

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ «ВСЕВОЛОЖСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН»
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
от 01.04.2011 г. № 579, г. Всеволожск

«Об проведении иммунизации взрослого
населения Всеволожского района против
гепатита «В» в 2011 году»

В целях завершения иммунизации взрослого населения Всеволожского района против гепатита В контингентов 2010 года, иммунизации взрослого населения против гепатита В контингентов 2011 года, в соответствии с обращением Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области от 15.03.2011 г. № 47-01-03-939/11 администрация муниципального образования «Всеволожский муниципальный район» Ленинградской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить сетевой план-график завершения иммунизации взрослого населения Всеволожского района против гепатита В в рамках НП «Здоровье» в 2011 году (Приложение № 1).
2. Утвердить численность контингентов взрослого населения, подлежащего иммунизации против гепатита В в рамках НП «Здоровье» в 2011 году (Приложение № 2).
3. Возложить персональную ответственность на руководителей предприятий всех форм собственности за организацию проведения иммунизации сотрудников подведомственных учреждений и предприятий.
4. Главному врачу МУЗ «Всеволожская ЦРБ» К.В. Шипачеву:
 - 4.1. Обеспечить проведение иммунизации взрослого населения против гепатита В.
 - 4.2. Еженедельно представлять информацию о ходе проведения иммунизации.
5. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации по здравоохранению и социальному развитию Фролову Е.И.

**С.В. ЛАДЫГИН, и.о. главы администрации,
заместитель главы администрации**

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 к постановлению № 579 от «01» апреля 2011 г.
Численность контингентов взрослого населения Всеволожского
района, подлежащего иммунизации против гепатита «В» в рамках ПНП
«Здоровье» в 2011 году

Наименование ЛПУ	Подлежат иммунизации
МУЗ «Всеволожская ЦРБ»	400
Морозовская ГБ	200
Краснозвездинская поликлиника	100
Амб. Невская Дубровка	150
Амб. Романовка	150
Амб. Щеглово	80
Амб. Заневский Пост	80
Амб. Рахья	50
Амб. Колтуши	200
Амб. Разметелево	90
МУЗ «Токсовская РБ»	350
Амб. Мурино	200
Амб. Бугры	100
Амб. Вартемяги	200
Амб. Лесколово	250
Сертоловская ГБ	400
ВСЕГО:	3000

Приложение № 1 к постановлению № 579 от «01» апреля 2011 г.

Сетевой план-график завершения вакцинации против гепатита «В» взрослого населения
Всеволожского района контингентов 2010 года

		Всего	Всеволожская поликлиника	Токсовская РБ	Амб. Мурино	Амб. Бугры	Сертоловская ЦГБ	Амб. Вартемяги	Амб. Лесколово	Краснозвездинская пол-ка	Морозовская ГБ	Амб. Н-Дубровка	Амб. Романовка	Амб. Рахья	Амб. Щеглово	Амб. Разметелево	Амб. З.Пост	Амб. Колтуши
План		3500	790	400	300	150	700	100	130	50	140	140	150	50	50	100	50	200
Получили вакцинацию	V1	1265	358	146	22	74	336	45	--	47	55	--	11	45	8	49	56	13
	V2	929	201	144	7	47	336	33	--	32	34	--	3	--	--	44	48	--
	V3	240	--	7	4	--	170	15	--	--	--	--	--	--	--	14	30	--
Подлежат вакцинации в 2011 г.	V1	2241	432	254	278	76	364	55	130	3	85	140	139	5	42	51	--	187
	V2	2577	589	256	293	103	364	67	130	18	106	140	147	50	50	56	8	200
	V3	3266	790	393	296	150	530	85	130	50	140	140	150	50	50	56	26	200
Апрель	V1	1220	216	127	139	76	182	55	80	3	50	70	70	5	22	30	--	95
	V2	336	157	2	15	27	--	12	--	15	21	--	8	45	8	5	8	13
	V3	446	172	138	18	--	54	13	--	--	24	--	--	--	--	21	1	5
Май	V1	1021	216	127	139	--	182	--	50	--	35	70	69	--	20	21	--	92
	V2	1220	216	127	139	76	182	55	80	3	50	70	70	5	22	30	--	95
	V3	163	87	--	--	--	47	--	--	16	--	--	--	--	--	9	1	3
Июнь	V1																	
	V2	1021	216	127	139	--	182	--	50	--	35	70	69	--	20	21	--	92
	V3	166	44	--	--	--	65	1	--	27	1	--	--	25	--	--	--	3
Июль	V1																	
	V2																	
	V3	162	33	1	--	74	--	--	--	4	18	--	3	20	4	2	2	1
Август	V1																	
	V2																	
	V3	84	22	--	--	--	--	16	--	--	12	--	8	--	4	3	18	1
Сентябрь	V1																	
	V2																	
	V3	4															4	
Октябрь	V1																	
	V2																	
	V3	1220	216	127	139	76	182	55	80	3	50	70	70	5	22	30	--	95
Ноябрь	V1																	
	V2																	
	V3	1021	216	127	139	--	182	--	50	--	35	70	69	--	20	21	--	92

