140 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ РАБОТАЮТ ПО 5-ТИ ДНЕВНОЙ НЕДЕЛЕ, **36**-ПО 6-ТИ ДНЕВНОЙ НЕДЕЛЕ

7,5% ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРОДОЛЖАЮТ РАБОТАТЬ В « ПЕРЕУПЛОТНЕННОМ » РЕЖИМЕ

В **166** ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРОВЕДЕНА ОЦЕНКА ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА, ВЫЯВЛЕНЫ НАРУШЕНИЯ:

- ПРЕВЫШЕНИЕ ДНЕВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ НАГРУЗКИ;
- СОСТАВЛЕНИЕ РАСПИСАНИЯ БЕЗ УЧЕТА ДНЕВНОЙ УТОМЛЯЕМОСТИ И ВРАБАТЫВАЕМОСТИ;
- СОСТАВЛЕНИЯ РАСПИСАНИЯ БЕЗ УЧЕТА НЕДЕЛЬНОЙ УТОМЛЯЕМОСТИ И ВРАБАТЫВАЕМОСТИ;
- ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ МЕЖДУ УЧЕБНЫМИ ЗАНЯТИЯМИ И ЗАНЯТИЯМИ В РАМКАХ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕНЕЕ 20 МИНУТ.





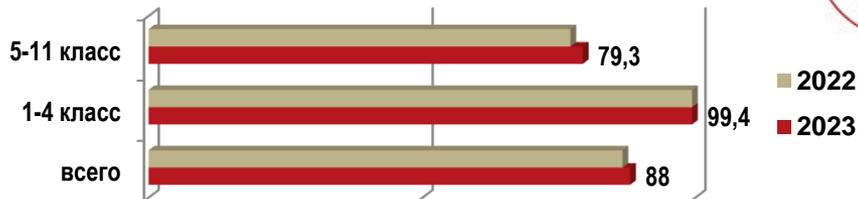
КОНТРОЛЬ ЗА ОРГАНИЗАЦИЕЙ ПИТАНИЯ ДЕТЕЙ

- **225** ОРГАНИЗАЦИЙ ОБЕСПЕЧИВАЮТ ПИТАНИЕ С ПРИВЛЕЧЕНИЕМ **24** СТОРОННИХ ОРГАНИЗАЦИЙ
- В **39** ШКОЛАХ ОРГАНИЗОВАНО ЛЕЧЕБНОЕ И ДИЕТИЧЕСКОЕ ПИТАНИЕ
- **183** ПИЩЕБЛОКОВ ШКОЛ ОБОРУДОВАНЫ ДЛЯ РАБОТЫ НА СЫРЬЕ, **22**-НА ПОЛУФАБРИКАТАХ, В **17**- ОРГАНИЗОВАНО РАЗДАЧА ГОТОВОЙ ПИЩИ В БУФЕТАХ-РАЗДАТОЧНЫХ, **3**- НА БАЗЕ ДРУГИХ ОРГАНИЗАЦИЙ В «ШАГОВОЙ ДОСТУПНОСТИ»

- В **225** ШКОЛАХ ОСУЩЕСТВЛЕН КОНТРОЛЬ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТАНИЯ, ПРОВЕРЕНЫ **24** ОПЕРАТОРА ПИТАНИЯ, **18** ПОСТАВЩИКОВ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ;
- ВЫЯВЛЕНЫ НАРУШЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТАНИЯ В **103** ШКОЛАХ, У **20** ОРГАНИЗАТОРОВ ПИТАНИЯ, У **9** ПОСТАВЩИКОВ ПРОДУКЦИИ

РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНОГО КОНТРОЛЯ ГОТОВЫХ БЛЮД В ОРГАНИЗАЦИЯХ ДЛЯ ДЕТЕЙ

ОХВАТ ШКОЛЬНИКОВ ГОРЯЧИМ ПИТАНИЕМ, %



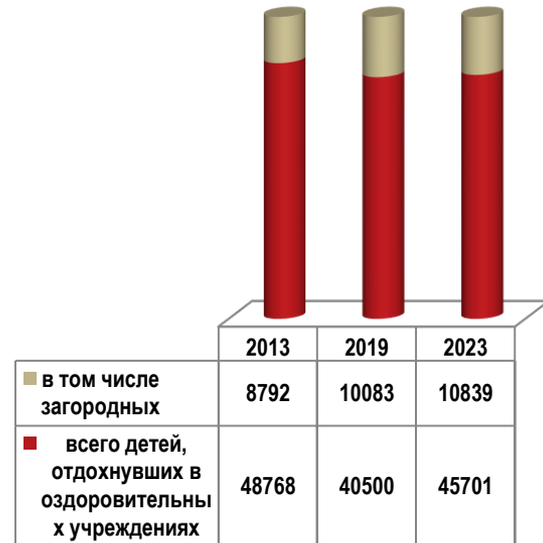
	2013	2019	2023
УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ПРОБ ГОТОВЫХ БЛЮД, НЕ СООТВЕТСТВУЮЩИХ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМ ТРЕБОВАНИЯМ, %			
НА КАЛОРИЙНОСТЬ И ПОЛНОТУ ВЛОЖЕНИЯ	2,9	4,4	3,1
НА ВЛОЖЕНИЕ ВИТАМИНА С	2,2	14,1	7,6
НА КАЧЕСТВО ТЕРМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ	0	0	0
ПО МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ	1,0	1,1	1,2



