Гомель. Рекомендации по сбору ртути.

Даже обычный небольшой градусник, содержащий около 3-х грамм ртути, может превратиться из измерительного прибора в настоящую проблему.

Ртуть относится к классу чрезвычайно опасных веществ. Её пары вызывают тяжелые отравления, особенно в соединении с другими металлами, поражают нервную систему, почки, другие внутренние органы. Особенно опасно длительное воздействие паров ртути, которые могут появиться даже из маленьких капелек металла, закатившегося в щели.

Работники МЧС напоминают:

- Если Вы разбили градусник, в первую очередь выведите всех людей в другую комнату. Откройте окно для проветривания, при этом помните, что сквозняк можно организовать лишь после завершения уборки.
- Если ртуть раскатилась по столу или полу, не пытайтесь вытереть ее тряпкой это приведет лишь к размазыванию вещества и увеличению поверхности испарения.
 - При сборе ртути обязательно используйте резиновые перчатки.

Для сбора ртути приготовьте: наполненную водой банку с плотной крышкой, обыкновенную кисточку, резиновую грушу, бумажный конверт, лейкопластырь, мокрую газету, тряпку и раствор марганцовки.

Соберите все осколки стекла (фрагменты прибора) и поместите в емкость с водой. При помощи кисточки можно собрать самые крупные шарики ртути в бумажный конверт. Затем втяните в резиновую грушу более мелкие шарики, а самые мелкие капельки "наклейте" на лейкопластырь или скотч. Внимательно осмотрите швы, стыки, плинтуса. Всю собранную ртуть поместите в банку с водой и плотно закройте ее.

Если ртуть попала на ковер, его необходимо свернуть и вынести на улицу, выбить и проветривать в течение 2-3 дней;

После проведите влажную уборку комнаты. Для обработки пола используют раствор марганцовки или мыльно-содовый раствор (40 г мыла и 50 г соды на 1 л воды). Тщательно промойте раствором для специальной обработки все поверхности, на которые могла попасть ртуть.

После влажной уборки проветрите помещение.

Собранные отходы отнесите в ближайшую аварийно-спасательную часть МЧС.

Помните, при самостоятельной уборке ртути НЕЛЬЗЯ:

Использовать пылесос или веник (щетку) для сбора ртути!

Ворсинки щетки (веника) дробят капли ртути, увеличивая площадь загрязнения. Использование пылесоса увеличивает скорость образования паров ртути и их распространение по помещению. А загрязненный ртутью пылесос превращается в источник образования паров ртути при каждом включении!

Выливать ртуть в раковину, унитаз, ведро или контейнер для мусора!

При попадании в систему канализации капли ртути оседают на дне санитарнотехнического оборудования (унитазов, раковин), а также в коленах (изгибах) трубопроводов, откуда их крайне трудно извлечь.

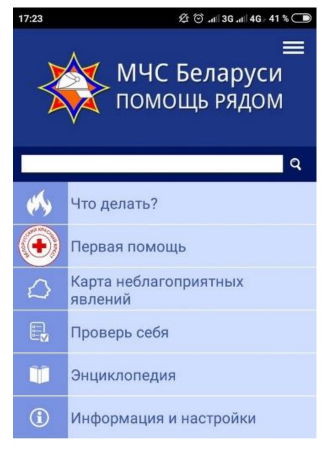
!А о том, как действовать в различных чрезвычайных ситуациях, в которые может попасть человек, в том числе как собрать разбившейся градусник, Вам всегда подскажет мобильное приложение «МЧС Беларуси: Помощь рядом»! https://play.google.com/store/apps/details?id=by.alfasoft.mchs_help_nearby&hl=ru

Информация о работе пунктов сбора ртути и ртутьсодержащих отходов, функционирующих на территории города Гомеля

