

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ПРОГРАММНЫЙ СТИЛЬ"



RuLIS.One
Коммерческое предложение

Москва, 2020

Компания **ООО "Программный стиль"** – единственный разработчик сертифицированного программного обеспечения, лабораторной информационной системы RuLIS.One. Основное направление деятельности нашей компании – разработка, внедрение и техническая поддержка информационных систем для автоматизации клинико-диагностических лабораторий, медицинских центров, а также промышленных предприятий.

Наличие в штате высококвалифицированных программистов, инженеров сервисной поддержки и аналитиков позволяет реализовать пожелания заказчика на принципиально ином качественном уровне. Для разработки программных продуктов и решения возникающих вопросов наши сотрудники используют самые современные практики прикладного и системного программирования.

Мы имеем успешный опыт работы со следующими организациями¹:

ООО "МЕДИКА.ЛАБ", Тула	ООО "НАКФФ", Москва
ООО "СМК", (ЛЕТО), Москва	ООО "Аллель", Москва
ООО "МЕДАН ГРУПП", МО	ООО "АИСТ", Москва
ООО "ТРАВМЫНЕТ", Москва	ООО "Лаборатория Евротест", Москва
ООО "МАРС", Новосибирск	ООО "ПОЛИМЕД", Москва
ООО "МЕДЛЮКС", Москва	ООО "МореМед", Геленджик
ООО "АВАНД КАПИТАЛ", Брянск	ООО "НВ-Медика", Москва
ООО "ДРД", Сколково	ФКУЗ "Алтайская ПЧС" Роспотребнадзора
ООО "ОПТИМА-ЛАБ", Москва	ООО Лаборатория "Литех", Москва
ООО "СИСТЕМА-БИОТЕХ", Москва	ООО "РОСЭКСПЕМЕД", Санкт-Петербург

Институт медицинской паразитологии, тропических и трансмиссивных заболеваний им. Е.И. Марциновского ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России

¹Медицинские центры, клинико-диагностические лаборатории, специализированные генетические и токсикологические лаборатории, а также организации, ключевое направление деятельности которых – обследование и последующая выдача справок, ЛМК, документов в рамках профосмотров.

Модуль Регистрация:

- регистрация образцов с указанием демографической информации (ФИО, пол, возраст);
- доп. информация (полис, страховая компания, антибиотики, СИТО, комментарий);
- добавление/редактирование/удаление лабораторных услуг по направлению;
- регистрация образцов по индивидуальным прайсам клиентов лаборатории;
- настройка принтера этикеток для маркировки проб (дополнительная услуга).

Регистрация нового направления ? X

Направление 000000227 сохранить Дата сбора: 12.05.2020 12:01

Демография Дополнительно

Фамилия: КУЗЬМИН Вес: 95 Внешний номер: 000000227
 Имя: СЕРГЕЙ Рост: 179 Дата рождения: 19.10.1975
 Отчество: АНАТОЛЬЕВИЧ Срок беременности: 0 Пол: Муж.
 Врач: ИВАНОВ С.П. Фаза цикла: Код ЛПУ: 0001-Лаборатория
 № карты: 15-856249 Диурез: 5 Страховая компания: N/A
 Отделение: № стекла: 5 Полис: 548152
 Номер: 2179698 Организация: Срочность: Обычный

Комментарий: _____

Панели по направлению: _____

Код панели	Номер	Наименование панели	Название теста	Тип контейнера	Тип биоматериала	Исполнитель
000000022701	023	Общий анализ мочи	Общий анализ мочи	Стерильный к...	Моча	
	099	Исследование мочи по Нечипоренко	Исследование мочи по Нечипоренко	Стерильный к...	Моча	
000000022702	011	Триглицериды	Триглицериды	Красная	Кровь	
	009	Мочевина	Мочевина	Красная	Кровь	
	078	Антитела к Trepone pallidum суммарны...	Антитела к Trepone pallidum суммарны...	Красная	Кровь	
	080	Антитела к возбудителю бруцеллеза	Антитела к возбудителю бруцеллеза	Красная	Кровь	
	092	Антитела IgG к вирусу краснухи	Антитела IgG к вирусу краснухи IgG	Красная	Кровь	
	115	Антитела к поверхностному антигену вир...	Антитела к поверхностному антигену вир...	Красная	Кровь	
	005	Щелочная фосфатаза	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	Красная	Кровь	
	005	Щелочная фосфатаза	Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	Красная	Кровь	

Кол-во панелей: 18

- базовые справочники (гематология, биохимия, микроскопия, цитология, серология, ИФА) с детальной информацией по видам лабораторных исследований;
- индивидуальная настройка тестов (вид результата, результат по умолчанию, референты, схемы преобразования, единицы измерения, расходные материалы);