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ
МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Кадастровым инженером С. Л. Косякиным, ООО «Сфера», адрес: 195265, Санкт-Петербург, Гражданский пр., д. 111, офис 608-А, тел.: (812) 532-58-12, 716-75-78, e-mail:s-kosyakin@yandex.ru, в отношении земельного участка, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, массив Грузино, СНТ «Протон», участок № 30, выполняются кадастровые работы по уточнению местоположения границ земельного участка.

Заказчиком кадастровых работ является Агафонов А. И.

Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования местоположения границ состоится в 12 часов 00 минут 16 мая 2011 года по адресу: 195265, Санкт-Петербург, Гражданский проспект, д. 111, офис 608-А.

С проектом межевого плана земельных участков можно ознакомиться по адресу: 195265, Санкт-Петербург, Гражданский проспект, д. 111, офис 608 А.

Возражения по проекту межевого плана и требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 13 апреля 2011 года по 13 мая 2011 года по адресу: 195265, Санкт-Петербург, Гражданский проспект, д. 111, офис 608-А.

Смежный земельный участок, с правообладателем которого требуется

согласовать местоположение границ: Ленинградская область, Всеволожский район, массив Грузино, СНТ «Протон», участок № 31.

При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документ о правах на земельный участок.

Ваше отсутствие не является препятствием для согласования границ земельного участка.

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ
МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Главным инженером Девяткиной Анной Борисовной, ООО «ГеоКад», адрес: Ленинградская область, г. Всеволожск, Октябрьский пр., д. 108, пом. 41, тел.: 8 (813-70) 20-189, e-mail: 2geokad@rambler.ru, в отношении земельного участка, расположенного по адресу: Ленинградская область, г. Всеволожск, ул. Крылова, участок № 40, выполняются кадастровые работы по уточнению местоположения границ земельного участка.

Заказчиком кадастровых работ является администрация МО «Город Всеволожск» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, тел.: 8 (813-70) 43-602, адрес: Ленинградская область, г. Всеволожск, Колтушское шоссе, д. 138.

Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования местоположения границ состоится в 17 часов 00 минут 13 мая 2011 года по адресу: Ленинградская область, г. Всеволожск, Октябрьский пр., д. 108, пом. 41.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: Ленинградская область, г. Всеволожск, Октябрьский пр., д. 108, пом. 41.

Возражения по проекту межевого плана и требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 13 апреля 2011 года по 13 мая 2011 года по адресу: Ленинградская область, г. Всеволожск, Октябрьский пр., д. 108, пом. 41.

Смежный земельный участок, с правообладателем которого требуется согласовать местоположение границы: Ленинградская область, г. Всеволожск, ул. Державинская, участок № 45.

При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документ о правах на земельный участок.

Ваше отсутствие не является препятствием для согласования границ земельного участка.

А. Б. ДЕВЯТКИНА, главный инженер ООО «ГеоКад»

СООБЩЕНИЕ

Уважаемые члены садоводческого некоммерческого товарищества «ПОЛЯНА», 23 апреля 2011 г. (суббота), в 15.00, состоится Общее собрание членов СНТ «ПОЛЯНА».

Место проведения: Ленинградская область, Всеволожский район, п. Невская Дубровка, ул. Школьная, д. 17-а (в вестибюле МОБУ «Дубровская СОШ»).

Инициатор собрания: Правление СНТ «ПОЛЯНА».

Повестка: Очередное собрание.

В. Г. КОНДРАТ, председатель собрания, тел. 8-921-577-93-00.

Наведём порядок вместе

Во Всеволожске с 11 апреля по 11 мая будет проводиться месячник по благоустройству, озеленению, цветочному оформлению прилегающих территорий предприятий, организаций, учреждений, жилищного фонда, строительных объектов, мест массового отдыха населения, независимо от форм собственности.

Уважаемые жители города Всеволожска! В рамках месячника по благоустройству 23 апреля будет проведен общегородской субботник. Давайте вместе наведем порядок во дворах своих домов, на детских и спортивных площадках!
Администрация МО «Город Всеволожск»

Пресс-курьер

Слепому лечат с помощью
стволовых клеток

Японские исследователи впервые в истории науки вплотную подошли к клиническому применению стволовых клеток для лечения человека, в частности слепоты и других проблем со зрением. Такого успеха добилась группа специалистов Комплексного центра изучения зарождения и репродукции жизни при Национальном институте естественных наук во главе с Нарие Такахаси, сообщает токийская печать.

Из стволовой клетки, полученной из кожного покрова обезьяны – крабоеда, исследователи смогли вырастить фрагмент ее глазной сетчатки размером один на два миллиметра. Затем он был пересажен на тыльную сторону сетчатки того же животного. Как сообщила исследовательская группа, после эксперимента прошло уже два месяца, каких-либо отклонений не обнаружено.

Ранее специалисты японского Университета Кэйо успешно применили стволовые клетки обезьяны для лечения повреждений позвоночника у человека. Однако при этом им не удалось добиться полного превращения исходного материала в нервную ткань. В то же время группа Такахаси смогла впервые добиться законченной трансформации стволовых клеток в клетки сетчатки глаза. За контрольными обезьянами они намерены наблюдать в течение года, фиксируя возможные проблемы с трансплантацией, например, реакцию отторжения. В случае успеха, с 2013 года группа Такахаси намерена начать первые в мире клинические эксперименты с участием людей, направленные на лечение слепоты и ослабления зрения. Работы будут проходить в Центре передовой медицины в городе Кобе.

В Швеции и выграм хорошо

Популяция шведских выдр снова начала расти, констатируют биологи. За последние 30 лет их поголовье увеличилось в 4 раза – с около 500 особей в начале 1980-х годов до нынешних 2 тыс. Причиной такого положительного явления стал запрет на применение в королевстве таких ядовитых веществ как ПХД (полихлорированные дифенилы) и ДДТ (дихлор-дифенил-трихлорэтан). Первые были запрещены в 1970-е годы, вторые – немного раньше, в 1969 году.

В 1950-е годы поголовье шведских выдр неуклонно сокращалось, причем не только за счет присутствия химикатов в окружающей среде, но и в результате активной охоты на них. Эффект от запрета ПХД проявился в начале 1990-х годов, когда содержание этого вещества в природе сократилось на треть. У выдр заметно возросла репродуктивная способность, к тому же сказалась "свежая кровь" норвежских выдр, специально выпущенных в шведские водоемы.

Еще несколько лет назад эти животные обитали всего лишь в нескольких северных районах Швеции, теперь же их можно найти и в других частях страны.