Перечень принимаемых	Наименование объекта,	Режим работы
ртутьсодержащих отходов	ведомственная	
	принадлежность, адрес,	
	контактная информация	
неповрежденные отработанные	аптека № 79, УП «Фармация»,	
ртутные термометры	г.Гомель ул. Катунина, 24,	ПнПт.: 8.00-20.00
	т.(375232) 71-03-66, 71-03-77	Сб., Вс.: - 8.00-17.00
неповрежденные отработанные	аптека № 165, УП	
ртутные термометры	«Фармация», г.Гомель ул.	П П 0 00 21 00
	Быховская, 115, т.(375232) 28 37 62, 28 37 63	ПнПт.:8.00-21.00 Сб.: 9.00-17.30
неповрежденные отработанные		Cu., 3.00-17.30
_	аптека № 180, УП «Фармация», г.Гомель ул.	ПнПт.:8.00-19.00
ртутные термометры	Кожара, 2, т.(375232) 302634	Сб.: 9.00-17.00
неповрежденные отработанные	аптека № 4, УП «Фармация»,	
ртутные термометры	г.Гомель ул. Ильича, 87а,	ПнПт.: 8.00-20.00
promote replications	т.(375232) 36 44 39, 37 30 82	Сб., Вс.: - 8.00-17.00
ртутьсодержащие лампы, в т.ч.	КЖРЭУП «Сельмашевское»,	ПнПт.:8.30-17.30.
энергосберегающие	ЖКХ, г.Гомель ул.	обед с 13.00 до
	Космонавтов, 15, т.(375232) 63	14.00, выходной:
	36 00, 115	Сб., Вс.
ртутьсодержащие лампы, в т.ч.	ЖЭУ №3 КЖРЭУП	ВтСб.:8.30-17.30.
энергосберегающие	«Центральное», ЖКХ, г.Гомель, ул.Волотовская, 28,	обед с 13.00 до 14.00, выходной:
	т.(375232) 71 61 46, 115	Пн., Bc.
ртутьсодержащие лампы, в т.ч.	Участок КЖРЭУП	ПнПт.:8.30-17.30.
энергосберегающие	«Железнодорожное», ЖКХ,	обед с 12.00 до
энергосоерегающие	г.Гомель ул. Троллейбусная, 5,	13.00, выходной:
	т.(375232) 60 52 08, 115	Сб., Вс.
ртутьсодержащие приборы с	Гомельский цех OAO	ПнЧт.:8.00-17.00.
неповрежденной ртутной	«Белцветмет», г. Гомель ул.	обед с 13.00 до
системой	Могилевская, 2а т.(375232) 30	14.00, Πτ.: 8.00-
	60 27, 30 60 28	16.00 выходной:
токсичные отходы 1 и 2 класса	КУП «Комплекс по	Сб., Вс. ПнПт.: 8.30-17.30,
опасности	переработке токсичных	обед с 13.00 до
(в т.ч. ртутьсодержащие)	промышленных отходов	14.00
(прием ртутьсодержащих	Гомельской области»,	
отходов осуществляется от	г.Гомель,	
организаций), при условии	ул. Крестьянская, 31,	
предварительного согласования	т.8(0232) 70-05-85, 70-05-58	
размещения отходов и упаковки		
отходов в специальные		
контейнеры		

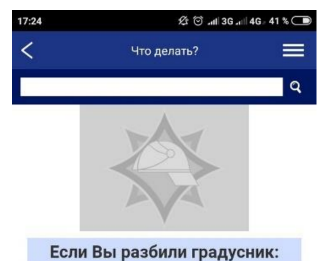






www.112.by





- выведите всех людей в другую комнату. Откройте окна для проветривания (при этом помните, что сквозняк можно организовать лишь после того, как вы завершите уборку)
- если ртуть раскатилась по столу или полу, не пытайтесь вытереть ее тряпкой - это приведет лишь к размазыванию вещества и увеличению поверхности испарения

Для сбора ртути приготовьте:

