# Положение о бонусной программе «Клуб здоровья ВДЦ»

#### 1. Общие положения

- 1.1. В сети клиник "ВДЦ" с 01.06.2022 действует бонусная программа для физических лиц. Срок действия Программы не ограничен.
- 1.2. Организатор Программы по своему усмотрению вправе вносить любые изменения в настоящие Правила в любое время. Информация об указанных изменениях будет размещаться на сайте www.vdcenter.
- 1.3. Организатор оставляет за собой право приостановить или прекратить Программу в любое время, разместив информацию на сайте www.vdcenter.
- 1.4. Дисконтная программа ВДЦ с прямой скидкой на медицинские услуги прекращает свое действие.
- 1.5. Бонусная карта в рамках бонусной программы не выпускается.

#### 2. Термины и определения

#### Организаторы Программы (Далее Организатор):

ООО «ВДЦ-МЦ»

Юридический адрес: 400094, г. Волгоград, ул. Кутузовская, д. 3, офисы 121-128

ИНН 3443103674 КПП 344301001

ОГРН 1113443001583 от 18.03.2011г.

ООО «ВДЦ-Центр»

Юридический адрес: 400094, г. Волгоград, ул. Кутузовская, д.3

ИНН 3443929894 КПП 344301001 ОГРН 1143443017596

ООО «ВДЦ-Поволжье»

Юридический адрес: 400094, г. Волгоград, ул. Кутузовская, д.3, оф. 107

ИНН 3443130163 КПП 344301001 ОГРН 1163443065884

ООО «ВДЦ-Камышин»

Юридический адрес: 400094, г. Волгоград, ул. Кутузовская, д.3

Фактическое осуществление деятельности: 403873, Волгоградская область, г. Камышин, ул.

Пролетарская, д. 107/1ИНН 3453001093

КПП 344301001

ОГРН 1133453001186

**Бонусная программа** (далее **Программа**) – долгосрочная программа лояльности ВДЦ, реализуемая среди неопределенного круга лиц, направленная на привлечение и повышение активности Участников.

**Медицинские услуги** – услуги лабораторной диагностики, приемы специалистов, диагностика, манипуляции, оказываемых Организатором Программы.

**Участник** бонусной программы (далее «Участник») — физическое лицо, зарегистрированное в Бонусной программе в качестве Участника, имеющее индивидуальный бонусный счет и допущенное Организатором к участию в Программе в соответствии с настоящими Правилами.

**Бонусный счет**— персональный счёт, открываемый Организатором в своей информационной системе на имя Участника в момент присоединения к Программе в соответствии с настоящими Правилами, по которому учитывается количество накопленных Бонусов и их использование Участником Программы..

**Бонусный балл (бонус)** — расчётные бонусные единицы, зачисляемые на Бонусный счёт Участника за приобретение медицинских услуг у Организатора в соответствии с Правилами, а также при выполнении Участниками иных условий, определённых Организатором самостоятельно, являющихся основанием для начисления Бонусов. Сумма начисленных Бонусов может быть использована Участником для оплаты медицинские услуги, приобретаемые у Организатора. Замена Бонусов денежным эквивалентом в натуральном выражении в Программе не допускается.

**Дополнительные бонусы** – бонусы, имеющие отличный от основных бонусов срок действия, начисляемые участникам за выполнение определенных условий в рамках взаимодействия Участника и Организатора.

**Акционные бонусы** – бонусы, имеющие отличный от основных бонусов срок действия, начисляемые участникам в рамках специальных акций, проводимых Организатором.

Акция – дополнительное стимулирующие или иное мероприятие, проводимое Организатором.

Уведомление — информация, в том числе, рекламного содержания, передаваемая Участнику по одному или нескольким средствам (способам) связи: мобильному телефону, e-mail, или иными способами.

