

# АСТОМ

гид по активной жизни

Весна-лето 2022

- Поздравления ветеранов ВОВ - патриотическая акция «АСТОМ»
- Новый отечественный производитель средств ухода за стомой «ГемаТех»
- Поздравление с юбилеем профессора П.В. Царькова
- Новости регионов
- Юридическая информация



# АСТОМ

Региональная общественная организация  
инвалидов стомированных больных «АСТОМ»

*Мы вместе с вами 29 лет*

Телефон горячей линии: 8 800 250 23 43

На нашем сайте [www.astom.ru](http://www.astom.ru) — врачи и специалисты в области  
**КОЛОПРОКТОЛОГИИ И УРОЛОГИИ** ответят на все ваши вопросы.

На нашем сайте [www.astom.ru](http://www.astom.ru) — работают **СТОМАКАБИНЕТ** и **ИНКОКАБИНЕТ**, в кабинетах можно получить профессиональные ответы медицинских специалистов в области колопроктологии, проблем, осложнений со стомой и по уходу за ней как для взрослых, так и детей. Специалисты в области урологии ответят на вопросы по проблемам уростомы, нарушения функции мочеиспускания и недержания мочи. Кроме того, можно получить ответы по правовым и психологическим проблемам. Также можно получить информацию обо всех средствах по уходу за стомой и за кожей вокруг стомы, при нарушениях мочеиспускания, при недержании у официальных представителей компаний-производителей — Колопласт, Конватек, Тена, Иакин и др.

*Давайте решать  
деликатные проблемы  
профессионально и вовремя!*

На нашем сайте [www.astom.ru](http://www.astom.ru) — работает **ФОРУМ**, мы приглашаем стомированных людей, их родственников, близких и всех, кого интересует информация о стоме.

Вы можете общаться, знакомиться, задавать интересующие вас вопросы, получать полезные советы и консультации специалистов, обмениваться опытом, найти необходимую литературу, познакомиться с опытом зарубежных стран и многое другое.

## ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Рад приветствовать вас со страниц сорок пятого номера нашего журнала.

В этом выпуске вы узнаете о больших социальных проектах московской региональной общественной организации стомированных пациентов «АСТОМ» в рамках реализации проекта «Хочу жить активно! Повышение качества жизни и комплексная социальная адаптация стомированных людей» при поддержке Департамента труда и социальной защиты населения города Москвы и Национальной ассоциации больных с нарушениями функции экскреторной системы «АСТОМ», реализующую проекты при поддержке Фонда президентских грантов.

Обязательно познакомим с событиями общественных организаций стомированных пациентов из регионов.

Со страниц нашего журнала вы узнаете о печальном событии: в апеле этого года ушел из жизни профессор, д.м.н. Владимир Борисович Александров – бывший главный врач Московской Городской клинической больницы №24 и главный колопроктолог города Москвы.

Традиционно, юридическая страничка журнала познакомит с целевой подборкой правовых актов, касающихся непосредственно социально-реабилитационной поддержки стомированных пациентов от государства.

В этом номере журнала мы впервые публикуем материал, посвященный новому отечественному производителю инновационных средств ухода за стомой в Москве «ГЕМАТЕХ». Много интересного узнаете о самом производстве и выпускаемых медицинских изделиях для стомированных пациентов.

И, конечно же, известные компании «КонваТек», «Колопласт», «Группа компаний «Пальма» со страниц нашего журнала представят новинки технических средств реабилитации, позволяющие улучшить качество жизни пациентов как со стомой, так и при иных видах нарушений функции выделения.

Главный редактор  
Президент РООИСБ «АСТОМ»  
Вячеслав Геннадьевич Суханов



## Работа Национальной ассоциации стомированных пациентов «АСТОМ» по Проекту «Вместе мы сила!»



**ФОНД  
ПРЕЗИДЕНТСКИХ  
ГРАНТОВ**

Повышение качества жизни стомированных людей — это не только девиз нашей работы, но и название большого Проекта, который был поддержан Фондом Президентских Грантов. Проектом

(Договор №: 21-1-007012) предложен комплексный подход к проблеме повышения качества жизни стомированных людей с учетом и опытом организации мероприятий в эпидемиологически нестабильное время, а также с учетом реализации высокого реабилитационного потенциала стомированных людей на основе решения важнейших проблем, с которыми постоянно сталкивается в своей жизни: отсутствие знаний своих социально-экономических прав в сфере здравоохранения и социальной защиты, отсутствие маршрутизации после стомирующей операции при выписке из хирургического стационара, отсутствие знаний и навыков социально-бытовой и социально-средовой адаптации к жизни со стомой, отсутствие понимания со стороны общества, структур здравоохранения и социальной защиты проблематики стомированных людей.

Индивидуальное очное консультирование и консультирование в онлайн приемных 17-ти специалистов в «Стомакабинете» и «Инкокабинете» на сайте [www.astom.ru](http://www.astom.ru) дало возможность получить дистанционную полную, личную консультацию любому стомированному человеку на территории Российской Федерации. Консультации осуществляют члены команды Проекта, а также привлеченные ведущие специалисты отрасли медицинской реабилитации стомированных больных: онкологи, онкоколопроктологи, колопроктологи, урологи, стоматерапевты, диетологи.

Важной задачей Проекта является повышение информированности и уровня знаний стомированных людей, их родственников и иных заинтересованных лиц по всем аспектам жизни со стомой и реабилитационных возможностях. Профессиональная онлайн поддержка всеми профильными специалистами в трудную минуту каждого обратившегося за помощью позволила оперативно и достоверно осуществить навигацию и план его дальнейших действий, что очень востребовано и актуально для большинства регионов РФ.

## Поздравления ветеранов Великой отечественной войны организовала ассоциация «АСТОМ»



Ассоциация стомированных пациентов «АСТОМ» провела поздравительную акцию ветеранов Великой отечественной войны и приравненных к ним лиц, являющихся членами «АСТОМ», посвященную 77 годовщине Победы в Великой Отечественной войне.

В течение двух недель через офис «АСТОМ» каждому ветерану вручались праздничные подарки. Наш «АСТОМ» гордится, что традиция встреч с Ветеранами

Великой Отечественной войны, их поздравлений, остается неизменной в нашей организации вот уже двадцать девять лет.

По сложившейся многолетней традиции в офисе «АСТОМ», накануне великого праздника – Дня Победы, была организована встреча с ветеранами. Встреча прошла в тёплой и душевной обстановке, пели песни, вспоминали, рассказывали. Минутой молчания вспоминали о тех, кого больше нет с нами. На память были сделаны фотографии.





Сегодня мы в преддверии Дня Великой Победы «со слезами на глазах» и огромным трепетом в сердце спешим горячо поздравить всех с наступающим праздником Днем Победы. Выразить огромную благодарность свидетелям и участникам тех жестоких и кровопролитных дней, 39 стомированным Ветеранам, членов нашей организации! Вы и сегодня являетесь для нас примером стойкости, мудрости и героизма!

Не реально представить всю ту боль, всю ту тягость, через которую пришлось пройти нашим Ветеранам. Спасибо за все то, что они сделали для будущих поколений, спасибо им за Победу, за свободу, за жизнь!!!

По всей огромной России, в отличии от большинства «братских» и «союзнических» стран, стоят памятники, обелиски солдатам Великой Войны, великим советским и русским полководцам, горит вечный огонь, и 9 Мая люди приходят к памятным местам, чтобы возложить цветы, сказать, что они помнят все, и отмечают этот день спустя уже много десятков лет.

Пока последующие поколения помнят, отмечают этот день, Великая Победа будет оставаться в человеческих сердцах, той самой Победой весны одна тысяча девятьсот сорок пятого, наполненной и радостью, и болью, и счастьем, и скорбью одновременно.

Мы не будем даже говорить в такие великие дни о тех подонках, что сносят памятники нашим героям или их портят, о тех, кто из кустов поддакивает им, исподтишка поощряет – это все мелкое, гадкое и слабое отребье, не способное на созидание.

Акция поздравления 39 ветеранов, являющихся членами РОО ИСБ «АСТОМ», была проведена при поддержке и участии известных компаний производителей лучших технических средств реабилитации для стомированных пациентов «КОЛОПЛАСТ» и «ГЕМАМЕД».

**РОО ИСБ «АСТОМ» выражает благодарность компаниям за поддержку социально-значимой и патриотической акции.**

## Общественная организация стомированных пациентов АСТОМ-Москва в социальных проектах

Региональная общественная организация инвалидов стомированных больных «АСТОМ» города Москвы в рамках реализации проекта «Хочу жить активно! Повышение качества жизни и комплексная социальная адаптация стомированных людей» при поддержке Департамента труда и социальной защиты населения города Москвы проводит мероприятия по социокультурной адаптации: организация экскурсионных программ и мастер-классов для стомированных людей.



Москва –  
добрый город

Целью таких мероприятий является помочь стомированным инвалидам преодолеть барьеры социальной изолированности и отчуждения, возникающие из-за тяжелых заболеваний и тяжелого психологического состояния ввиду наличия кишечной или мочевой стомы. Мы вместе преодолеем страх появиться в общественных местах, когда на животе бесконтрольно функционирует стома из которой выделяется содержимое кишки или мочеточника, приклеен калоприемник или уроприемник.

По опыту знаем, как раз благодаря таким мероприятиям можно создать благоприятные условия интеграции в социум, ведь далеко не каждый стомированный человек может самостоятельно справиться с новым физиологическим состоянием после стомирующей операции.



## Экскурсия в парк Патриот - в мемориальный комплекс Вооруженных сил России в Подмосковье

РООИСБ «АСТОМ» завершила комплекс мероприятий, посвященных 77 годовщине Победы в Великой Отечественной войне экскурсией в парк Патриот - в мемориальный комплекс Вооруженных сил России в Подмосковье.

Автобусная экскурсия в мемориальный комплекс была организована РООИСБ «АСТОМ» в рамках продолжающейся реализации социального проекта «Хочу жить активно! Повышение качества жизни и комплексная социальная адаптация стомированных людей».

Главный Храм Вооруженных Сил России и музей «Дорога Памяти», составляющие мемориальный комплекс, расположены недалеко от Кубинки, в границах Одинцовского района Московской области.

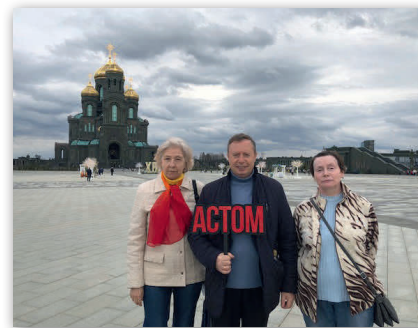
Храм Воскресения Христова, или Главный храм Вооружённых сил Российской Федерации — храм в честь Воскресения Христова, «посвящённый 75-летию Победы в Великой Отечественной войне, а также ратным подвигам русского народа во всех войнах». В пропорциях храма зашифрованы значимые цифры и даты из истории России 75 лет назад, 8 мая 1945 года в 22 часа 43 минуты подписан акт о безоговорочной капитуляции Германии. Закончилась война длиной 1418 дней и ночей.

Высота звонницы — 75 метров, Диаметр барабана главного купола — 19 метров 45 сантиметров. На барабане находится 8 окон. Диаметр купола — 22 метра 43 сантиметра. Высота малых куполов — 14 метров 18 сантиметров.

Весь комплекс произвел неизгладимое впечатление всем масштабом мемориального пространства!

Огромные пространства, где собрана информация о захоронениях советских солдат, и под каждой мемориальной табличкой заложены артиллерийские гильзы с землей с указанного места. Бесконечные ряды. Это грандиозно!!

Экскурсию также сопровождал не только профессиональный гид, но и стоматерапевт, в дружеской беседе с которым, пока ехали в автобусе, разобрали основные принципы и приемы ухода за стомой с использованием современных технических средств реабилитации, получили иные ответы в бытовой жизни со стомой. Кроме того, все участники получили специализированную литературу по всем многочисленным вопросам жизни со стомой.



## РООИСБ «АСТОМ» продолжает реализацию социального проекта «Хочу жить активно! Повышение качества жизни и комплексная социальная адаптация стомированных людей».

В рамках проекта запланированы и социокультурные мероприятия с посещением музеев, театров, выездных экскурсий.

Одним из социокультурных мероприятий стала организация посещения знаменитой Третьяковской галереи с тематической выставкой картин «Женские образы в русском искусстве».

Эти прекрасные и загадочные женские лица на старинных портретах... За каждым из них - неповторимая судьба, сложные жизненные коллизии, романтическая история любви. Музами русских художников XIX-XX веков стали не только возлюбленные или жены - рядом с ними яркими кометами возникали и другие современницы: известные актрисы, поэтессы, светские красавицы... Свое восхищение этими неординарными женщинами живописцы перенесли на полотно. Благодаря мастерам прошлого мы сегодня можем представить облик замечательных героинь, о которых рассказала экскурсовод посетителям выставки с экскурсией, организованной РООИСБ «АСТОМ».

Третьяковская галерея — это главный музей национального искусства России, отражающий его уникальный вклад в мировую культуру. Это гостеприимный музей, известный своей богатой коллекцией и многообразием представленных идей.



## Семинары-тренинги для стомированных пациентов



Ассоциация стомированных пациентов «АСТОМ» начала цикл семинаров для стомированных пациентов, нуждающихся в получении дополнительной информации и навыков применения средств ухода за стомой, в решении многочисленных проблемных вопросов ухода за стомой на основе ситуативного подхода.

Программа семинаров составлена на основе многочисленных вопросов и про-

блем, возникающих у стомированных пациентов в повседневной жизни со стомой.

Уже проведены были три семинара. На проведенных семинарах рассматривались особенности применения конвексных (выпуклых) пластин для пациентов с утопленной (впалой) стомой или стомой в ямке, разбиралось что такое паста-герметик, герметик в виде кольца, герметик в полосках. В каких случаях применять и можно ли комбинировать. Рассматривались очень подробные нюансы применения двухкомпонентных калоприемников при различных ситуациях вывода кишечной стомы на животе, ее расположения, наличия грыжи и иных осложнениях.

Семинары проводятся для стомированных пациентов в рамках социальных проектов Ассоциации стомированных пациентов «АСТОМ».

Можно посмотреть видеозаписи проведенных трех семинаров на Youtube :

СЕМИНАР: «Особенности применения конвексных пластин»  
<https://www.youtube.com/watch?v=q69QhflmtCA&t=951s>

СЕМИНАР: «Герметик - показания и способы применения, виды, особенности выбора»

[https://www.youtube.com/watch?v=9nvLMWYX\\_m8&t=2s](https://www.youtube.com/watch?v=9nvLMWYX_m8&t=2s)

СЕМИНАР: «Преимущества использования двухкомпонентных калоприемников»

<https://www.youtube.com/watch?v=GQXJFrT5v4&t=4s>

Семинары продолжают, и продолжаем приглашать всех желающих принять в них участие!

Место проведения семинаров: офис Ассоциации стомированных пациентов «АСТОМ» по адресу г. Москва, Ковров переулок, дом 28, строение 1. Проезд метро «Площадь Ильича» или «Римская», 5 минут пешком до офиса организации по указанному адресу.

Записаться на следующие семинары и узнать про время, день проведения, можно по телефону: 8-495-678-27-30.

## НАМ ПИШУТ

Если есть в России рай, то это Краснодарский край! Я родом из этого края, точнее из города Лабинска, бывшая казачья станица, основанная в 1841 году во время Кавказской войны.

Окончил школу, затем учеба в техникуме. Потом работал механизатором, комбайнёром, знаю, что-такое труд хлебороба. Потом служил в Вооруженных Силах. Решил дальше служить, учился. А после службы в Вооруженных Силах, еще служил в других силовых структурах.

Беда пришла откуда не ждали. При прохождении диспансеризации обнаружили онкологию. Сразу вопросы. Откуда, почему? В родне ни у кого этого нет, мне ведь всего 41 год. Одни вопросы без ответов. Врачи успокаивали ты сильный, справишься, настройся на лучшее. Томительное ожидание в очереди в 62 Городской областной больнице.

Операция одна, потом осложнение, другая операция. Вывели стому, как с ней жить ничего не знал. Слышал где-то про неё, что есть такие больные. Но то, что у самого будет такое не ожидал. Я ведь молодой как жить с этим. Потом 6 кусов химиотерапии по месту жительства. Назначили группу инвалидности. Службу пришлось оставить комиссовали по ВВК.

В семье отнеслись с пониманием, всегда поддерживали. У любого человека могло так случиться. Жизнь должна продолжаться. Постепенно привык, наладился быт и уход.

Собирался делать реконструктивную операцию в НИИ колопроктологии им. Рыжих. Сказали сильно нарушена анатомия кишечника после двух операций. Очень рискованно делать, качество жизни может не улучшиться, привычкой как есть.

Психологически это все конечно тяжело перенести. Врачи посоветовали обратиться в ассоциацию стомированных пациентов «АСТОМ». Даже не знал, что есть такая организация с такими людьми как я, оказывает помощь, проводит семинары настраивает на позитивный лад.

Первый с кем я побеседовал была Платонова Ольга Владимировна – руководитель психологической службы «АСТОМ». Спасибо ей огромное. Она придала мне уверенность в себе, объяснила, что и как. Много узнал ценной информации являясь членом организации «АСТОМ».

Главное не уйти в себя, а общаться с людьми, менять по возможности обстановку, что я и делаю. Стал любителем горного туризма. Часто выезжаю в горы на Кавказ. Какая там красота. Красивей гор могут быть только горы! Советую если есть возможность, то съездить посмотреть красивые пейзажи.

Немного о своих делах, воевавших на Кавказе. Двое пропали без вести. Один дедушка вернулся с войны инвалидом. Служил в пехоте, прожил 97 лет, похоронен на Кубанской земле. Дедушки,

которые пропали без вести: один служил в артиллерии, другой был сапером. Все деды были красноармейцами. Всем им светлая память!

Я уже побывал во многих регионах Северного Кавказа. Был несколько раз в Кабардино-Балкарии на Эльбурсе на станции «Мир», высота 3500м над уровнем моря. Там находится обелиск Героям Оборона Приэльбурсья. Очередной раз возложил цветы нашим защитникам, отдавшим свои жизни. Посетил очень много обелисков и захоронений. Может где-то и мои деды там лежат. Еще раз светлая им память всем, кто не вернулся с войны.

Недавно наша группа пациентов, членов организации «АСТОМ» посетили Главный Храм Вооруженных Сил Российской Федерации и музейный комплекс «Дорога памяти, 1418 шагов к победе». Очень интересно и познавательно. Историю нужно знать и помнить! Это очень важно. Без знания истории нет будущего.

Надеюсь, что ассоциация «АТОМ» также будет работать в познавательном формате для её членов. Нашей ассоциации скоро 30-лет! Много событий произошло за это время. Главное «АСТОМ» живет. Ура!

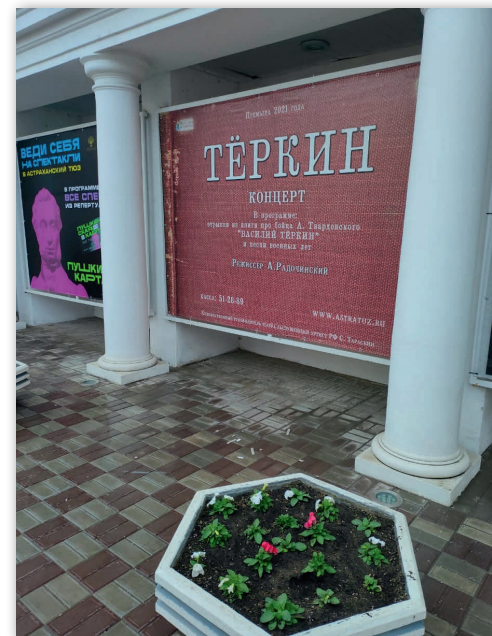
Большое спасибо президенту «АСТОМ» Суханову В.Г., вице-президенту Назаровой Д.А., руководителю социо-культурной работы Швецовой Л. А. за работу, за организацию всех мероприятий, за внимание и понимание.

Хочу пожелать руководству и всем членам организации «АСТОМ» крепкого здоровья, терпения, бодрости духа, позитива.

Берегите себя, своих родных и близких. Мир вашему дому!

*С уважением, Александр Самсоненко*

## Вести из Астрахани



Региональная общественная организация стомированных больных и инвалидов «СТОМАСТ» продолжает работать и развиваться. Но в повседневных заботах всегда хочется устроить хоть маленький праздник, чтобы получить заряд положительных эмоций, познакомиться с новыми людьми и побольше узнать о тех, кому нужна наша помощь. Культурная программа помогает в этом.

Побывали на концерте в Астраханской филармонии, на спектакле ТЮЗа «Василий Теркин». Провели небольшую экскурсию по весеннему городу. Жизнь продолжается! А качество жизни зависит от нас во многом!





Alterna® нового поколения —  
надежность и комфорт



НОВИНКА  
СУПЕР ГИБКОСТЬ



Центр поддержки пациентов «Колопласт»

8 800 700 11 26

Звонок бесплатный

пн.-чт. с 08:00 до 20:00; пт. с 08:00 до 18:45 по московскому времени

info@coloplast.ru

www.coloplast.ru

## Почетным знаком «За развитие парламентаризма и гражданского общества» награждена В.М. Старенко – председатель Астраханской организации стомированных пациентов «СТОМАСТ»



Почетный знак «За развитие парламентаризма и гражданского общества» получили 11 астраханцев.

Торжественный прием, посвященный Дню российского парламентаризма, состоялся в Думе Астраханской области. Этот день был учрежден в 2012 году как памятная дата начала работы Государственной Думы Российской Империи.

Поздравить парламентариев пришел губернатор Астраханской области Игорь Бабушкин. «Дума Астраханской области играла и играет ключевую роль в решении наиважнейших задач социально-экономического развития нашего региона. Депутатами принимаются необходимые, востребованные временем законы во всех сферах общественной жизни. Высокий профессионализм, энергия, глубокое понимание проблем и вызовов, стоящих перед Астраханской областью, умение мыслить на перспективу, вести конструктивный диалог с другими ветвями власти и обществом во многом определяют позитивное развитие региона», — подчеркнул губернатор в своем приветственном слове.

Глава региона вручил ряд почетных наград. По традиции, также в этот день состоялась церемония вручения Почетного знака «За развитие парламентаризма и гражданского общества», учрежденного Думой Астраханской области. В этот раз его получили 11 человек. Среди награжденных была и наша Вера Михайловна Старенко, председатель общественной организации инвалидов и стомированных больных «СТОМАСТ», региональный представитель Ассоциации стомированных пациентов «АСТОМ».

**ПОЗДРАВЛЯЕМ ВЕРУ МИХАЙЛОВНУ С НАГРАДОЙ!  
ЖЕЛАЕМ НОВЫХ ДОСТИЖЕНИЙ И ПОБЕД!**

По материалам:

[https://arbuztoday.ru/Отборные Астраханские новости](https://arbuztoday.ru/Отборные_Астраханские_новости)

Фото: astroblduma.ru

## Встреча в Тольятти СТОМИРОВАННЫХ ПАЦИЕНТОВ



В Тольятти была организована первая встреча клуба стомированных пациентов «Вместе».

Организатор встречи – региональный координатор Национальной ассоциации больных с нарушениями функции экскреторной системы «АСТОМ» в Самарской области Екатерина Калинскова.

На встрече за чашечкой чая в теплой обстановке пациенты обменялись опытом своей жизни со стомой, рассказали свои истории кто как смог преодолеть неожиданный барьер, появившийся на их жизненном пути. Из кулинарной книги «Живите со вкусом: кулинарные идеи для стомированных гурманов», подаренной ассоциацией «АСТОМ» выписали интересные и при-

влекательные для себя рецепты блюд. Екатерина Калинскова раздала брошюры по уходу за стомой, какие были средства ухода за стомой, рассказала про их применение. Договорились встречаться и дальше.



Поздравляем директора Клиники колопроктологии и малоинвазивной хирургии Первого МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России, профессора, доктора медицинских наук, новатора отечественной колопроктологии, основателя «Российской школы колоректальной хирургии» Петра Владимировича Царькова с 65-летием!



*Уважаемый Петр Владимирович!  
Все пациенты спешат с Юбилеем поздравить  
И лучшие строфы сейчас Вам направить!  
Желаем здоровья, желаем Вам счастья  
И в жизни активного много участия!  
Новых свершений, новых задач,  
Больших достижений и только удач!  
Будьте бодры, сил полны,  
И Вы нам, конечно же, очень нужны!*

От Национальной ассоциации стомированных пациентов «АСТОМ»

## Петр Владимирович Царьков

- профессор, доктор медицинских наук
- директор Клиники колопроктологии и малоинвазивной хирургии, заведующий кафедрой колопроктологии и эндоскопической хирургии Первого Московского Государственного Медицинского Университета им. И.М. Сеченова
- лауреат премии правительства РФ
- председатель Российского общества колоректальных хирургов
- член многих международных профессиональных сообществ: Европейского общества колопроктологов, Европейского общества эндоскопических хирургов, президент Евро-Азиатской ассоциации колоректальных технологий
- избран почетным членом Американского общества колоректальных хирургов, Ассоциации колопроктологов Израиля, Сербского общества хирургов
- заместитель председателя редакционных коллегий профессиональных международных журналов «The Techniques in Colorectal Surgery» (издательство Springer), «Colorectal Diseases» (издательство Williams Blackwell)
- член редакционных коллегий журналов: «Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова», «Российский медицинский журнал», «Московский хирургический журнал», «Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии»

## Высокие гости посетили производство средств ухода за стомой в Москве



Заместитель Председателя Правительства России Татьяна Голикова, Министр здравоохранения России Михаил Мурашко и Мэр Москвы Сергей Собянин, во время посещения площадки «Печатники», особой экономической зоны (ОЭЗ) «Технополис «Москва» посетили отечественного производителя средств ухода за стомой «ГемаТех».

С 2019 года «ГемаТех» — резидент технополиса. Площадь производства составляет 2,1 тысячи квадратных метров, численность сотрудников — 35 человек.

В рамках офсетного контракта предприятие поставляет 44 вида изделий. Общий объем поставок — 8,6 миллиарда рублей в течение восьми лет.

По состоянию на 31 марта 2022 года в рамках контракта для обеспечения льготников поставлено 513 тысяч изделий на сумму 181,1 миллиона рублей. В апреле 2022 года планируется к отгрузке еще 109 тысяч изделий на сумму 54,8 миллиона рублей.

«Мы со своей стороны в рамках комиссии Государственного совета, которую Сергей Семенович возглавляет, вместе с регионами отработываем и проблемные зоны, и те сегменты импортозамещения, к которым уже сегодня готовы предприятия, расположенные на территории регионов нашей страны. Это все: непосредственно субстанции и то, во что упаковываются лекарственные препараты, и то, из чего производятся медицинские изделия. Это целый арсенал», — добавила Татьяна Голикова.

Москва — крупнейший производитель лекарственных средств и медицинских изделий в России. В городе действует 84 предприятия отрасли, на которых трудятся более 14 тысяч человек. Фармацевтическая промышленность находится на подъеме. По итогам 2021 года выручка фармацевтических компаний Москвы достигла 56,2 миллиарда рублей,



увеличившись за год на 41,1 процента. Рост инвестиций, объемов производства и экспорта стал результатом системной поддержки отрасли со стороны Правительства Москвы.

Столица является лидером по заключению офсетных контрактов — соглашений о локализации производства в обмен на гарантированные поставки продукции для государственных нужд.

11 предприятий отрасли являются резидентами ОЭЗ «Технополис Москва» и пользуются соответствующими федеральными и региональными налоговыми и таможенными льготами.

По материалам: mos.ru и <https://mosgorzdrav.ru/>

Фото М. Мишина. Пресс-служба Мэра и Правительства Москвы

## Члены Ассоциации стомированных пациентов «АСТОМ» посетили отечественный производственный комплекс средств ухода за стомой «ГемаТех»



Члены Ассоциации стомированных пациентов «АСТОМ» во главе с президентом Ассоциации Сухановым В.Г. и вице-президентом Ассоциации Назаровой Д.А. посетили отечественный производственный комплекс средств ухода за стомой «ГемаТех».

Новый отечественный производитель современных средств ухода за стомой «ГемаТех» распо-

ложен в городе Москве, в Особой экономической зоне «Технополис Москва» в Текстильщиках. «ГемаТех» — стратегически важный производитель жизненно необходимой медицинской продукции для стомированных людей, особенно в условиях жестких международных санкций и происходящих событий, которые негативно отражаются на социально уязвимой отрасли — реабилитационной индустрии.

Благодаря поддержке и большому вниманию со стороны Правительства города Москвы и Департамента здравоохранения города Москвы к проблемам реабилитации и интеграции в социум



стомированных людей, создано уникальное высокотехнологичное производство современных средств ухода за стомой высокого качества.

Эти медицинские изделия были разработаны людьми, посвятившими свою жизнь развитию отрасли. Изделия, производимые «ГемаТех» – это квинтэссенция лучших характеристик, которые крайне важны для стомированных пациентов. Есть и уникальные решения, не имеющие аналогов, как например, система фильтрации мешочков калоприемников.

Рассказывать об увиденном можно бесконечно! Встреча членов Ассоциации «АСТОМ» и коллектива «ГемаТех» прошла великолепно. Состоялся очень радушный и теплый прием как со стороны руководства, так и со стороны ответственных сотрудников по всем направлениям производства. Представителей «АСТОМ» провели по полной технологической цепочке производства – от начала сборки изделий на современной роботизированной линии, до выпуска продукции в готовой упаковке.



В тесном диалоге со работниками производства, начиная от директора, с технологами и специалистами, ответственными за лабораторные испытания и контроль качества выпускаемой продукции на всех этапах производственного цикла, члены Ассоциации «АСТОМ» смогли наглядно убедиться, какой высокий уровень задан производству, какие высочайшие требования предъявляются к качеству выпускаемых изделий. Дискуссии были жаркими, члены «АСТОМ» задавали множество вопросов и на все получили убедительные ответы.

Среди представителей Ассоциации «АСТОМ» были пациенты с большим опытом по использованию современных средств ухода за стомой ведущих мировых производителей и большим стажем после проведенной стомирующей операции. Причем, некоторые из них уже начали



получать изделия «Дуоскин» производства «ГемаТех» и уже имеют определенные практические результаты. Все однозначно высказались, что «ГемаТех» – это перспективный отечественный производитель инновационных медицинских изделий для стомированных людей.

Во время экскурсии по производству участникам также показали уникальную лабораторию по контролю качества выпускаемой продукции на каждом технологическом этапе.

Сейчас «ГемаТех» выпускает однокомпонентные калоприемники – изделия, пользующиеся наибольшим спросом. Но уже в самое ближайшее время, планируется выпуск двухкомпонентных калоприемников, а также уроприемников. Учитывая, что производство только недавно начало свою работу, объем выпускаемой продукции пока закрывает потребности стомированных пациентов города Москвы. Но это только начало. И все еще впереди. А впереди – вся Россия. И это обязательно будет. Мы верим, что стомированные пациенты регионов России смогут, наконец, получать качественную продукцию настоящего отечественного производителя, а не псевдопроизводств с низкокпробными изделиями, маскирующихся под текущую конъюнктуру.

Ассоциация «АСТОМ» горячо желает поступательного и активного развития отечественному производителю средств ухода за стомой «ГемаТех», новых инновационных идей и разработок в жизненно важных медицинских изделиях.

На встрече присутствовали и представители руководства ОЭЗ «Технополис Москва». Состоялся обмен приветствиями. К Ассоциации «АСТОМ» было обращено приветствие генерального директора ОЭЗ «Технополис Москва» Геннадия Дегтева.



## Современные средства реабилитации стомированных пациентов – от идеи к современному российскому производству



С января 2022 года пациенты города Москвы начали получать медицинские изделия по уходу за стомой «Дуоскин» производства российской компании «ГемаТех», расположенной в Москве.

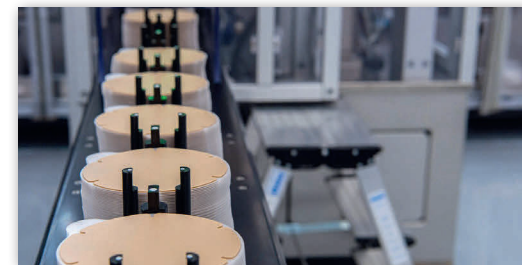
Производственное предприятие «ГемаТех» входит в Группу компаний «ГЕМАМЕД» – одного из ведущих российских поставщиков медицинских изделий и технических средств реабилитации. На протяжении многих лет компания обеспечивает пациентов высококачественными продуктами, являясь надежным партнером системы здравоохранения.

В 2019 году в рамках офсетного контракта, заключенного с Департаментом здравоохранения Москвы, компания создала собственное уникальное производство медицинских изделий. Город доверил предприятию организацию выпуска социально-значимых продуктов для людей с нарушением функции выделения для бесперебойного обеспечения их современными высококачественными средствами. Проект имеет важное значение и для отрасли, поскольку служит созданию собственной научно-технологической базы для разработки новых изделий последнего поколения.

Производственный комплекс «ГемаТех» расположен на территории ОЭЗ «Технополис «Москва». При строительстве нового производства специалисты компании уделили особое внимание внедрению передовых технологий, оснатив завод современным оборудованием и роботизированными производственными линиями, изготовленными ведущими мировыми производителями. Высокотехнологичный процесс производства осуществляется в соответствии с ГОСТ Р ISO 13485-2017 и выпускаемая продукция имеет все необходимые регистрации и сертификаты, включая сертификат СТ-1.

Отдельное внимание специалисты «ГемаТех»

уделяют непрерывному контролю качества сырья, материалов и готовой продукции, что позволяет обеспечить качество, надежность и безопасность выпускаемых изделий. Для этих целей производственный комплекс оснащен специализированной лабораторией, где готовая продукция проходит тщательный контроль качества, и неоднократное испытание и проверку в течение всего производственного цикла.



Медицинские изделия «Дуоскин» не только отличаются высоким качеством, но и имеют ряд усовершенствованных характеристик, которые крайне важны для стомированных пациентов. Чтобы создать максимально удобные продукты, специалисты компании опирались на знания, исследования и мировой опыт, работали в тесном сотрудничестве с медицинским сообществом, специалистами по уходу за стомой и пациентской организацией. Важно отметить, что по ряду параметров изделия «Дуоскин» превосходят зарубежные аналоги, это подтверждено результатами апробации продукции, которая проводилась в специализированном лечебном учреждении Москвы.

На данный момент компания «ГемаТех» выпускает однокомпонентные дренируемые (открытые) и недренируемые (закрытые) каллоприемники различных модификаций. Вскоре ассортиментный ряд пополнится двухкомпонентными системами – с плоской и конвексной пластинами, мочеприемниками различных модификаций.

Для поддержки пациентов в компании работает горячая линия, позвонив на которую можно получить консультацию специалистов по продуктам.

Сегодня российскими средствами по уходу за стомой «Дуоскин» обеспечиваются практически все пациенты столицы. Изделия получили высокую оценку медицинских специалистов и положительно приняты пациентами. Подобное доверие очень важно для компании, поэтому специалисты «ГемаТех» изучают потребности и мнения пациентов, что позволяет держать «руку на пульсе», постоянно совершенствуя характеристики изделий, внедрять инновации.

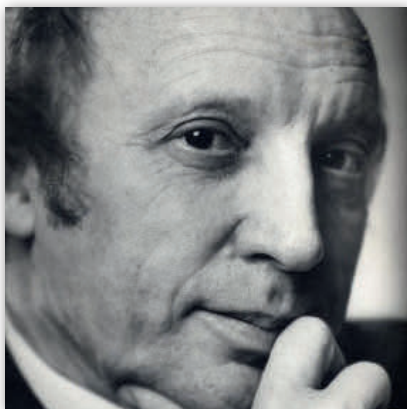
Развитие собственного производства позволит компании «ГемаТех» в ближайшем будущем не только полностью обеспечить потребность московских пациентов в высококачественных медицинских изделиях, но и наладить обеспечение пациентов в регионах Российской Федерации, помогая в решении задач отечественного здравоохранения.



Горячая линия «Дуоскин» 8 800 511 20 20  
www.duoskin.ru | info@gema-tech.ru



## Ушел из жизни Владимир Борисович Александров



Уважаемые коллеги, друзья!  
Нас постигла тяжелая утрата. На 92 году жизни ушел из жизни наш Учитель, наставник – Владимир Борисович Александров.

Владимир Борисович прожил яркую, творческую жизнь, посвященную высокой цели исцеления людей. За годы руководства Городской клинической больницей № 24, Владимир Борисович снискал себе любовь коллектива, воспитал коллектив учеников и последователей.

Коллектив больницы №24 города Москвы и коллектив Ассоциации стомированных пациентов "АСТОМ" выражают глубокие собо-

лезнования родным и близким Владимира Борисовича Александрова.

В.Б. Александров родился 1 февраля 1931 года в г. Пятигорске. В 1954 г. окончил педиатрический факультет 2-го Московского государственного медицинского института и начал свою трудовую деятельность участковым педиатром в больнице села Куровское. Вскоре после начала работы был назначен руководителем райздравотдела Куровского района. В дальнейшем работал хирургом в Рукавишниковской районной больнице Московской области.

С 1965 г. В.Б. Александров начал работу в научной лаборатории по проктологии, которой руководил патриарх отечественной проктологии проф. А.Н. Рыжих. Вся дальнейшая научная и практическая деятельность В.Б. Александрова связана с колопроктологией. В 1969 г. им защищена кандидатская диссертация «Осложнения и ближайшие исходы комбинированных брюшно-промежностных экстирпаций прямой кишки по поводу рака», многие существенные положения которой, передовые на тот момент, не потеряли своей актуальности и активно используются хирургами в наши дни.

В.Б. Александров является пионером в использовании сшивающих аппаратов в хирургии прямой кишки. В его докторской диссертации «Передняя резекция прямой кишки при раке», защищенной в 1971 г., впервые описано сочетание однорядного скобочного шва аппаратом КЦ-28 и цианакрилатного клея.

После смерти учителя А.Н. Рыжих, В.Б. Александров возглавил научно-исследовательскую лабораторию по проктологии с клиникой. Находясь на этой должности, Владимир Борисович активно создает новые методы оперативного лечения при различных заболеваниях прямой и ободочной кишок.

В 1972—1978 гг. В.Б. Александров работает заведующим отделением, а в дальнейшем руководителем хирургической службы Центральной республиканской больницы Российской Федерации.

С 1978 г. профессор, доктор медицинских наук В.Б. Александров возглавил Московскую городскую клиническую больницу №24, где продолжил развивать хирургическую колопроктологию. Широко разрабатывались методики, являющиеся базисом современной колоректальной хирургии. Сформулирована в мельчайших деталях техника мобилизации прямой кишки при абдоминальном доступе, синхронизации колостомы и метод ее закрытия.

Будучи убежденным сторонником сфинктерсохраняющих операций, В.Б. Александров разрабатывает и внедряет в повседневную практику низкую переднюю резекцию прямой кишки при раке, создаются специальные инструменты и технические приемы.

С 70-х годов В.Б. Александров выполняет и активно пропагандирует возможность хирургического удаления метастазов колоректального рака из печени. Разработаны оригинальные методики ликвидации кишечных свищей, интубации тощей кишки через гастростому. Были внедрены в практику различные методы внебрюшинного размещения анастомозов. Все это позволило шире формулировать показания к операциям у лиц пожилого и старческого возраста.

Особое место в научно-практической деятельности занимает хирургическое лечение воспалительных заболеваний толстой кишки — язвенного колита и болезни Крона. Внедренный В.Б. Александровым комплекс лечебных мероприятий, активная хирургическая тактика позволили добиться впечатляющих результатов в лечении этой сложной категории пациентов.

С появлением новых высоких технологий в хирургии он одним из первых в России приступил к выполнению лапароскопических хирургических операций, в частности — резекций прямой кишки при раке. К настоящему времени им лично и под его руководством в клинике накоплен бесценный опыт, не имеющий аналогов в нашей стране, выполнения лапароскопических операций при заболеваниях толстой кишки.

В 1986 г., на базе больницы №24 был создан московский городской центр колопроктологии — головное учреждение колопроктологической службы города, а В.Б. Александров стал главным специалистом по колопроктологии г. Москвы. В.Б. Александров проводил серьезную организационно-методическую работу по развитию службы колопроктологии в городе, организовывал ежемесячные семинары для колопроктологов Москвы, обучал врачей-колопроктологов новым методикам оперативных вмешательств с использованием передовых технологий.

В 1993 г. на базе московского центра колопроктологии В.Б. Александровым совместно с ассоциацией стомированных пациентов «АСТОМ» была создана и начала работу городская служба реабилитации стомированных больных, работа которой поныне помогает тысячам пациентов вернуться к полноценной социальной активности.

За годы работы В.Б. Александров создал свою школу колоректальной хирургии, воспитал сплоченный коллектив высококвалифицированных хирургов — колопроктологов.

Результаты его научной и практической деятельности отражены в более 300 публикациях. Его монографии «Рак прямой кишки», «Лапароскопические технологии в колоректальной хирургии», «Нестандартная колопроктология» являются настольным руководством для многих хирургов — колопроктологов.

За свой плодотворный труд В.Б. Александров награжден правительственными наградами: орден Трудового Красного знамени (1986), медаль «За трудовую доблесть. В ознаменование 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина» (1970), медаль «Ветеран труда» (1987). За разработку новых методов лечения В.Б. Александров награжден Золотой и Бронзовой медалями ВДНХ (1970, 1971) и почетными грамотами: Почетная грамота Московской городской думы (2001), Почетная грамота Комитета здравоохранения Москвы (2001), Почетная грамота Правительства Москвы (2006), Почетное звание «Заслуженный врач Российской Федерации» (2008).

**СВЕТЛАЯ ПАМЯТЬ О ДОРОГОМ УЧИТЕЛЕ И НАСТАВНИКЕ НАВСЕГДА  
ОСТАНЕТСЯ В НАШИХ СЕРДЦАХ**



**ВНИМАНИЮ СТОМИРОВАННЫХ ПАЦИЕНТОВ ГОРОДА МОСКВЫ!  
ОТДЕЛЕНИЕ РЕАБИЛИТАЦИИ СТОМИРОВАННЫХ ПАЦИЕНТОВ ГКБ 24  
И ПУНКТ ВЫДАЧИ СРЕДСТВ УХОДА ЗА СТОМОЙ ПЕРЕЕХАЛИ В НОВОЕ  
ПОМЕЩЕНИЕ!**



**ВНИМАНИЕ! ДЛЯ  
СНИЖЕНИЯ РИСКОВ  
ЗАРАЖЕНИЯ НОВОЙ  
КОРОНАВИРУСНОЙ  
ИНФЕКЦИЕЙ СРЕДИ  
СТОМИРОВАННЫХ  
ПАЦИЕНТОВ  
РЕКОМЕНДУЕМ  
ЗАКАЗЫВАТЬ  
БЕСПЛАТНУЮ  
АДРЕСНУЮ ДОСТАВКУ**

Отделение реабилитации стомированных больных и аптечный пункт по выдаче изделий с 9 марта 2022 года переехали на постоянное расположение в Филиал Городской клинической больницы №24 по адресу: ПЛАНЕТНАЯ УЛИЦА, ДОМ 26

Проезд:  
1 вариант: метро «Аэропорт», платформа «Гражданская» МЦД-2. Далее пешком.  
2 вариант: метро «Динамо» («Петровский Парк»). Далее автобусы 105, 105К до остановки «4-я улица 8-го Марта» (4-я остановка).  
Прием осуществляется по предварительной записи по прежним телефонам отделения:



+7(495) 613-27-01;  
+7(495) 613-27-45.  
Режим работы с 8.00 до 19.00, суббота и воскресенье - выходные.  
Подробная информация на сайте ГКБ №24:  
[https://www.gkb-24.ru/otdeleniya\\_spetsialisty/terapiya/reabilitacia-stomirovannih-bolnih/](https://www.gkb-24.ru/otdeleniya_spetsialisty/terapiya/reabilitacia-stomirovannih-bolnih/)

Думая об уходе за стомой — выбираем Brava®

«Когда не боишься, что калоприемник протечет, открываешь для себя жизнь по-новому»

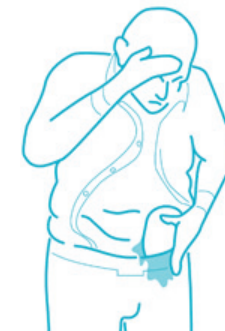
Пациентка, стомованная в 2016 году



По вопросам применения новой продукции ООО «Колопласт» обращайтесь по телефону 8 800 700 11 26, пн.-чт. с 08:00 до 20:00, пт. с 08:00 до 18:45, по московскому времени. Звонок по России бесплатный.

Ваш калоприемник протекает или отклеивается? — Тогда пользуйтесь Brava®.

Протекание — очень неприятное явление, которое происходит в самый неподходящий момент. К сожалению, стомированные люди сталкиваются с ним довольно часто, некоторые к нему привыкли и смирились. Однако средства, которые помогут вам справиться с этой проблемой, существуют.



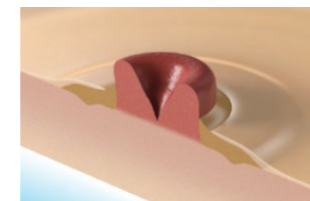
Например, моделируемые защитные кольца Brava®, которые не только выравнивают кожу вокруг стомы, но и благодаря своей прочности и устойчивости к воздействию кала и мочи, надежно защищают от протекания.



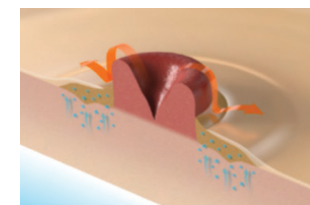
Особенно актуальны защитные кольца для пациентов с уростоматами (илеокондуитами), так как паста, применяемая для герметизации и выравнивания кожи, при уростоматах не эффективна, она очень быстро размывается мочой.

Кольца подбираются по толщине (2 мм или 4,2 мм) в зависимости от степени неровности кожи вокруг стомы. Кольцу очень легко придать необходимую форму, чтобы выровнять поверхность кожи.

Чтобы предотвратить протекание, кольцо должно плотно прилегать к стоме, герметизируя зазор между стомой и пластиной калоприемника (уроприемника). Кольцо хорошо клеится на все неровности кожи, выравнивая рубцы и заполняя складки. Калоприемники (уроприемники) наклеиваются поверх кольца. Удаляются кольца абсолютно безболезненно вместе с пластиной калоприемника (уроприемника).



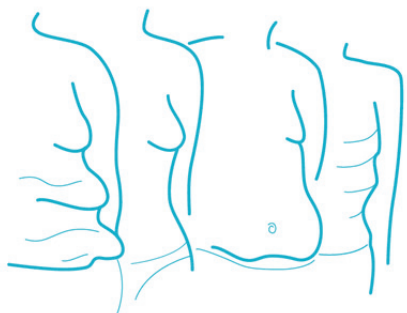
Кольцо помогает сохранить кожу вокруг стомы здоровой, защищая ее от воздействия кала или мочи, а также впитывая естественную влагу кожи. Кольца гипоаллергенны, не вызывают жжения или покалывания даже при наклеивании на поврежденную кожу. Моделируемые защитные кольца Brava позволяют вам не только избавиться от постоянного страха протекания, но и значительно улучшают состояние кожи вокруг стомы.



Центр поддержки пациентов компании Колопласт: 8 800 700 11 26 пн.-чт. с 08:00 до 20:00, пт. с 08:00 до 18:45, по московскому времени. Звонок по России бесплатный.

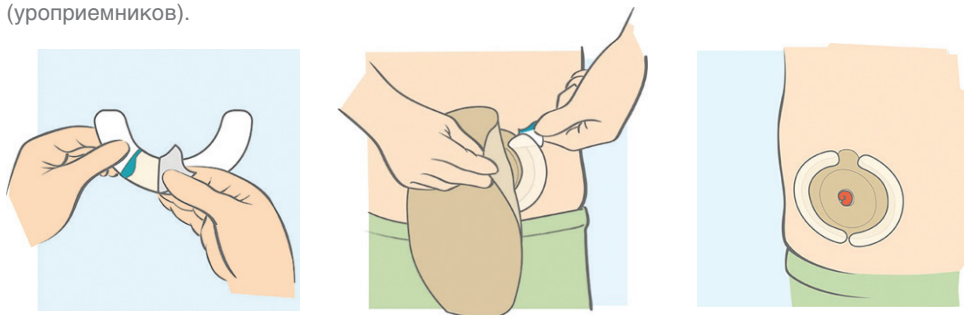


## Ваш калоприемник протекает или отклеивается? – Тогда пользуйтесь Brava®.



Наверное, вы замечали (особенно те, у кого грыжа, кожные складки, шрамы или значительные неровности в области расположения стомы, или стома выведена слишком низко, в паху, или слишком высоко, в подреберье), что в течение дня внешний край пластины калоприемника начинает понемногу заворачиваться вверх. Поэтому многие подклеивают его разными подручными средствами: пластырями и прочими наклейками, которые мешают при движении, очень тяжело и болезненно отклеиваются, повреждая кожу. Теперь и эта проблема может быть успешно решена с помощью эластичных полуколец Brava®.

Благодаря своей уникальной эластичности, полукольцо для подклеивания пластин калоприемников (уроприемников) по внешнему краю прекрасно ложится на любые неровности тела, не стягивает кожу и не мешает при движении. Полукольца Brava легко удаляются вместе с пластинами калоприемников (уроприемников), не травмируя кожу. Более того, они не вызывают аллергических реакций. И самое главное — вы не будете больше чувствовать беспокойство, опасаясь, что калоприемник (уроприемник) вдруг начнет отклеиваться раньше времени. Полукольца Brava можно использовать как с однокомпонентными калоприемниками (уроприемниками), так и с пластинами двухкомпонентных калоприемников (уроприемников).



Моделируемые защитные кольца Brava и эластичные пластины-полукольца Brava — это надежные помощники в борьбе с протеканием, гарантирующие защиту кожи, комфорт, удобство и простоту применения.

## SpeediCath® лубрицированный катетер, готовый к использованию



▶ **SpeediCath®** (Спидикет) – первый лубрицированный катетер с гидрофильным покрытием, готовый к использованию, позволяющий сделать процедуру периодической катетеризации еще более легкой и безопасной.

▶ Инновационная технология нанесения лубриканта в два слоя значительно облегчает введение катетера SpeediCath и снижает риски травматизации уретры.

▶ Еще больше удобства  
Упаковка SpeediCath наполнена стерильным физиологическим раствором, сохраняющим катетер в активированном состоянии, поэтому SpeediCath всегда готов к использованию.

Факты свидетельствуют, что катетеризация с помощью SpeediCath

▶ На 21% уменьшает риск развития инфекции мочевых путей<sup>1,2</sup>

▶ На 32% уменьшает риск травмы уретры<sup>1,3,4</sup>

▶ На 50% уменьшает случаи бактериурии<sup>3</sup>

## EasiCath® лубрицированный катетер



Лубрицированный катетер

**EasiCath®** (Изикет)

изготовлен из поливинилхлорида и покрыт гидрофильным лубрикантом — поливинилпирролидоном. Жидкость для активации (вода питьевого класса) заливается непосредственно в индивидуальную упаковку и через 30 секунд катетер готов к использованию.



В ассортименте представлены катетеры EasiCath и SpeediCath мужские, женские, детские; тип Нелатон и Тиманн. Лубрицированные катетеры компании Coloplast разработаны с учетом особых потребностей пациентов, нуждающихся в частой катетеризации.

1. Cardenas et al: Intermittent catheterization with a hydrophilic-coated catheter delays the occurrence of urinary tract infection in patients with acute spinal cord injury: A prospective, randomized, parallel, multi-centre trial. PM R 2011; 3:408-417  
2. De Ridder DJMK et al.: Intermittent catheterisation with hydrophilic coated catheters (SpeediCath) reduces the risk of urinary tract infection in spinal cord injured patients: A prospective randomized parallel comparative trial. European Urology 2005 Vol. 48 (6), p 991-995  
3. Stensballe J. et al. Hydrophilic coated catheters for intermittent catheterisation reduce urethral micro trauma: a prospective, randomised, participant-blinded, crossover study of three different types of catheters. European Urology 2005, Vol. 48 (6) p. 978-983  
4. Pascoe G, Clovis S. Evaluation of two coated catheters in intermittent self-catheterisation. Br J Nurs 2001; 10:325 -329

## Изменения правил признания лица инвалидом



Изменения правил признания лица инвалидом затронут медорганизации.

Новые правила для установления и подтверждения инвалидности будут вводить в 3 этапа начиная с 1 июля. С этой даты утратит силу порядок, который сейчас применяют с учетом временных положений. Их утвердили из-за коронавируса с целью минимизации контактов. Эти положения частично учли в новом документе.

Для медорганизаций новшества появятся только на 2-м этапе внедрения правил, т.е. с 1 февраля 2023 года.

Уточнили отдельные сроки направления гражданина на МСЭ. Так, врачебная комиссия медорганизации примет решение о его направлении не позднее 30 рабочих дней со дня, когда она решила такой документ подготовить. Гражданина, которому нужна паллиативная помощь, направят на МСЭ в течение 1-го рабочего дня со дня получения результатов обследований.

Урегулировали электронное взаимодействие медорганизации с бюро МСЭ и гражданином. Например, она не позднее следующего рабочего дня после дня передачи в бюро направления должна уведомить об этом гражданина (его законного или уполномоченного представителя). Такую информацию передадут через портал госуслуг, на бумажном носителе или в форме электронного документа. В аналогичном порядке организация:

- выдаст по запросу гражданина выписку из протокола врачебной комиссии о направлении его на МСЭ и само направление;
- направит гражданину уведомление о том, что нужно провести дополнительные медобследования, поскольку бюро вернуло направление. Также ему сообщат расписание приема врачей.

Документ: **Постановление Правительства РФ от 05.04.2022 № 588 «О признании лица инвалидом»** (вместе с "Правилами признания лица инвалидом").

Настоящее постановление вступает в силу с 1 июля 2022 г., за исключением:

положений пунктов 17 - 19, 26, 27, 39 - 41 и 47 Правил в части использования федеральной государственной информационной системы "Единый

портал государственных и муниципальных услуг (функций)", которые вступают в силу с 1 февраля 2023 г.;

положений пунктов 28, 36 и абзаца второго пункта 44 Правил в части проведения медико-социальной экспертизы дистанционно с применением информационно-коммуникационных технологий, которые вступают в силу с 1 июня 2023 г.;

пункта 30, абзаца третьего пункта 50 и абзаца третьего пункта 55 Правил, которые вступают в силу с 1 января 2024 г.

Также установлено, что абзац второй пункта 18 Правил действует до 1 июня 2023 г.

**Граждане с инвалидностью теперь могут подавать полный пакет документов на получение технических средств реабилитации и других мер поддержки через портал госуслуг**

Граждане с инвалидностью теперь могут подавать полный пакет документов на получение технических средств реабилитации и других мер поддержки через портал госуслуг на основании Постановления Правительства России от 30 сентября 2021 г. № 1651 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»

Ранее в дистанционной форме можно было отправить только заявление. После этого всё равно требуется лично принести в органы соцзащиты оригиналы документов, подтверждающих право на получение той или иной услуги. Новый сервис портала упростит этот процесс. Сканы всех документов можно будет прикреплять к заявлению и в электронном виде отправлять в органы соцзащиты. После рассмотрения заявки в личный кабинет придет направление на получение нужного средства реабилитации или услуги.

При запросе компенсации расходов за самостоятельно приобретенные инвалидом технические средства реабилитации деньги автоматически поступят на счёт, указанный в заявлении.

### Главные правовые акты по обеспечению инвалидов техническими средствами реабилитации

Три важных приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, раздел 21 в каждом из приказов посвящен обеспечению специальными техническими средствами реабилитации, средствами ухода за стомой стомированных инвалидов на всей территории России.

Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 февраля 2018 г. №86н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. №2347-р. (С изменениями и дополнениями от 6 мая 2019 г., 5 марта 2021г. Приказ Минтруда России №108н).

Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 5 марта 2021г. №107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».

Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 5 марта 2021 г. №106н «Об утверждении перечня показаний и противопоказаний для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации».

На случай, если инвалид решил самостоятельно приобретать специальные технические средства реабилитации, то будет важным знать Приказ министерства здравоохранения и социального развития РФ от 31 января 2011 г. № 57н «Об утверждении порядка выплаты компенсации за самостоятельно приобретенное инвалидом техническое средство реабилитации и (или) оказанную услугу, включая порядок определения ее размера».

## Порядок бесплатного получения средств ухода за стомой в регионах Российской Федерации, за исключением Москвы следующий.

Для бесплатного получения специальных технических средств реабилитации (ТСР) необходимо пройти медико-социальную экспертизу в Бюро МСЭ, получить справку об инвалидности и индивидуальную программу реабилитации и абилитации (ИПРА), в которую комиссия МСЭ заносит индивидуальный набор ТСР, рекомендованный и подобранный профильным медицинским специалистом лечебного учреждения. Затем встать на учет в отделении фонда социального страхования ФСС РФ по месту жительства.

После подачи заявления на получение ТСР, их либо будут привозить на дом бесплатно, либо укажут пункт выдачи.

В случае отсутствия необходимых ТСР или иным причинам, можно написать заявление в данном отделении ФСС РФ о самостоятельном приобретении ТСР с дальнейшей денежной компенсацией.

В соответствии с Приказом Минздравсоцразвития РФ №57н компенсация приравнена к стоимости проведенных ФСС РФ аукционов и торгов по данным ТСР в регионе (т.е. ниже розничной стоимости ТСР).

Заявление в отделение ФСС РФ можно передать несколькими способами по своему выбору:

- на личном приеме,
- в электронном виде через «Единый портал государственных и муниципальных услуг» ([www.gosuslugi.ru](http://www.gosuslugi.ru)),
- через многофункциональные центры (МФЦ),
- почтовым отправлением.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ООО «ГК ПАЛЬМА»,  
+7 (495) 921-3719, [www.palma-med.ru](http://www.palma-med.ru)



# АБУЦЕЛ®

ПОКРЫТИЕ ЗАЩИТНОЕ ПАСТООБРАЗНОЕ  
ДЛЯ КОЖИ ВОКРУГ СТОМЫ

Выпускается в тубах  
45 г. и 60 г.  
Может использоваться  
только в сочетании  
с калоприёмниками  
и урприёмниками.

- Предотвращает попадание на кожу выделений из стомы, тем самым защищает ее от раздражения
- Повышает надёжность приклеивания изделий и сроки их ношения
- Питает и выравнивает кожи вокруг стомы

36

ВЕСНА-ЛЕТО 2022



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ООО «ГК ПАЛЬМА»,  
+7 (495) 921-3719, [www.palma-med.ru](http://www.palma-med.ru)



# ТРИОЦЕЛ®

ПОКРЫТИЕ ЗАЩИТНОЕ ПАСТООБРАЗНОЕ  
ДЛЯ КОЖИ ВОКРУГ СТОМЫ

Выпускается в тубах 30 г.  
Может использоваться  
только в сочетании  
с калоприёмниками  
и урприёмниками.

- Создает защитный барьер, предохраняющий раздражённую кожу вокруг стомы
- Не вызывает чувства жжения при нанесении
- Содержит вещества, защищающие и питающие кожу
- Заполняет неровности на коже вокруг стомы

РЕКЛАМА ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, НЕОБХОДИМО ОЗНАКОМИТЬСЯ С ИНСТРУКЦИЕЙ

SenSura® — надежная защита от протекания



По вопросам применения новой продукции ООО «Колопласт»  
обращайтесь по телефону 8 800 700 11 26,  
пн.-чт. с 08:00 до 20:00, пт. с 08:00 до 18:45, по московскому времени.  
Звонок по России бесплатный.

**Важно!** Раньше обеспечение инвалидов ТСП или денежная компенсация за самостоятельно приобретенное им ТСП имели строгую привязку к прописке инвалида, указанной в его паспорте.

Теперь, на основании Постановления Правительства России от 6 февраля 2021 года №120 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» граждане с инвалидностью могут получать некоторые меры социальной поддержки и средства реабилитации не только по месту регистрации, но и по месту фактического пребывания.

А Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09.03.2021 года №110н «О внесении изменений в Порядок выплаты компенсации за самостоятельно приобретенное инвалидом техническое средство реабилитации и (или) оказанную услугу, включая порядок определения ее размера и порядок информирования граждан о размере указанной компенсации, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 31 января 2011 г. № 57н» определено, что компенсация за самостоятельно приобретенное инвалидом ТСП может выплачиваться не только по месту жительства инвалида, но и по его месту пребывания или фактического проживания. Кроме этого, для получения компенсации теперь необходимо предоставить документ, подтверждающий место жительства (место пребывания или фактического проживания) инвалида.

Со всеми приказами можно ознакомиться на сайте [astom.ru](https://www.astom.ru) в разделе «Информация» - правовая: <https://www.astom.ru/ru/pravovye-akty>

### Порядок бесплатного получения средств ухода за стомой в городе Москва

Средства ухода за стомой для стомированных пациентов с нажной стомой (взрослых) прописанных в городе Москва выдаются по льготным рецептам через аптеку при Отделении реабилитации стомированных больных Городской клинической больницы №24. Обеспечиваются стомированные пациенты как с наличием группы инвалидности, так и без наличия инвалидности.

Пациенты с иными нарушениями мочевыделительной функции: нефростомой, цистостомой и др., также пациенты использующие мочеприемники с уропрезервативами, катетеры, обеспечиваются через поликлинику по месту жительства по льготным рецептам.

Стомированные дети получают средства ухода за стомой также по льготным рецептам через детский кабинет реабилитации стомированных больных и аптечный пункт при Морозовской детской Городской клинической больнице.

# Домашняя аптечка. Советы специалиста

Новикова Екатерина Андреевна.  
Провизор высшей категории. г. Москва.

Чтобы все были здоровы и чувствовали себя защищенными, в каждом доме, как амулет и оберег, должна быть семейная аптечка. Очень важно всегда иметь в наличии определенный набор лекарств и перевязочных средств для немедленного оказания медицинской помощи (травма, ожоги, кровотечения, головная боль и т.д.) Современная семейная аптечка — это то необходимое, что должно быть всегда под рукой, когда кто-то из близких заболел. Исходя из многолетней практики работы в аптеке, я бы рекомендовала приобрести в семейную аптечку следующие группы препаратов:

## 1. Ранозаживляющие и антисептические средства:

- раствор бриллиантовый зеленый;
- спиртовой раствор йода;
- перекись водорода;
- калия перманганат;
- настойка календулы;
- крем «Спасатель»;
- фурацилин;
- хлоргексидин;

## 2. Сердечно-сосудистые средства:

- валидол;
- валокордин;
- нитроглицерин;
- капотен;

## 3. Антиспазматические и антиаллергические средства:

- но-шпа;
- супрастин;
- фенистил капли;

## 4. Средства, употребляемые при простуде, гриппе, головной боли:

- ацетилсалициловая кислота;
- ибупрофен;
- нурофен;
- гриппофлю;
- анаферон;
- седаьгин нео;
- пектусин;
- корень солодки;

## 5. Желудочно-кишечные средства:

- энторосгель;
- регидрон;
- смекта;
- плантекс;

Также необходимо иметь перевязочный материал (вата, бинты, салфетки, марля), горчичники, спринцовки, грелку, глазные капли (сульфацил-натрия, гидрокортизоновую глазную мазь).

Необходимо следить за сроками годности и соблюдением условий хранения, которые указаны на всех упаковках.

Рекомендую не забывать про современные медицинские приборы.

Автоматические тонометры и глюкометры — необходимость в доме, где есть пожилые люди.

У Вас дети? Они часто простывают, кашляют — необходим небулайзер. Младенцы и малыши не умеют сами сморкаться и дышать через рот — используйте назальный аспиратор. Необходимо измерить температуру — инфракрасный термометр поможет это сделать за 2 секунды, не потревожив ребенка.

Исходя из специфики журнала «АСТОМ. Гид по активной жизни», я бы рекомендовала стомированным людям иметь в домашней аптечке:

- достаточное количество калоприемников/уроприемников, индивидуально подобранных специалистом;
- средство для снятия калоприемников и очищения кожи;
- паста-герметик;
- защитная пленка;
- лечебно-профилактический крем;
- абсорбирующий порошок (пудра);
- нейтрализатор запаха;
- удобные ножницы;
- пластырь (или полукольца) для подклеивания пластин калоприемников/уроприемников;
- салфетки гигиенические.



## И еще раз о здоровье перистомальной кожи

Состояние кожи вокруг стомы (также известной как перистомальная кожа) может влиять на качество повседневной жизни.

Поэтому вас не удивит то, что после операции с выведением кишечной и уростомы здоровью кожи уделяется большое внимание! И это действительно так, поскольку ее состояние является важным аспектом и играет огромную роль в поддержании полноценного и активного образа жизни. Отсутствие же правильного ухода за перистомальной кожей может вызвать дискомфорт или повреждение.

В норме стома может быть слегка влажной, розового или красного цвета. Кожа вокруг стомы должна быть неповрежденной, без какого-либо раздражения или покраснения. Такое состояние кожи можно и нужно поддерживать, используя специальные средства ухода. Важным является их правильное применение, что поможет избежать многих неприятностей и осложнений.

При каждой смене калоприемника заведите привычку проводить осмотр кожи вокруг стомы. Покраснение, припухлость или сыпь являются признаками раздражения или повреждения. Если вы заметите какие-либо из этих или других признаков раздражения, обратитесь и сообщите об этом своему лечащему врачу или стомаспециалисту.

Часто на поверхности кожи могут быть разного рода неровности (складки, рубцы, впадины). Они будут препятствовать равномерной и надежной фиксации пластины калоприемника, что может приводить к протеканию и повреждению кожи агрессивным кишечным содержимым. Этого допускать нельзя. Выравнивание поверхности кожи будет способствовать лучшей фиксации пластины.

Ликвидация зазоров между вырезанным отверстием в пластине и контурами самой стомы будет защищать кожу от протечек и повреждения. С этой целью может применяться паста-герметик, такая как хорошо всем известная паста «Стомагезив», а также современные средства, такие как защитные моделируемые кольца «Стомагезив Сил».



Моделируемое кольцо можно рвать, складывать и сворачивать для того, чтобы его форма совпадала с труднодоступными участками кожи, а также придавать любую необходимую форму в зависимости от индивидуальных особенностей.



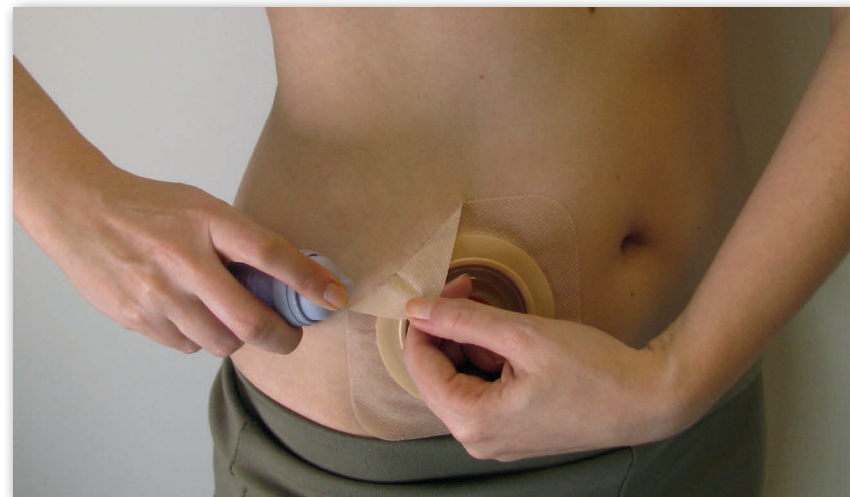
Размерный ряд колец позволяет осуществлять индивидуальный подход в зависимости от типа, особенностей стомы и ее расположения. Можно выбрать любой из размеров, который будет необходим именно вам. Кольцо может быть: стандартное: 18 x 48 x 4 мм; тонкое: 18 x 48 x 3 мм; большое: 18 x 98 x 3 мм.

Моделируемые кольца впитывают влагу и набухают, увеличиваются в объеме.

Создается надежное кольцо вокруг стомы, препятствующее возникновению протечек. Кольца не содержат спирт, не вызывают жжения, при необходимости могут использоваться совместно с пастой «Стомагезив».

Кольца «Стомагезив Сил» легко удаляются, не приводя к повреждению кожи, при необходимости могут быть использованы совместно со средствами для удаления адгезивов и очищения кожи, такими как «Нилтак».

Никогда не отрывайте резко пластину калоприемника от кожи. Аккуратно и не торопясь удалите пластину, начав с одного угла. Очищающие средства в виде спрея и салфеток способствуют облегчению замены пластины, обеспечивают чистоту кожи, подготавливая ее к наложению следующего калоприемника.



# Моделируемые защитные кольца «Стомагезив Сил»

ConvaTec

Современный уход за перистомальной кожей

Бережное и тщательное очищение перистомальной кожи важно всем и в особенности при повреждении или повышенной чувствительности кожи. Все люди имеют индивидуальные особенности тела и очищающие салфетки и спрей «Нилтак» на силиконовой основе помогут эффективно, бережно и тщательно очистить кожу от остатков средств по уходу за стомой, особенно в глубине кожных складок, на сгибах и в труднодоступных местах, оставляя кожу чистой и сухой. «Нилтак» не будет препятствовать последующему применению адгезивов на том же месте.

Важной особенностью является и то, что «Нилтак» высыхает за несколько секунд, что дает возможность быстро сменить средство по уходу за стомой.

Очищающие и защитные средства на силиконовой основе не содержат спирт, не вызывают жжения и раздражения. Не вызывают аллергии.

Защитная пленка «Силесс» на силиконовой основе защищает перистомальную кожу, создает невидимую глазом тончайшую надежную защитную пленку. «Силесс» не создает лишних объемных наслоений между пластиной калоприемника и кожей, не препятствует фиксации любых изделий с адгезивным покрытием.

Регулярное использование современных защитных, герметизирующих и очищающих средств позволяет улучшать, сохранять и поддерживать здоровье перистомальной кожи, это повышает уровень комфортности использования средств ухода за стомой и обеспечивает высокое качество жизни на долгие годы.



Официальный дистрибьютор  
ЗАО КонваТек: ООО «МЕДЕКА»  
115230, г. Москва,  
Варшавское шоссе, 47, корп. 4  
Телефон/факс+ 7 (495) 933-77-03  
info@medeka.ru | www.medeka.ru

**8-800-200-01-60**

ЗВОНОК ПО РОССИИ БЕСПЛАТНЫЙ

Часы работы: понедельник-четверг 09:00–18:00  
пятница 9:00–17:30 по Московскому времени

ВЕСНА-ЛЕТО 2022



## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

### 1. ПОДГОТОВКА:

Убедитесь, что кожа чистая и сухая. Для защиты кожи вокруг стомы вы можете использовать защитную пленку (в виде салфеток или спрея, такую как Силесс).

Согрейте кольцо, поместив его между ладоней рук. Снимите защитную пленку с обеих сторон.



### 2. НАЛОЖЕНИЕ МОДЕЛИРУЕМОГО ЗАЩИТНОГО КОЛЬЦА:

Аккуратно придайте необходимую форму, учитывая индивидуальные особенности, раскатайте, сверните, растяните или сожмите кольцо, так, чтобы оно соответствовало размеру стомы.

Кольцо может быть разорвано, разрезано, сложено, свернуто, или соединено, чтобы соответствовать труднодоступным участкам кожи.

Аккуратно наложите кольцо, чтобы стома оказалась посередине. Разгладьте кольцо по направлению к основанию стомы. Немного надавливая, пальцами рук, прижимайте кольцо около 30 секунд.



### 3. НАЛОЖЕНИЕ КАЛОПРИЕМНИКА:

Наложите пластину однокомпонентного или двухкомпонентного калоприемника непосредственно на поверхность кольца.

Удерживайте пластину калоприемника пальцами рук на месте в течение 30 секунд немного надавливая до тех пор, пока она не будет надежно закреплена.

Длительность использования определяется в зависимости от комфорта и безопасности. Используйте в соответствии с рекомендациями по длительности применения используемого вами калоприемника.



### 4. УДАЛЕНИЕ:

Аккуратно отделите пластину калоприемника вместе с кольцом.

Использование очистителя для кожи (такого как КонваТек Нилтак в форме спрея или салфеток или очищающих салфеток КонваКеа) способствует более легкому удалению адгезива и его остатков, позволяет предотвратить повреждение кожи.



**Примечание:** Не используйте для поврежденной кожи, в том числе на открытых ранах, а также при появлении раздражения и аллергической реакции на этот продукт.



Официальный дистрибьютор ЗАО КонваТек: ООО «МЕДЕКА»  
115230, г. Москва, Варшавское шоссе, 47, корп. 4  
Телефон/факс + 7 (495) 933-77-03  
info@medeka.ru | www.medeka.ru

**8-800-200-01-60**

ЗВОНОК ПО РОССИИ БЕСПЛАТНЫЙ  
Часы работы: понедельник-четверг 09:00–18:00  
пятница 9:00–17:30 по Московскому времени

РУ № ФСЗ 2009/03599 от 12.10.2015. РУ № ФСЗ 2009/03598 от 12.10.2015. РУ № ФСЗ 2009/03955 от 12.10.2015. РУ № ФСЗ 2010/07105 от 16.12.2016  
Ссылки: 1. Инструкция по применению медицинского изделия Стомадресс плюс; 2. Инструкция по применению медицинского изделия Нилтак; 3. Инструкция по применению медицинского изделия Силесс; 4. Суханов В.Г., «Ни одного вопроса без ответа», Москва, 2020

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ  
НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

# Новые российские средства для ухода за стомой «Дуоскин» теперь доступны для пациентов!

«Дуоскин» – российский продукт, разработанный и спроектированный в сотрудничестве с пациентами и медицинскими специалистами для улучшения качества жизни людей с нарушением функции выделения. Результаты собственных исследований и разработок экспертов, использовавших лучший мировой и европейский опыт, позволили создать современные изделия медицинского назначения, которые соответствуют потребностям пациентов и врачей.

Производство «Дуоскин» производится на самом современном оборудовании из высококачественных материалов в соответствии с ГОСТами и международными отраслевыми стандартами. Линейка «Дуоскин» в настоящий момент включает в себя однокомпонентные дренируемые (открытые) и недренируемые (закрытые) калоприемники (рис. 1, рис. 2).

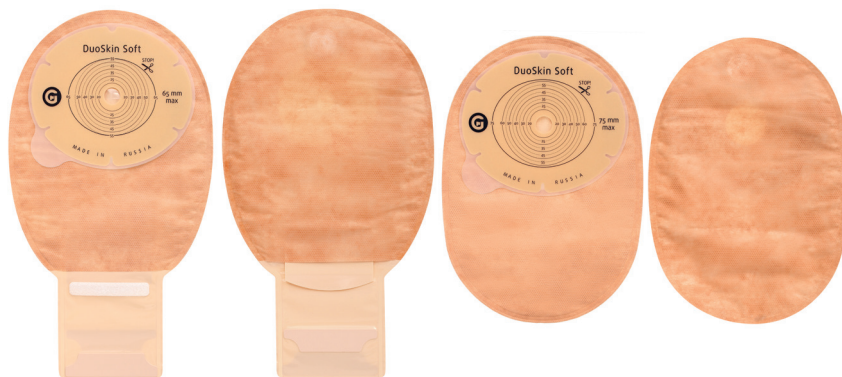


рисунок 1

рисунок 2

Высокотехнологичный процесс производства и непрерывный контроль качества сырья, материалов и готовой продукции позволяют обеспечить высокое качество, надежность и безопасность выпускаемых изделий.

Разработчики постарались учесть все параметры, которые так важны для стомированных пациентов.

## Надежность и защита. Индивидуальный подход

Как известно, адгезивная пластина калоприемника должна надежно фиксироваться к коже, обладать высокой абсорбционной (впитывающей) способностью, защищать от протекания.

И все это обеспечивает пластина, изготовленная из эластичного материала на вспененной основе. Адгезивная пластина калоприемников «Дуоскин Софт Илео» и «Дуоскин Софт Коло» имеет овальную форму с дополнительными анатомическими вырезами, что позволяет ей легко адаптироваться к особенностям рельефа тела и повторять движения не отклеиваясь при ношении (рис. 3).

Были учтены и потребности пациентов со стомой большого размера.

Для них созданы калоприемники с увеличенным размером пластины и вырезаемым отверстием до 80 мм (рис. 4). Гипоаллергенный гидроколлоидный адгезив пластины однокомпонентного калоприемника «Дуоскин Илео» обладает повышенной устойчивостью к агрессивному кишечному содержанию и высокой абсорбционной способностью,



рисунок 3



рисунок 4



рисунок 5

быстро и надежно фиксируется, эффективно защищая от протекания.

Для пациентов со стомой правильной формы, использующих закрытые (недренируемые) мешки, будут удобны калоприемники с предварительно вырезанным отверстием (рис.5). Они не требуют вырезания отверстия в пластине. Это особенно важно для пациентов с нарушением мелкой моторики рук.



## Комфорт использования в повседневной жизни. Конфиденциальность

Удобство использования дренируемых систем для ухода за стомой подразумевает также надежность застежки и легкость опорожнения.

Увеличенная ширина выпускного отверстия мешка с гибкими концевыми элементами обеспечивает удобство и простоту опорожнения (рис.6).

Специально разработанная удобная встроенная застежка герметично и надежно закрывает выпускное отверстие мешка (рис.7).

Застежка закрывается в 4 сложения. Мягкая и жесткая части застежки-липучки легко, без приложения усилий, надежно соединяются. За-



рисунок 6



рисунок 7

стежку можно закрыть даже одной рукой, что особенно важно при нарушении мелкой моторики рук.

Всем известно насколько важно не допустить раздувания мешка и появления посторонних запахов!

Именно с этой целью была разработана специальная конструкция высокотехнологичного встроенного многослойного угольного фильтра (рис.8). В его производстве используются современные высокока-



рисунок 8

чественные материалы. Фильтр отличается высокой поглощающей и пропускной способностями. Эффективно нейтрализует запахи и предотвращает раздувание мешка.

Как правило, на время водных процедур фильтр необходимо заклеивать заглушками, которые после высыхания мешка нужно снова снимать. Важной особенностью фильтра калоприемников «Дуоскин» является то, что газопроницаемая мембрана защищает его от влаги, масел и жиров. Необходимости дополнительно заклеивать фильтр нет.

Калоприемники «Дуоскин» комфортны в использовании. Двусторонняя нетканая дышащая гидрофобная (воотталкивающая) подложка мешка обеспечивает комфорт и конфиденциальность (рис.1, рис.2).

Медицинские изделия «Дуоскин» – разработаны и спроектированы для улучшения качества жизни людей с нарушением функции выделения. Специалисты и пациенты уже высоко оценили продукцию линейки «Дуоскин» по всем характеристикам. Мы надеемся, что в будущем многим пациентам эти медицинские изделия будут обеспечивать надежность, удобство, комфорт, свободу и высокое качество повседневной жизни!

РУ 2021/14933 от 30.07.2021

Инструкция по применению медицинского изделия «Средства ухода за колостомой, илеостомой: калоприемники однокомпонентные для взрослых и детей по ТУ 22.19.71-001-81337460-2020 с принадлежностями»

[www.duoskin.ru](http://www.duoskin.ru)

ЕСЛИ У ВАС ЕСТЬ ВОПРОСЫ ИЛИ  
ВАМ НУЖНА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗДЕЛИЯХ И  
О ТОМ, КАК ИХ ИСПОЛЬЗОВАТЬ,  
ВЫ МОЖЕТЕ ОБРАТИТЬСЯ НА  
ЛИНИЮ ПОДДЕРЖКИ:

**8 800 511-20-20**

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ООО «ГК ПАЛЬМА»,  
+7 (495) 921-3719, www.palma-med.ru



ГЕМОСТАТИЧЕСКИЙ ПОРОШОК

# СТАТИН

ДЛЯ ОСТАНОВКИ  
КРОВОТЕЧЕНИЙ СРЕДНЕЙ  
И СЛАБОЙ ИНТЕНСИВНОСТИ

- Быстро останавливает кровотечения, в том числе носовые
- Изготовлен на основе природных полисахаридов, получаемых из бурых морских водорослей
- При контакте с раной превращается в гель, что делает перевязки безболезненными
- Способствует заживлению поврежденной кожи

- РАНА
- ОЖОГ
- ПРОЛЕЖНИ
- ТРОФИЧЕСКАЯ ЯЗВА

ПОМОЖЕТ РАССАСЫВАЮЩАЯСЯ ПОВЯЗКА

# АЛЬГИПОР-М

- При наложении на рану превращается в гель, что делает перевязки безболезненными
- Изготовлен на основе природных полисахаридов, получаемых из бурых морских водорослей
- Стимулирует процесс заживления и ускоряет очищение мокнущих ран
- Для фиксации воспользуйтесь липким бинтом

**БИНТЛИ**



Главный редактор — Суханов Вячеслав Геннадьевич  
д.с.н., президент РООИСБ «АСТОМ», Председатель Координационного Совета региональных общественных организаций стомированных пациентов России, президент Национальной Ассоциации больных с нарушениями функций экскреторной системы «АСТОМ», член Общественного Совета при Департаменте труда и социальной защиты населения города Москвы, член Совета по защите прав пациентов при Минздраве РФ

Издается:  
РООИСБ «АСТОМ»  
109544, Москва, Ковров переулок, дом 28, стр. 1  
8 800 250 23 43  
astom\_astom@hotmail.com  
www.astom.ru

Тираж 1500 экз.

При поддержке компаний:  
ООО «ГЕМАМЕД» — www.gemamed.ru  
ООО «МЕДЕКА» — www.medeka.ru  
ООО Coloplast — www.coloplast.ru  
ООО «Группа компаний Пальма» — www.palma-med.ru

Журнал зарегистрирован Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор).  
Свидетельство о регистрации СМИ ПИ № ФС77-37930 от 29 октября 2009 года

Отпечатано — ООО «ДЛ-принт»  
Пре-пресс и производство — ООО «Типография АМА-ПРЕСС»

Фото для обложки: Герман Суханов inst: @photos\_by\_G.S.

РЕКЛАМА ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, НЕОБХОДИМО ОЗНАКОМИТЬСЯ С ИНСТРУКЦИЕЙ

# ASTOMMED.RU

**Специализированный магазин  
для людей с нарушениями  
функции выделения:  
для стомированных  
и страдающих различными  
формами недержания**

**У нас вы можете купить:**

калоприёмники, уроприёмники,  
средства по уходу за кожей вокруг  
стомы и аксессуаров, катетеры,  
уропрезервативы, мочеприёмники,  
подгузники и урологические прокладки,  
специальное лечебное питание

**Индивидуальный подход** к каждому покупателю,  
**возможность выезда специалиста на дом** в Москве  
и Московской области, система скидок

**Бесплатные консультации  
специалистов:**  
по продукции, по питанию,  
по психологической  
реабилитации, по социальным  
и правовым вопросам

**Подбор продукции:**  
Колопласт, Конватек,  
Холлистер, Тена, Еакин,  
Трио, 3М, Пальма, Нестле



Доставка по Москве, России  
и странам СНГ

Звоните +7 495 678 51 16, 678 46 29  
+7 906 736 25 25

или заказывайте на сайте магазина  
[www.astommed.ru](http://www.astommed.ru)