ЛЕТНЕ-ОЗДОРОВИТЕЛЬНАЯ КАМПАНИЯ

КОЛИЧЕСТВО ОРГАНИЗАЦИЙ ОТДЫХА ДЕТЕЙ И ИХ ОЗДОРОВЛЕНИЯ, ФУНКЦИОНИРУЮЩИХ ПЕРИОД ЛЕТНЕЙ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ КАМПАНИИ В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, В ДИНАМИКЕ 2013-2023

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
ВСЕГО ОРГАНИЗАЦИЙ ОТДЫХА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ ДЕТЕЙ	372	374	356	347	335	274	269	275	299	294	317
СТАЦИОНАРНЫЕ ЗАГОРОДНЫЕ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ	17	17	17	17	16	16	15	13	14	12	13
ОРГАНИЗАЦИИ С ДНЕВНЫМ ПРЕБЫВАНИЕМ ДЕТЕЙ	343	309	309	298	294	249	252	261	284	279	278
ДЕТСКИЕ ЛАГЕРЯ ПАЛАТОЧНОГО ТИПА	3	5	5	7	5	1	1	0	0	1	6
ДЕТСКИЕ ЛАГЕРЯ ТРУДА И ОТДЫХА	0	35	25	25	20	8	2	1	1	2	20

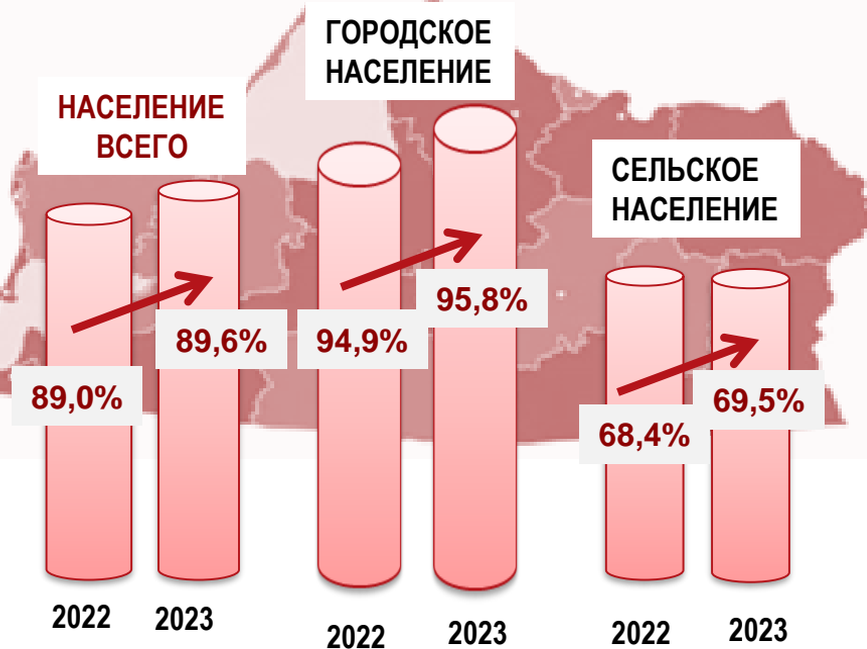




СОСТОЯНИЕ ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ



ДОЛЯ НАСЕЛЕНИЯ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ,
ОБЕСПЕЧЕННОГО ПИТЬЕВОЙ ВОДОЙ, СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ
ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ (%)



- РЕКОНСТРУКЦИЯ СТАНЦИИ ВОДОПОДГОТОВКИ, АРТЕЗИАНСКИХ СКВАЖИН В ПОСЕЛКЕ ВАСИЛЬКОВО. СТРОИТЕЛЬСТВО ВОДОВОДА В ПОСЕЛКЕ МАЛОЕ ВАСИЛЬКОВО ГУРЬЕВСКОГО РАЙОНА
- РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТА «РЕКОНСТРУКЦИЯ СТАНЦИИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ В ОЗЕРСКЕ»
- СТРОИТЕЛЬСТВО СТАНЦИЙ ВОДОПОДГОТОВКИ В ПОСЕЛКЕ ЯНТАРНЫЙ

1216 ВОДОИСТОЧНИКОВ, ИЗ НИХ **14,7%** НЕ ОТВЕЧАЮТ
САНИТАРНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

534 ВОДОВОДА, ИЗ НИХ **22,5%** НЕ ОТВЕЧАЮТ
САНИТАРНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

В СГМ ДОБАВЛЕНО **119** МОНИТОРИНГОВЫХ ТОЧЕК



СОСТОЯНИЕ ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

	КОЛИЧЕСТВО ИССЛЕДОВАННЫХ ПРОБ ВОДЫ В 2023	КОЛИЧЕСТВО ПРОБ, НЕ СООТВЕТСТВУЮЩИХ ГИГИЕНИЧЕСКИМ НОРМАТИВАМ		В том числе по		
		абс	%	Органолептическим показателям	Микробиологическим показателям	Санитарно-химическим показателям
ВСЕГО	4765	792	16,7	634 (80%)	96 (12,1%)	614 (77,55)
<i>Багратионовский МО</i>	266	85	31,9	78(91,7%)	7 (8,2%)	69 (81,3%)
<i>Балтийский ГО</i>	121	70	57,9	31 (44,3%)	2 (2,9%)	66 (94,3%)
<i>Гвардейский МО</i>	263	45	17,1	27 (60%)	0	45 (100%)
<i>Гурьевский МО</i>	603	97	16,1	87 (89,7%)	10 (10,3%)	39 (40,2%)
<i>Гусевский ГО</i>	277	46	16,6	41 (89,1%)	7 (17,2%)	46 (100%)
<i>Зеленоградский МО</i>	228	73	32,0	68 (93,2%)	0	63 (86,3%)
<i>Калининград</i>	1145	103	8,9	95 (92,2%)	6 (5,8%)	97 (94,2%)
<i>Краснознаменский МО</i>	115	9	7,8	9 (100%)	0	9 (100%)
<i>Ладушкинский ГО.</i>	67	33	49,3	23 (69,7%)	5(15,2%)	28 (84,8%)
<i>Мамоновский ГО</i>	46	15	32,6	15 (100%)	0	15(100%)
<i>Неманский МО</i>	144	1	0,7	0	0	1 (100%)
<i>Нестеровский МО</i>	196	20	10,2	16 (80%)	0	20 (100%)
<i>Озерский МО</i>	145	36	24,8	19(52,8%)	17 (47,2%)	19 (52,8%)
<i>Полесский МО</i>	123	28	22,8	25 (89,3%)	3 (13,9%)	10 (35,7%)
<i>Правдинский МО</i>	160	45	28,1	42 (93,3%)	3 (6,7%)	39 (86,7%)
<i>Пионерский ГО</i>	75	8	10,6	8 (100%)	0	3 (37,5%)
<i>Славский МО</i>	166	8	4,8	3 (37,5%)	8 (100%)	4 (50%)
<i>Советский ГО</i>	154	0	0	0	0	0
<i>Светловский ГО.</i>	106	19	17,9	7 (36,8%)	14 (73,7%)	5 (26,3%)
<i>Светлогорский ГО</i>	135	25	18,5	21	7	18
<i>Черняховский МО</i>	154	2	1,3	2	0	2
<i>Янтарный ГО</i>	56	24	42,9	17	7	16



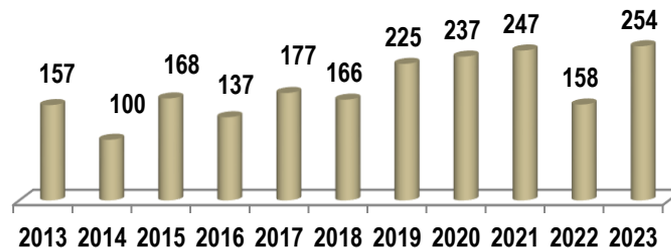


СОСТОЯНИЕ ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

ДОЛЯ ПРОБ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ИЗ РАЗВОДЯЩЕЙ СЕТИ, НЕ СООТВЕТСТВУЮЩИХ ПО МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИМ И САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ (%)



ЧИСЛО ПИСЬМЕННЫХ ОБРАЩЕНИЙ НАСЕЛЕНИЯ НА КАЧЕСТВО ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ И ПИТЬЕВОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ



ДОЛЯ ОБРАЩЕНИЙ НА ПИТЬЕВУЮ ВОДУ И ПИТЬЕВОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ В СТРУКТУРЕ ПИСЬМЕННЫХ ОБРАЩЕНИЙ ПО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМ ВОПРОСАМ

2019	8,8%
2020	6,0%
2021	6,1%
2022	5,7%
2023	8,3%



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ЧИСТАЯ ВОДА»

51885 РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

ЗА ПЕРИОД С 2022-2023 ГОДЫ Внесены

в ЕИАС Роспотребнадзора в рамках СГМ и КНД, что отображено в информационной системе «Интерактивная карта контроля качества питьевой воды в РФ» (ИС ИКК)

СГМ –216 МОНИТОРИНГОВЫХ ТОЧЕК

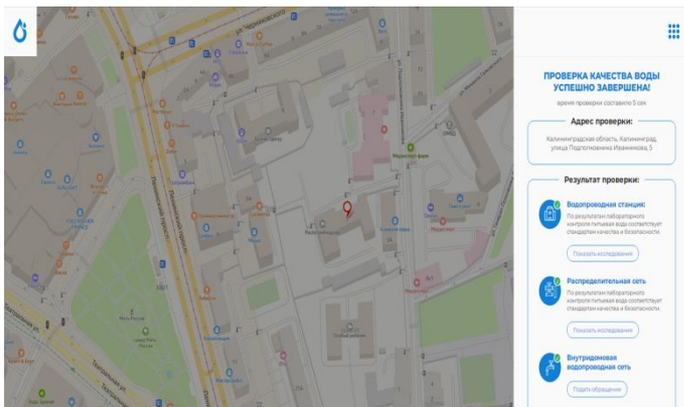
	2022 ГОД	2023 ГОД
ВЫХОД ИЗ ВОДОПРОВОДНОЙ СЕТИ	3297	4193
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СЕТЬ	9690	24966
ВОДОИСТОЧНИКИ	3041	2803
ВСЕГО ИССЛЕДОВАНИЙ	16028	31962

КНД – 3895 ИССЛЕДОВАНИЙ ИЗ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ СЕТИ

	2022 ГОД	2023 ГОД
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СЕТЬ	146	3749



<https://питьеваявода.рус>





МОРАТОРИЙ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ВИДОВ КОНТРОЛЯ ВВЕДЕН ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 10 МАРТА 2022 N 336

МОРАТОРИЙ ДЕЙСТВУЕТ В ОТНОШЕНИИ ВИДОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА), МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРОЛЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА), ПОРЯДОК И ОРГАНИЗАЦИЯ КОТОРЫХ РЕГУЛИРУЕТСЯ:

- Федеральным Законом от 31.07.2020 № 248 Федеральным законом от 31.07.2020 № 248-ФЗ
- Федеральным Законом от 26.12.2008 № 294 Федеральным законом от 26.12.2008 № 294-ФЗ

ОГРАНИЧЕНИЯ НА ПЛАНОВЫЙ КОНТРОЛЬ - ПРОВЕРКИ ТОЛЬКО В ОТНОШЕНИИ ОБЪЕКТОВ КОНТРОЛЯ, ОТНЕСЕННЫХ К КАТЕГОРИЯМ ЧРЕЗВЫЧАЙНО ВЫСОКОГО И ВЫСОКОГО РИСКА.

ЗАПРЕТ НА ПРОВЕДЕНИЕ ПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК В ОТНОШЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ ШКОЛ И ДЕТСКИХ САДОВ, ОБЪЕКТЫ КОНТРОЛЯ КОТОРЫХ ОТНЕСЕНЫ К КАТЕГОРИЯМ ЧРЕЗВЫЧАЙНО ВЫСОКОГО И ВЫСОКОГО РИСКА *(В ОТНОШЕНИИ НИХ МОЖЕТ ПРОВОДИТЬСЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ВИЗИТ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬЮ ОДИН ДЕНЬ, ОТ ПРОВЕДЕНИЯ КОТОРОГО НЕЛЬЗЯ ОТКАЗАТЬСЯ, В СЛУЧАЕ ВЫЯВЛЕНИЯ НАРУШЕНИЙ МОЖЕТ БЫТЬ ВЫДАНО ПРЕДПИСАНИЕ ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ).*



ОСОБЕННОСТИ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ВНЕПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК

ОСНОВАНИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ВНЕПЛАНОВЫХ НАДЗОРНО-КОНТРОЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ	УЧАСТИЕ ОРГАНОВ ПРОКУРАТУРЫ	ВИДЫ КОНТРОЛЯ
Причинение (непосредственная угроза причинения) вреда жизни и тяжкого вреда здоровью		Все виды контроля
Причинение (непосредственная угроза причинения) вреда обороне страны и безопасности государству		Все виды контроля
Возникновение (непосредственная угроза возникновения) чрезвычайной ситуации		Все виды контроля
Выявление индикаторов риска		Все виды контроля
Необходимость проведения выездной проверки, инспекционного визита для оценки исполнения ранее выданного предписания		Все виды контроля
Поручение Президента РФ, председателя Правительства РФ, заместителя председателя Правительства РФ (согласованное с заместителем председателя Правительства РФ – Руководителем Аппарата Правительства РФ)		Все виды контроля
Требование прокурора в рамках надзора за законностью, проводимого по поступившим материалам и обращениям		Все виды контроля
Поступление от контролируемого лица в контрольный орган сведений об исполнении ранее выданного предписания в целях получения (возобновления) разрешения		Все виды контроля
Причинение вреда жизни и тяжкого вреда здоровью, обороне страны и безопасности государства, возникновение чрезвычайных ситуаций на объектах чрезвычайного высокого (высокого) риска, опасных производственных объектов I, II класса опасности, гидротехнических сооружений I, II класса		Все виды контроля



требуется согласование с органами прокуратуры



не требуется согласование с органами прокуратуры



требуется незамедлительно известить органы прокуратуры о проведенном КНМ



МЕРОПРИЯТИЯ ПО КОНТРОЛЮ



ИЗ ПРОЕКТА ПЛАНА ПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК УПРАВЛЕНИЯ НА 2024 ГОД, В Т.Ч. С УЧЁТОМ ИЗМЕНЕНИЙ, ВНЕСЁННЫХ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ ОТ 29.11.2023 №2020 – ИСКЛЮЧЕНО **244** КНМ



КОНТРОЛЬНЫЕ (НАДЗОРНЫЕ) МЕРОПРИЯТИЯ



Наименование показателя	2019	2020	2021	2022	2023
КОНТРОЛЬНЫЕ (НАДЗОРНЫЕ) МЕРОПРИЯТИЯ, ПРОВЕДЕННЫЕ В РАМКАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА №248-ФЗ					
КНМ С ВЗАИМОДЕЙСТВИЕМ С КОНТРОЛИРУЕМЫМ ЛИЦОМ, ИЗ НИХ:	1864	380	643	790	489
- ПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК	354	88	325	642	275
- ВНЕПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК	1510	292	318	148	214
КНМ БЕЗ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С КОНТРОЛИРУЕМЫМ ЛИЦОМ	-	-	-	201	866
МЕРОПРИЯТИЯ, ПРОВЕДЕННЫЕ ВНЕ РАМОК ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА №248-ФЗ					
- ПО РАССЛЕДОВАНИЮ ПРИЧИН И УСЛОВИЙ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	106	33	45	35	48
- ИСПОЛНЕНИЯ ПОСТАНОВЛЕНИЙ ОБ АПД В СООТВЕТСТВИИ СО СТ. 32.12 КОАП РФ	-	-	-	-	3
- АДМИНИСТРАТИВНЫЕ РАССЛЕДОВАНИЯ	74	16	12	1	-
- ПРОВЕРКИ ПРОКУРАТУРЫ С ПРИВЛЕЧЕНИЕМ СПЕЦИАЛИСТОВ УПРАВЛЕНИЯ	232 (10%)	105	186	94	330 (19%)

↓ В 4
раз

↓ В 7
раз



КОНТРОЛЬНЫЕ (НАДЗОРНЫЕ) МЕРОПРИЯТИЯ БЕЗ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

Годы	ВСЕГО КНМ БЕЗ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ	КОЛИЧЕСТВО МЕРОПРИЯТИЙ БЕЗ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ	
		ВЫЕЗДНОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ	НАБЛЮДЕНИЙ ЗА СОБЛЮЖЕНИЕМ
2023 ГОД	866 (УВЕЛИЧЕНИЕ В 4,3 РАЗ)	302 (34,9%)	564 (65,1%)
2022 ГОД	201	31 (15,4%)	170 (84,6%)



ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

	2022	2023	ДИНАМИКА
ВСЕГО	2845	6288	+2,2 РАЗА
<input type="checkbox"/> ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ВИЗИТЫ	283 (10%)	880 (14,0%) ИЗ НИХ 55,3% ПО ПОСТАНОВЛЕНИЮ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ №336 (ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ДЕТСКИЕ САДЫ И ШКОЛЫ)	+ 3,1 РАЗА
<input type="checkbox"/> ОБЪЯВЛЕНИЕ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЙ	879 (30,9%)	1803 (28,7%)	+ 2,1 РАЗА
<input type="checkbox"/> КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ	1348 (47,3%)	2870 (45,6%)	+ 2,1 РАЗА
<input type="checkbox"/> ИНФОРМИРОВАНИЕ	335 (11,8%)	735 (11,7%)	+2,2 РАЗА
СООТНОШЕНИЕ ПРОВЕДЕННЫХ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕМ) ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМ МЕРОПРИЯТИЯМ	КОЛИЧЕСТВА КНМ (С К 1:3,6	1:12,8	

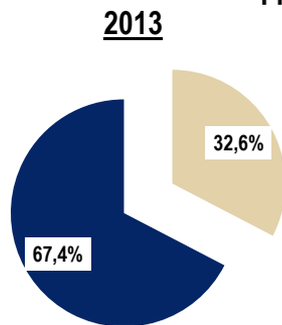


РАССМОТРЕНИЕ ОБРАЩЕНИЙ ГРАЖДАН

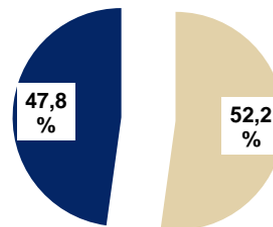
ДИНАМИКА ОБРАЩЕНИЙ ГРАЖДАН, ПОСТУПИВШИХ В УПРАВЛЕНИЕ РОСПОТРЕБНАДЗОРА ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА 2013-2023



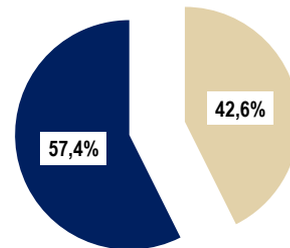
СТРУКТУРА ОБРАЩЕНИЙ ГРАЖДАН, в 2013, 2020, 2023 , в %



2020



2023





РАССМОТРЕНИЕ ОБРАЩЕНИЙ ГРАЖДАН

2153 ОБРАЩЕНИЙ
ПО САНИТАРНО-
ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМ ВОПРОСАМ

- НЕБЛАГОПРИЯТНЫЕ УСЛОВИЯ ПРОЖИВАНИЯ - **25,3%**
- РАЗЪЯСНЕНИЕ МЕР ПРОФИЛАКТИКИ - **8,1%**
- ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ - **7,8%**
- РЕАЛИЗАЦИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ - **11,6%**
- СБОР, ХРАНЕНИЕ И ЗАХОРОНЕНИЕ ОТХОДОВ - **7,3%**

5052
ОБРАЩЕНИЯ



2899 ОБРАЩЕНИЙ
ПО ВОПРОСАМ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

- НА УСЛУГИ - **53,7%**
- НА ТОВАРЫ - **46,3%**



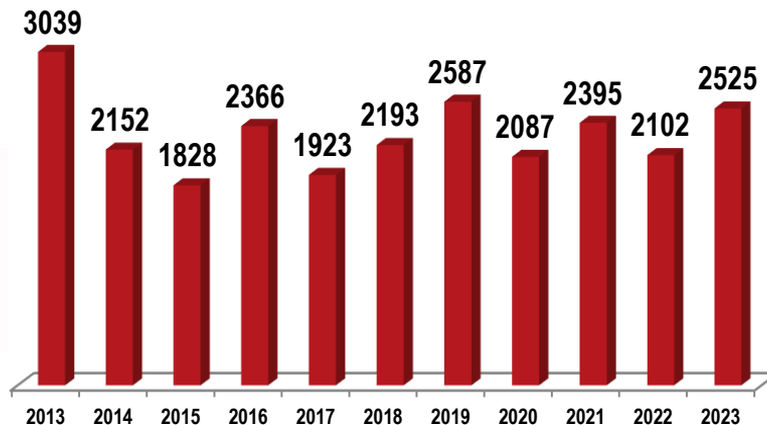


ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УСЛУГИ

- ❑ ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ
- ❑ ВЫДАЧА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ЗАКЛЮЧЕНИЙ НА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ПРОЕКТЫ
- ❑ ВЫДАЧА ЛИЦЕНЗИИ НА РАБОТУ С ВОЗБУДИТЕЛЯМИ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ 3-4 ГРУПП ПАТОГЕННОСТИ
- ❑ ВЫДАЧА ЛИЦЕНЗИИ НА РАБОТУ С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ
- ❑ ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ
- ❑ ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ
- ❑ ВЫДАЧА СУДОВЫХ САНИТАРНЫХ СВИДЕТЕЛЬСТВ
- ❑ РЕГИСТРАЦИЯ УВЕДОМЛЕНИЙ О НАЧАЛЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
- ❑ ВЫДАЧА РЕШЕНИЙ ОБ УСТАНОВЛЕНИИ, ИЗМЕНЕНИИ ИЛИ ПРЕКРАЩЕНИИ САНИТАРНО-ЗАЩИТНЫХ ЗОН



ДИНАМИКА ЧИСЛА ОКАЗАННЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ



9,2% ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ ОКАЗАНО В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ И МФЦ



ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ ДЕЗИНФЕКЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

29 МАЯ 2023 г. ПРИНЯТ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН №194-ФЗ
« О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН
«О ЛИЦЕНЗИРОВАНИИ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»
И СТАТЬЮ 44 ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА «О САНИТАРНО-
ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМ БЛАГОПОЛУЧИИ НАСЕЛЕНИЯ»

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН ВСТУПАЕТ В СИЛУ
С АПРЕЛЯ 2024 ГОДА

УСЛУГИ, ПОДЛЕЖАЩИЕ ЛИЦЕНЗИРОВАНИЮ

- ДЕЗИНФЕКЦИЯ
- ДЕЗИНСЕКЦИЯ
- ДЕРАТИЗАЦИЯ
- КАМЕРНАЯ ДЕЗИНФЕКЦИЯ И ДЕЗИНСЕКЦИЯ



ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ
УСТАНОВЛЕНЫ В ПОЛОЖЕНИИ ПО ЛИЦЕНЗИРОВАНИЮ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ДЕЗИНФЕКЦИИ, ДЕЗИНСЕКЦИИ
И ДЕРАТИЗАЦИИ

- НАЛИЧИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ
- НАЛИЧИЕ В ШТАТЕ ОБУЧЕННОГО ПЕРСОНАЛА
- НАЛИЧИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

ВЫДАЧА ЛИЦЕНЗИИ БУДЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ НА ОСНОВАНИИ
ОЦЕНКИ ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ДОКУМЕНТОВ И ВЫЕЗДНОЙ ОЦЕНКИ

КОНТРОЛЬ ЗА ЛИЦЕНЗИАТАМИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ФОРМЕ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПОДТВЕРЖДЕНИЯ
СООТВЕТСТВИЯ ЛИЦЕНЗИАТА ЛИЦЕНЗИРУЕМЫМ ТРЕБОВАНИЯ 1 РАЗ В 3 ГОДА



СУДЕБНАЯ ЗАЩИТА ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ЗА 2018-2023

137
В ЗАЩИТУ
НЕОПРЕДЕЛЕННОГО
КРУГА
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ



255
ИСКОВ В СУД

118
В ЗАЩИТУ
КОНКРЕТНОГО
ПОТРЕБИТЕЛЯ



ВО ВНЕСУДЕБНОМ ПОРЯДКЕ УПРАВЛЕНИЕМ
УРЕГУЛИРОВАНО

937 ИМУЩЕСТВЕННЫХ СПОРА.
ПОТРЕБИТЕЛЯМ ВОЗВРАЩЕНО БОЛЕЕ
10,897 МЛН РУБЛЕЙ



Некачественная бытовая техника



Некачественная мебель и просрочка исполнения



Возврат косметики, купленной в кредит



Защита прав авто владельцев



Навязанные и некачественно оказанные услуги

667

ЗАКЛЮЧЕНИЙ
ПО ДЕЛАМ В ЗАЩИТУ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

ВЫНЕСЕНЫ СУДЕБНЫЕ РЕШЕНИЯ В ПОЛЬЗУ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ НА СУММУ БОЛЕЕ **35,6** МЛН.
РУБЛЕЙ



КОНТРОЛЬ МАРКИРОВКИ ПРОДУКЦИИ В ОБОРОТЕ

9 видов товаров **33** индикатора риска



ТАБАК



ШУБЫ



ОБУВЬ



ФОТОАППАРАТУРА



ШИНЫ И ПОКРЫШКИ



ТОВАР ЛЁГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



ДУХИ И ТУАЛЕТНАЯ ВОДА



МОЛОЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ



ПИТЬЕВАЯ ВОДА

С 01.09.2023 ИЗМЕНЕНИЯ В СТАТЬЮ ЗАКОНА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 07.02.1992 №2300-1 «О ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ» (В ПРЕДМЕТ НАДЗОРА ВКЛЮЧЕНО СОБЛЮДЕНИЕ ПРОДАВЦАМИ И ВЛАДЕЛЬЦАМИ АГРЕГАТОРОВ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ К МАРКИРОВКЕ ТОВАРОВ СРЕДСТВАМИ ИДЕНТИФИКАЦИИ)

ПРИНЯТЫ ИЗМЕНЕНИЯ В ПОЛОЖЕНИЕ О ФЕДЕРАЛЬНОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ КОНТРОЛЕ (НАДЗОРЕ) В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ (ВСТУПИЛИ В СИЛУ 20.10.2023)

УТВЕРЖДЕНО 33 ИНДИКАТОРА РИСКА (ДЕЙСТВУЮТ С 03.11.2023)-ПРИКАЗ РОСПОТРЕБНАДЗОРА №635 ОТ 14.09.2023



УТВЕРЖДЕНО 2 ПЕРЕЧНЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ РОСПОТРЕБНАДЗОРА (ПО РАБОТЕ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА)-РАСПОРЯЖЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 27 АВГУСТА 2022 №244-Р И ОТ 15.02 2023 №345-Р

ВНЕСЕНО 350 ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ В РЕЕСТР (РОТ) В СООТВЕТСТВИИ С ПРАВИЛАМИ МАРКИРОВКИ ТОВАРОВ СРЕДСТВАМИ ИДЕНТИФИКАЦИИ



КОНТРОЛЬ МАРКИРОВКИ ПРОДУКЦИИ В ОБОРОТЕ В 2023 ГОДУ

615 ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЙ О НЕДОПУСТИМОСТИ НАРУШЕНИЙ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ К МАРКИРОВКЕ



702 КОНСУЛЬТИРОВАНИЯ И ИНФОРМИРОВАНИЯ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ, РЕАЛИЗУЮЩИХ ТОВАРЫ, ПОДЛЕЖАЩИЕ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ МАРКИРОВКЕ СРЕДСТВАМИ ИДЕНТИФИКАЦИИ

52 ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ВИЗИРОВ В ОТНОШЕНИИ ЛИЦ, РЕАЛИЗУЮЩИХ ТОВАРЫ, ПОДЛЕЖАЩИЕ МАРКИРОВКЕ СРЕДСТВАМИ ИДЕНТИФИКАЦИИ

50 ИСКОВ В СУД О ПРИЗНАНИИ ДЕЙСТВИЙ КОНТРОЛИРУЕМЫХ ЛИЦ, ВЫРАЗИВШИХСЯ В НЕСОБЛЮДЕНИИ ТРЕБОВАНИЙ К МАРКИРОВКЕ, ПРОТИВОПРАВНЫМИ В ОТНОШЕНИИ НЕОПРЕДЕЛЕННОГО КРУГА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

9 ВНЕПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК С ВЗАИМОДЕЙСТВИЕМ ПО 7 ИНДИКАТОРАМ РИСКА (ТАБАЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ, МОЛОЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ, ШУБЫ, ТОВАРЫ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ.

ВЫЯВЛЕНЫ НАРУШЕНИЯ:

СТАТЬЯ 14.43 КОАП РФ- НАРУШЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА

СТАТЬЯ 14. 53 КОАП РФ –ОГРАНИЧЕНИЯ ТОРГОВЛИ

СТАТЬЯ 15.12. КОАП РФ- ОТСУТСТВИЕ СРЕДСТВ ИДЕНТИФИКАЦИИ

СТАТЬЯ 14.15 КОАП РФ-НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ПРОДАЖИ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ТОВАРОВ.



ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА 2024 ГОД

- ❑ РЕАЛИЗАЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ И ДОКУМЕНТОВ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ, В Т.Ч. УЧАСТИЕ В РАМКАХ ВОЗЛОЖЕННЫХ ПОЛНОМОЧИЙ В РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ «ДЕМОГРАФИЯ», «ЭКОЛОГИЯ», «ЖИЛЬЕ И ГОРОДСКАЯ СРЕДА», «МЕЖДУНАРОДНАЯ КООПЕРАЦИЯ И ЭКСПОРТ» И ВХОДЯЩИХ В ИХ СОСТАВ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ «УКРЕПЛЕНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ», «ФОРМИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ МОТИВАЦИИ ГРАЖДАН К ЗДОРОВОМУ ОБРАЗУ ЖИЗНИ, ВКЛЮЧАЯ ЗДОРОВОЕ ПИТАНИЕ И ОТКАЗ ОТ ВРЕДНЫХ ПРИВЫЧЕК», «СТАРШЕЕ ПОКОЛЕНИЕ», «ЧИСТАЯ ВОДА» И «ЧИСТЫЙ ВОЗДУХ», «ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА», «ЭКСПОРТ ПРОДУКЦИИ АПК», ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА «САНИТАРНЫЙ ЩИТ СТРАНЫ – БЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ (ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ, ВЫЯВЛЕНИЕ, РЕАГИРОВАНИЕ)», РЕАЛИЗУЕМОГО В РАМКАХ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ «РАЗВИТИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ» И ДР.
- ❑ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРАКТИКИ ПРИМЕНЕНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА, РЕГУЛИРУЮЩЕГО ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА). РЕАЛИЗАЦИЯ ПРИНЦИПОВ ИНФОРМАЦИОННОЙ ОТКРЫТОСТИ ДЛЯ БИЗНЕС-СООБЩЕСТВА.
- ❑ ПЛАНИРОВАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ КОНТРОЛЬНОЙ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С УЧЁТОМ РИСК-ОРИЕНТИРОВАННОГО ПОДХОДА.
- ❑ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ В ЦЕЛЯХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТАБИЛЬНОЙ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ., В Т.Ч. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ КОНТРОЛЯ ЗА ОРГАНИЗАЦИЕЙ И ПРОВЕДЕНИЕМ ИММУНОПРОФИЛАКТИКИ НАСЕЛЕНИЯ В РАМКАХ НАЦИОНАЛЬНОГО КАЛЕНДАРЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК И КАЛЕНДАРЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК ПО ЭПИДЕМИЧЕСКИМ ПОКАЗАНИЯМ, ЗА ДОСТИЖЕНИЕМ И ПОДДЕРЖАНИЕМ ТРЕБУЕМЫХ УРОВНЕЙ ОХВАТА ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМИ ПРИВИВКАМИ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ В ДЕКРЕТИРОВАННЫХ ВОЗРАСТАХ, СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ КОМПЛЕКСА ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ В ЦЕЛЯХ СНИЖЕНИЯ ИНТЕНСИВНОСТИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ, ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ЗАВОЗА ОПАСНЫХ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ, РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПРИРОДНО-ОЧАГОВЫХ И ЗООНОЗНЫХ БОЛЕЗНЕЙ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКОЙ ГОТОВНОСТИ В ЦЕЛЯХ ОПЕРАТИВНОГО РЕАГИРОВАНИЯ НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО ХАРАКТЕРА.
- ❑ ОПТИМИЗАЦИЯ И РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ЛАБОРАТОРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ ЛАБОРАТОРИЙ.



ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА 2024 ГОД

- ❑ **СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА) В ЦЕЛЯХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ЛЮДЕЙ, В Т.Ч. ЗА КАЧЕСТВОМ И БЕЗОПАСНОСТЬЮ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ, ПРОДУКТАМИ ПИТАНИЯ, УСЛОВИЯМИ ВОСПИТАНИЯ, ОБУЧЕНИЯ И ПИТАНИЯ ДЕТЕЙ, УСЛОВИЯМИ ПРОЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ, СОЗДАНИЕМ ЗДОРОВЫХ И БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ ТРУДА, ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ, ЗА ФАКТОРАМИ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ, ОКАЗЫВАЮЩИМИ ВЛИЯНИЕ НА ЗДОРОВЬЕ ГРАЖДАН. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ В УСЛОВИЯХ НОВЫХ УГРОЗ, СВЯЗАННЫХ С ВЛИЯНИЕМ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИХ (ХИМИЧЕСКОЙ, ФИЗИЧЕСКОЙ И БИОЛОГИЧЕСКОЙ ПРИРОДЫ), СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ, УСЛОВИЯМИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ФАКТОРАМИ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ И ОБРАЗА ЖИЗНИ.**
- ❑ **СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО НАДЗОРА В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ В ЦЕЛЯХ СОДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕНИЮ ГАРАНТИРОВАННОГО УРОВНЯ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, В Т.Ч. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОГО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ В АДМИНИСТРАТИВНОМ, ДОСУДЕБНОМ И СУДЕБНОМ ПОРЯДКЕ. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ КОНТРОЛЬНОЙ (НАДЗОРНОЙ) ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ИНДИКАТОРОВ РИСКА НАРУШЕНИЙ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ. ПРОДОЛЖЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ КОМПЛЕКСА ПРЕВЕНТИВНЫХ МЕР, В ТОМ ЧИСЛЕ ЗА СЧЁТ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ И КОНТРОЛИРУЕМЫХ ЛИЦ.**
- ❑ **РАЗВИТИЕ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА И РЕАЛИЗАЦИЯ КОМПЛЕКСА МЕР ПО МИНИМИЗАЦИИ КОРРУПЦИОННЫХ РИСКОВ И ПРЕДПОСЫЛОК ВОЗНИКНОВЕНИЯ КОНФЛИКТА ИНТЕРЕСОВ.**
- ❑ **СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ПРЕДОСТАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ И РАЗРЕШИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРИ РАЗВИТИИ И ВНЕДРЕНИИ ЦИФРОВЫХ ИНСТРУМЕНТОВ.**
- ❑ **УЧАСТИЕ В МЕРОПРИЯТИЯХ ПО РАЗВИТИЮ ЦИФРОВЫХ РЕШЕНИЙ (ИНСТРУМЕНТОВ) И ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ, НЕ СОДЕРЖАЩЕЙ СВЕДЕНИЯ, СОСТАВЛЯЮЩИЕ ГОСУДАРСТВЕННУЮ ТАЙНУ.**
- ❑ **ОПТИМИЗАЦИИ СЕРВИСНЫХ ДОКУМЕНТАЦИОННЫХ И ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ПРОЦЕССОВ С ЦЕЛЬЮ ЭКОНОМИИ ВРЕМЕНИ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ВОЗЛОЖЕННЫХ ФУНКЦИЙ И ЗАДАЧ.**
- ❑ **ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ЕДИНОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ.**