### 3. Участие в программе

- 3.1. Участниками Программы могут стать проживающие на территории Российской Федерации совершеннолетние, дееспособные физические лица при предъявлении документа, удостоверяющего личность, а также несовершеннолетние (недееспособные, ограниченные в дееспособности) с присутствием родителей или иных законных представителей.
- 3.2. Для регистрации в Программе Участник должен обратиться в любую клинику ВДЦ и оплатить медицинские услуги или заказать услуги выезда на дом в период с 01.06.2022 г.
- 3.3. Вступление в программу происходит автоматически при подписании Договора на предоставление медицинских услуг (раздел 7 п 7.4).
- 3.4. После вступления в Программу Организатор открывает Участнику персональный Бонусный счет, содержащий сведения о количестве начисленных/списанных Бонусов.
- 3.5. На одно физическое лицо может быть оформлен только один бонусный счет.
- 3.6. Бонусный счет действует в течение срока действия Программы.
- 3.7. Бонусные баллы начисляются на бонусный счет Участника Программы при оплате медицинских услуг в размере, который определен Правилами Программы.
- 3.8. Любые изменения Программы становятся обязательными для Участника с даты введения их в действие Организатором Программы и публикации на сайте <u>www.vdcenter.ru</u> в разделе Программы
- 3.9. Участник самостоятельно отслеживает изменения в актуальной редакции Правил, размещенной на сайте <u>www.vdcenter.ru</u> на странице Программы.

#### 4. Правила начисления бонусов

- 4.1. Бонусные баллы на бонусный счет Участника начисляются автоматически с первой покупки при полной оплате заказанных медицинских услуг у Организатора в день оплаты услуг после вступления в Программу.
- 4.2. Один начисленный в соответствии с Программой бонусный балл при списании для целей оплаты медицинских услуг равен одному рублю.
- 4.3. Бонусный счет клиента действует во всех клиниках сети "ВДЦ"
- 4.4. Бонусы начисляются только на денежную часть оплаты. На сумму, оплаченную бонусами, последующий бонус не начисляется. Бонусы не начисляются на услуги, оказанные по договору с юридическим лицом и по полису ДМС.

- 4.5. Бонусные баллы и Участника Программы, не наследуются, не могут быть проданы, переданы, уступлены другому лицу или использованы иначе, кроме как в соответствии с настоящими Правилами.
- 4.6. Дополнительные бонусы могут начисляться в День рождения, в качестве поощрения вступления в программу лояльности, для продвижения отдельных видов услуг и др.
- 4.7. Бонусы не начисляются на услуги, оказанные по договору с юридическим лицом и по полису ДМС.

#### 5. Размер бонусов

5.1 Размер процента бонуса зависит от накопленной участником программы суммы за оплаченные в ВДЦ медицинские услуги с 01.01.2022 и составляет:

Размер бонуса	3%	5%	7%	10%
Накопленные пациентом	от 0р. до	ОТ	ОТ	от 50 000р.
начисления	10 000p.	10 000p.	30 000p.	01 30 000p.

- 5.1.1. Для детей до 14 лет, пенсионеров (мужчины 65 лет и старше, женщины 60 лет и старше), инвалидов, участников ВОВ размер бонуса автоматически составляет **5% и** далее может накапливаться до **10%**;
- 5.1.2. Для клиентов ВДЦ, имеющих постоянную скидку 10%, размер бонуса автоматически составляет 10%;
- 5.1.3. Для клиентов ВДЦ, сумма накоплений, которых за период с 01.01.2021 31.12.2021 составила более 50000 рублей, размер бонуса автоматически составляет **10%**;

#### 5.2 Размер дополнительных бонусов:

- 5.2.1. Бонус ко Дню рождения 200 бонусов;
- 5.2.2. Бонус за первый визит (при открытии нового филиала) 200 бонусов
- 5.2.3. Размер акционных бонусов для продвижения конкретных услуг, направлений и клиник определяются отдельным распоряжением

#### 6. Правила списания бонусов

- 6.1. Бонусами можно оплатить до 20% стоимости медицинских услуг.
- 6.2. Списать бонусы можно на следующий день после их зачисления.
- 6.3. 1 бонус = 1 рубль
- 6.4. Для списания бонусов участник программы должен сам уведомить регистратора сети клиник ВДЦ о своем желании получить зачет бонусов на приобретаемые медицинские услуги. Автоматического списания бонусов не происходит.
- 6.5. Срок действия бонусов 365 дней со дня их начисления. Накопленные на счете бонусы аннулируются, если с момента их начисления прошло более 365 суток.
- 6.6. Дополнительные и акционные бонусы имеют ограниченный срок действия.
- 6.7. Дополнительные бонусы могут начисляться в День рождения, в качестве поощрения вступления в программу лояльности, для продвижения отдельных видов услуг и др.
- 6.8. Накопленные бонусы не могут быть переведены в наличные деньги.
- 6.9. Бонусами нельзя оплатить услуги с уже заложенной в них скидкой (акционные услуги, комплексные программы и Дополнительный перечень лабораторных исследований). Список таких услуг предоставлен в Приложении.
- 6.10. Дополнительные и акционные бонусные баллы с ограниченным сроком действия, а также бонусы, начисленные ранее, списываются в первую очередь.
- 6.11. Все Бонусы, не использованные Участником Программы в течение 365 дней с даты последнего заказа Участника Программы, аннулируются в безусловном порядке (за исключением отдельных специальных Бонусов, срок действия которых определяется условиями специальных Акций).

- 6.12. Участник может выбрать размер списания Бонусов на свое усмотрение: максимальное количество Бонусов, допустимое при одном заказе, 20% от стоимости заказанных Услуг либо иное количество Бонусов в рамках данного ограничения по стоимости.
- 6.13. Организатор Программы вправе в одностороннем порядке без согласия Участника списывать с его Бонусного счета Бонусы в следующих случаях, если бонусы были ошибочно зачислены на Бонусный счет. В таком случае Организатор списывает сумму Бонусов, равную ошибочно зачисленной сумме Бонусов.

## 7 Информирование

Информацию о Программе, а также о состоянии своего индивидуального бонусного счета Участник может получить в Контактном центр ВДЦ по телефону (8442) 300-911, а также у регистраторов во всех медицинских клиниках «ВДЦ».

# Список услуг, на которые не действуют и не списываются накопленные баллы

№	Наименование программы
1	Диагностика COVID-19 (краткий комплекс исследований) - 1200р
2	Диагностика COVID-19 (расширенный комплекс исследований) - 2600р
3	Комплекс обследований перед вакцинацией - 1700р
4	Контрольное обследование после приема антибиотиков - 1500р
5	Комплекс обследований после перенесенного COVID-19 - 4500p
6	Комплекс обследований после перенесенного COVID-19 (краткий) с ЭКГ 2500р
7	Коагулограмма, расширенный комплекс анализов - 2400р
8	Биохимический комплекс анализов, базовый- 1800р
9	Биохимический комплекс анализов, расширенный - 3000р
10	Гормональный комплекс -Оценка функции щитовидной железы - 1200р
11	Кардиологический комплекс - 3800р
12	"Жизнь без гипертонии" - 5000р
13	"Жизнь без диабета" - 2050р
14	"Здоровое сердце" - 3150р
15	"Не забывайте в суете о своём здоровье" - 2100р
16	"Обследование системы пищеварения" - 4850р
17	"Предоперационный комплекс расширенный" - 5700р
18	"Предоперационный комплекс" - 3600р
19	Расширенный скрининг - терапевтический - 4000
20	"Проблемы щитовидной железы" - 2300р
21	Обследование почек и мочевыводящей системы - 2800
22	"Неврологический комплекс "Здоровые сосуды"" - 2300р
23	"Аллергии нет!" - 2600p
	для мужчин
24	"Для будущих пап" - 5000р
25	"Здоровье мужчины" - 2300р
26	ПЦР-комплекс(ЗППП) МУЖЧИНЫ- 3800р
27	"Случайная связь для мужчины" - 3550р
28	"Риск развития онкологических заболеваний для мужчин" - 3150р
	для женщин
29	"Случайная связь для женщины" - 3500р
30	"Здоровье женщины" - 2800р
31	"Риск развития онкологических заболеваний для женщин" - 5200р
32	ТОРСН-комплекс(при планировании беременности) - 3000p
33	ТОRСН-комплекс с авидностью - 3600p

34	Если вы планируете беременность - 4000р
35	Гормональный комплекс гинекологический для женщин - 6100р
36	Комплекс исследований при малых гин.опер, в т.ч. при прерывании бер - 3550р
37	ПЦР-комплекс(ЗППП) ЖЕНЩИНЫ- 3800р
38	Я ЗДОРОВА 30+ (женщины 30-45лет) - 7100р
39	Я ЗДОРОВА 40+ (женщины 40-55лет) - 9800р
	для детей
40	"УХО, ГОРЛО, НОС" для детей- 1800р
41	"УЗИ скрининг новорожденных" - 3500р
42	Дети - обследование системы пищеварения(краткое) - 1700р
43	Дети - обследование системы пищеварения(расширенное) - 2900р
44	"Первые шаги" обследование от 0 до 1 года - 2400р

C000800601	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ИССЛЕДОВАНИЙ(скидка не распространяется)
000000076	*aHDVIgM (Антитела к вирусу гепатита D)
C000800966	*aHDVIgM+IgG (Антитела к вирусу гепатита D суммарные)
0000000078	*aHGV-IgG
0000000084	*aHCV-IgM
0000000087	*HBeAg (определение антигена гепатита В)
C000800616	17-кетостероиды (моча)
C000800612	25-OH Витамин D(кальциферол)
C000801172	A/H1N1/sw-09 М (мазок методом ПЦР)
C000800963	HEV IgG (Антитела к вирусу гепатита E)
Ц000020413	а-ДНК-денатур./с титром
Ц000020412	а-ДНК-натив./с титром
00-00000000782	АвидностьIgG к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpessimplexvirus I, II) (включает определение антител к вирусу простого гер-песа I, II типов,
00- 000000000780	Авидносты IgG к токсоплазме (Toxoplasmagondii) (включает определение антител к ток-соплазме, IgG)
00- 000000000781	Авидность IgG к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) (включает определение ан-тител к цитомегаловирусу, IgG)
0000000008	АКТГ
00- 000000000886	Аллерген:Акация
00- 000000000881	Аллерген:Амброзия обыкновенная
C000803933	Аллерген:Береза бородавчатая
C000805933	Аллерген:Дуб
C000806933	Аллерген:Ива
C000802933	Аллерген:Кленясенелистный
C000807933	Аллерген:Кукуруза (рыльца)
00- 000000000883	Аллерген:Лебеда

C000804933	Аллерген:Лещина
C000809933	Аллерген:Лисохвост луговой
C000801933	Аллерген:Одуванчик
C000831933	Аллерген:Полынь горькая
C000808933	Аллерген:Рожь посевная
C000941933	Аллерген:Ромашка
C005941933	Аллерген:Сосна
C0003941933	Аллерген:Тополь трехгранный
C000819933	
B000800554	Альдостерон
	Анализ крови на прокальцитонин
C000800623	Анализ состава образцов почечных камней (камни)
C000800631	Андростендиолглюкуронид
C000800630	Андростендион
P000000006	Анти-HCV(core, NS3,NS4 ,NS5) IgG \ IgM (спектр антител к
00000000	различным антигенам вируса гепатита С) (качественно)
0000000077	Анти-HBe-IgG (маркер перенесенного острого гепатита B)
C000800774	Антиген плоскоклеточной карциномы (онкомаркер SCC)
C000800647	Антиген СА-242
C000800650	Антиген СА-72-4
C000800633	Антимюллеров.гормон. (АМГ)
C000800667	Антиспермальные антитела
C000800658	Антитела к бета 2-гликопротеину-1 суммарные
C000800680	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgG
C000800690	Антитела к возбудителям коклюша суммарные
	(Bordetellapertussis)
C000800665	Антитела к глиадинуIgA
C000800666	Антитела к глиадинуIgG
C000800662	Антитела к глутаматдекарбоксилазеIgG (GAD)
C000800661	Антитела к инсулину
C000800685	Антитела к кандиде (Candidaalbicans), IgA
C000800686	Антитела к кандиде (Candidaalbicans), IgG
C000800687	Антитела к кандиде (Candidaalbicans), IgM
C000800688	Антитела к коклюшному токсину IgA
C000800689	Антитела к коклюшному токсину IgG
C000800691	Антитела к менингококку (Neisseriameningitidis)
C000800669	Антитела к миокарду IgG (антимиокардиальные антитела)
	<u> </u>
C000800684	Антитела к печеночным сосальщикам (Fasciolahepatica), IgG
C000800684 C000800659	
	Антитела к печеночным сосальщикам (Fasciolahepatica), IgG
C000800659	Антитела к печеночным сосальщикам (Fasciolahepatica), IgG Антитела к рецепторам ТТГ
C000800659 C000800664 C000800668	Антитела к печеночным сосальщикам (Fasciolahepatica), IgG Антитела к рецепторам ТТГ Антитела к стеродпродуцирующим клеткам надпочечника Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичника (АСКП-Ovary)
C000800659 C000800664 C000800668 C000800968	Антитела к печеночным сосальщикам (Fasciolahepatica), IgG Антитела к рецепторам ТТГ Антитела к стеродпродуцирующим клеткам надпочечника Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичника (АСКП-Ovary) Антитела к угрицамкишечным, IgG
C000800659 C000800664 C000800668 C000800968 C000800683	Антитела к печеночным сосальщикам (Fasciolahepatica), IgG Антитела к рецепторам ТТГ Антитела к стеродпродуцирующим клеткам надпочечника Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичника (АСКП-Ovary) Антитела к угрицамкишечным, IgG Антитела к цистицеркам свиного цепня (raemasonum), IgG
C000800659 C000800664 C000800668 C000800968 C000800683 O0-	Антитела к печеночным сосальщикам (Fasciolahepatica), IgG Антитела к рецепторам ТТГ Антитела к стеродпродуцирующим клеткам надпочечника Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичника (АСКП-Ovary) Антитела к угрицамкишечным, IgG
C000800659 C000800664 C000800668 C000800968 C000800683 00- 000000000717	Антитела к печеночным сосальщикам (Fasciolahepatica), IgG Антитела к рецепторам ТТГ Антитела к стеродпродуцирующим клеткам надпочечника Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичника (АСКП-Ovary) Антитела к угрицамкишечным, IgG Антитела к цистицеркам свиного цепня (raemasonum), IgG Антитела к цитруллинированномувиментину (анти-MCV)
C000800659 C000800664 C000800668 C000800968 C000800683 00- 000000000717 C000800591	Антитела к печеночным сосальщикам (Fasciolahepatica), IgG Антитела к рецепторам ТТГ Антитела к стеродпродуцирующим клеткам надпочечника Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичника (АСКП-Ovary) Антитела к угрицамкишечным, IgG Антитела к цистицеркам свиного цепня (raemasonum), IgG Антитела к цитруллинированномувиментину (анти-МСV) Антитела к ЦЦП (циклическому цитрулиновому пептиду)
C000800659 C000800664 C000800668 C000800968 C000800683 00- 000000000717	Антитела к печеночным сосальщикам (Fasciolahepatica), IgG Антитела к рецепторам ТТГ Антитела к стеродпродуцирующим клеткам надпочечника Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичника (АСКП-Ovary) Антитела к угрицамкишечным, IgG Антитела к цистицеркам свиного цепня (raemasonum), IgG Антитела к цитруллинированномувиментину (анти-MCV)

C000800654	Антитела класса IgM к фосфолипидам
C000800657	Антитела суммарные к кардиолипину
C000800656	Антитела суммарные к фосфолипидам
C000800992	Антитромбин III
Ц000020383	АНФ- антинуклеарный фактор
C000800960	Белковые фракции в крови
C000800652	Белок S-100
C000800649	Бета-2-микроглобулин
0000000049	Бруцеллез
000000008	ВГЧ-VI / (ПЦР кровь)
C000800953	<u> </u>
	ВГЧ-VI методом ПЦР (соскоб)
C000801269	Ветряная оспа, опоясывающий герпес IgG
C000801270	Ветряная оспа, опоясывающий герпес IgM
C000800692	Вирусная нагрузка гепатита В (ПЦР, количественно)
C000800997	Вирусная нагрузка гепатита С (ПЦР, количественно с
C000800611	определением генотипа 1a,1b,2,3a,4,5a,6) Витамин B12
C000800610	Витамин В9
C000800602	Волчаночный антикоагулянт
C000800744	Врожденная дисфункция коры надпочечников (муация гена
00000000521	СҮР21ОНВ- 10 показателей) Выявление гена резус-фактора (ген RHD) плода в плазме крови
00000000321	беременной женщины
C000800738	Генетическая предрасположенность к гипертонии
C000800745	Генетические факторы развития синдрома поликистозных
C000000743	яичников
C000800740	Генетические факторы риска развития остеопороза,
C000800739	Генетический риск осложнений беременности и патологии плода
C000800736	Генетический риск развития рака молочной железы и рака
	яичников (BRCA1,BRCA2)
C000800746	Генотипирование супружеской пары по антигенам
	гистосовместимости HLA II класса
B000000014	Гистологическое исследование биопсийного материала
0000000029	Гликозилированный гемоглобин
C000800991	Гомоцистеин
C000800958	Дезоксипиридинолин мочи
C000800743	Диагностика синдрома Жильбера
C000800632	Дигидротестостерон
C000800701	ДНК папилломавирусов (HumanPapillomavirus, ВПЧ) 31\33
	типов с опр. типов, количественно
C000800702	ДНК папилломавирусов (HumanPapillomavirus, ВПЧ) 6\11 типов
00	с опр. типов, количественно
00- 000000000784	ДНК папилломавирусов (HumanPapoiilmavirus) выс.канц.риска с опред.14 типов 6,11,16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59
000000000000000000000000000000000000000	КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ по кажд
C000800747	ДНК папилломавирусов (HumanPappilomavirus, ВПЧ) 6,11,16,18
200000717	типа, количественно
C000800696	ДНК хеликобактерии (Helicobacterpylori) (кал)
C000800700	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus, CMV), количественно
C000800930	Жидкостная цитология

C000800932	Жидкостная цитология с ВПЧ. Скрининг рака шейки матки (BD ShurePath с авт.сист.просмотрас ВПЧ-тестом)
0000000094	Иерсиниоз (О3,О9,псевдотуберкулез)
C000800909	Иммуноглобулин G (IgG)
C000800908	Иммуноглобулин M (IgM)
C000800907	Иммуноглобулин A (IgA)
C000800671	Иммунограмма (CD-типирование лимфоцитов периферической
20000000,1	крови, ОАК) расширенная
M000000034	Ингибин В
C000800640	Инсулин
C000800674	Интерфероновый статус (4 показателя)
000000194	Исследование клеща на боррелиоз, Конго-Крымскую лихорадку
	и вирусный клещевой энцефалит
C000000005	Исследование на грипп H3N2 (мазок из зева)
C000800874	Исследование на КУ-лихорадку
C000800873	Исследование на лептоспироз
C000800961	Исследование на чесоточный клещ (соскоб с кожи)
C000801279	Кальпротектин (кал)
00-	Кальций ионизированный
000000000775	
C000800614	Кальций общий мочи
C000800639	Кальцитонин
00-	Кариотип с аберрациями
000000000793	
C000800637	Катехоламины крови
C000800620	Кортизол мочи
P000000002	Краснуха Ig G Авидность
C000800606	Креатинкиназа (КФК-МВ)
C000800605	Креатинкиназа (КФК)
C000800643	Лептин
C000800604	Липаза
00-	Липопротеин (а)
000000000783	
C000801249	Макропролактин
C000800939	Медь (кровь)
C000818400	Медь (моча)
B000800581	Норовирус (кал)
C000800617	Общиеметанефрины и норметанефрины (моча)
C000818773	ОКИтест (Shigella spp./Salmonella spp./Adenovirus F/Rotavirus
	A/Norovirus 2/Astrovirus
C000801194	Определение антител к вирусному клещевому энцефалиту (IgM,
D0000000=:	IgG)
B000800574	Определение антител к Конго-Крымской лихорадке ККГЛ (IgM,
C000800332	IgG)
C000800332	Определение антител к лихорадке Западного Нила ЛЗН (IgM, IgG)
C000800941	Определение ДНК к листерии (кровь)
C000800613	Определение Омега-3 индекса (оценка риска внезапной
2000000013	сердечной смерти)
C000801186	Определение титра антител к боррелиям (IgG)
	1 11 (0)

C000801187	Определение титра антител к боррелиям (Ig M)
C000800648	Опухолевый маркер НЕ 4
C000800959	Остеокальцин
C000800730	Панель ал. №3 (клещ-дерматофагпериный,эп. кошки,эп.
	собаки,плесневый гриб Aspergillusfumigatus)
C000800710	Панель ал. сорных раст. и цветов №1
	(амброзия,полынь,подорожник,марьбелая,зольник\солянка,поташник)
C000800711	Панель ал. сорных растений и цветов №5
	(амброзия,полынь,золотарник,нивяник,одуванчиклекаств.)
C000800709	Панель ал. травы №3 (колосок душистый, рожь
	многолет.,тимофеевка, рожь культивир.,бухарник шерстист)
C000800731	Панель ал.№6(тимофеевка,полыньобыкн.,плесневый гриб
	Allternariatenuis, береза, плесн. гриб Cladospor)
C000800706	Панель аллергенов деревьев №5 (ольха, лещина обыкновенная,
G000000704	вяз, ива, тополь)
C000800704	Панель аллергенов животных №1 (эпителий кошки, перхоть
G000000700	лошади, перхоть коровы, перхоть собаки)
C000800708	Панель аллергенов травы №1 (ежа сборная, овсяница луговая,
	рожь многолетняя, томофеевка, мятлик луг)
C000800732	Панель инг.ал.№7 (клещ-дерматофагпериный, эп.
	кошки,перхотьсобаки,перхотьлошади,эпителий кролика)
C000800733	Панель инг.ал.№8 (клещ-дерматофагпериный, эп.
	кошки,перхотьсобаки,береза,полыньобыкн, тимофеевка.)
C000800734	Панель инг.ал.№9(плесневый гриб Allternariatenuis,эп.
	кошки,перхотьсобаки,овсяницалуг,подорожник)
C000800728	Панель ингаляц. аллерг №1 (ежа
	сборная, тимофеевка, криптомерияя понская, амброзия обыкн., полыньобыкн)
C000800729	Панель ингаляц. аллергенов №2 (тимофеевка, полынь обыкн.,
	плесневый гриб Allternariatenuis, береза)
C000800735	Панель ингаляционных.аллергенов №10 (маслина европейская,
	платан, кипарис, подорожник, постенница)
C000800714	Панель пищ. аллерг. №3 (пшенич. мука, овсяная мука,
	кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука)
C000800712	Панель пищевых аллергенов №1 (арахис, миндаль, фундук,
	кокос, бразильский орех)
C000800718	Панель пищевых аллергенов №13 (зеленый горошек, белые
G00000510	бобы, морковь, картофель)
C000800719	Панель пищевых аллергенов №15 (апельсин, банан, яблоко,
C000800713	Персик)
C000000/13	Панель пищевых аллергенов №2 (треска, тунец, креветки, лосось, мидии))
C000800720	Панель пищевых аллергенов №24 (фундук, креветки, киви,
2000000720	банан)
C000800721	Панель пищевых аллергенов №25 (семена кунжута, пекарские
	дрожжи, чеснок, сельдерей)
C000800722	Панель пищевых аллергенов №26 (яичный белок, молоко,
	арахис, горчица)
C000800723	Панель пищевых аллергенов №27 (треска, фундук, соевые бобы,
<b>2006</b> 200 200 200 200 200 200 200 200 200 20	пшеничная мука)
C000800724	Панель пищевых аллергенов №28 (семена кунжута, креветки,
	говядина, киви)

C000800715	Панель пищевых аллергенов №5 (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы)
C000800725	Панель пищевых аллергенов №50 (киви, манго, бананы, ананас)
C000800726	Панель пищевых аллергенов №51 (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица)
C000800716	Панель пищевых аллергенов №6 (рис, семена кунжута,
2000000710	пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы)
C000800717	Панель пищевых аллергенов №7 (яичный белок, рис, коровье
	молоко, пшенич. мука, арахис, соевые бобы)
C000800727	Панель пищевых аллергенов №73 (свинина, куриное мясо,
	говядина, баранина)
C000800962	Панкреатическая эластаза 1 в кале
C000800638	Паратгормон
00- 000000000785	Плазминоген (Plasminogen)
C000800636	Плацентарный лактоген
C000800619	Проба Реберга
C000800993	Протеин С
00-	Протеин S
000000000739	
00-	ПЦР для выявления возбудителей вирусного клещевого
000000000747	энцефалита (кровь)
Ц000020386	PAPP-A
C000800644	Ренин
C000800703	РНК энтеровируса (Enterovirus) (кал)
B000800580	Ротавирус (кал)
0C000800618	Свободные метанефрины и норметанефрины (моча)
C000800624	Содержание углеводов в кале
C000800642	Соматомедин С
0000000020	СТГ (соматотропный гормон)
Γ000000011	СТГ с нагрузкой
Γ000000014	Сыпной тиф
C000810645	Типированиегрибов,расширенный
	(Candidaalbicans, Fungispp, Candidakrusei, Candida glabrata, Candida
G00000000	tropicalis, parapsilosis,famata,guiliermondii)
C000800933	Трансферрин
00-00000000779	Тропонин I
000000000779	Туляремия
C000818410	Фемофлор-16 (мазок урогенитальный)
C000818410 C000899762	Флороценоз (мазок урогенитальный)
C000800615	Фосфор неорганический мочи
C000800651	Фрагмент цитокератина 19
C000800609	Фруктозамин
C000800965	Хламидия пневмония в соскобе из зева (методом ПЦР)
C000800903	Церулоплазмин
C000800607	Церулоплазмин Цинк (кровь)
C00080004888	Циркулирующие имунные комплексы (ЦИК)
C000800946 C000800676	
C0008000/6	Чувствительность к Ликопиду

C000800675	Чувствительность к Неовиру
C000800677	Чувствительность к Тактивину
C000818691	Эозинофильный катионный белок ( ЕСР ) (кровь)
C000800641	Эритропоэтин
C000800635	Эстриол свободный

Также баллы не списываются по услугам, участвующим в акции.