Тесты, анализы и методы

Общая информация | Анализы | Методы | Материалы

Добавить | Удалить | Схема | Референты

ID	№	Анализ	ISO	Схема	Ед. изм.	Тип	Активен	Прибор	Код	Значение
1	61	15	Абс. значение гранулоцитов	1		10 ⁹ /л	Число	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2	64	18	Абс. значение лимфоцитов	1		10 ⁹ /л	Число	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
3	62	16	Абс. значение моноцитов	2		10 ⁹ /л	Число	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
4	49	3	Гематокрит	1		%	Число	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
5	47	1	Гемоглобин	0		г/л	Число	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
6	60	14	Количество лейкоцитов	1		10 ⁹ /л	Число	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
7	59	13	Коэффициент больших тромбоцитов	2		%	Число	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	66	20	Процентное содержание гранулоцитов	2		%	Число	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9	65	19	Процентное содержание лимфоцитов	1		%	Число	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
10	63	17	Процентное содержание моноцитов	2		%	Число	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11	67	21	СОЭ	2		мм/ч	Число	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	51	5	Среднее содержание гемоглобина в эритроц.	1		пг	Число	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13	55	9	Средний объем тромбоцитов	2		фл	Число	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	50	4	Средний объем эритроцитов	0		фл	Число	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
15	52	6	Средняя концентрация гемоглобина в эритроц.	0		г/л	Число	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
16	54	8	Тромбоцит	2		%	Число	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
17	53	7	Тромбоциты	0		10 ⁹ /л	Число	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
18	58	12	Ширина распределения тромбоцитов, абс.	2		фл	Число	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	56	10	Ширина распределения эритроцитов	2		%	Число	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20	57	11	Ширина распределения эритроцитов, абс	2		фл	Число	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
21	48	2	Эритроциты	2		10 ¹² /л	Число	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Помощь | OK | Отмена

- индивидуальная настройка лабораторных услуг (многокомпонентные панели, тип контейнера, вид биоматериала, форма результатов по видам исследований, срок выполнения);
- Справочник биоматериалов, Справочник контейнеров и Справочник единиц измерения.

Редактирование панели

Панель: **024 Микроскопия мазка, 3 точки (влагище, цервикальный канал, уретра)** Помощь

Группа: Без группы

Код панели: Срок: Название:

Приоритет: Аутсорсинг Отчетная форма:

Статус: Активный Пол: Группа панелей:

Контейнеры Добавить Удалить Тесты Редактировать

№ контейнера	Тип материала	Тип контейнера	
1	1	Мазок из уретры	Предметное стекло
2	2	Мазок из цервикального канала	Предметное стекло
3	3	Мазок из влагища	Предметное стекло

№ теста	Название теста	
1	155	Микроскопия мазка

OK | Отмена

Клиенты, Прайсы, Детальный отчет:



- формирование списка клиентов лаборатории с присвоением каждому клиенту кода ЛПУ;
- добавление/редактирование/удаление прайсов по каждому клиенту лаборатории;
- детальный (ФИО, перечень услуг) и общий (наименование, количество услуг) отчеты по оказанным услугам за любой период.

Информация о заказчике

Название ЛПУ	Биохимическая лаборатория "ЛабТест"		
Категория	Коммерческие лаборатории		
Контрагент	ООО "ЛабТест"		
№ договора	14-89637		
Сеть МЦ	ЛабТест		
Дата начала работы с ЛПУ	01.04.2020	Код ЛПУ	0001
Юридическое название	ООО "ЛабТест"		
Адрес	г. Москва, проспект Красноармейский 17/7, пом.8		
Телефон	8-495-8574-01-03	Факс	8-495-8574-01-03
Часы работы	10:00 - 17:00	Цвет	#8fff14
Email	test@labtest.ru	URL	labtest.ru
Ген. Директор	Почкеева Т.Г.	Бухгалтер	Почкеева Р.Г.
Отв. Представитель	Сидоренко М.П.	Тел.	+79514785634
Процедурная медсестра	Казымылы О.К.		
Часы работы процедурного кабинета	10:00 - 13:00		
Планируемые виды исследований	Биохимия, гормоны		
Проезд	-		
Удобное время приезда курьера	14:00		
Работа в выходные	Нет		
Место доставки результатов в ЛПУ	г. Москва, проспект Красноармейский 17/7, пом.8		
Менеджер		Тел.	

OK Отмена

Ввод результатов:



- настраиваемый ввод количественных, качественных (биохимия, гематология, микроскопия, серология, ИФА, ПЦР) и описательных (цитология, гистология) результатов;
- настраиваемый результат по умолчанию;
- ввод результатов по рабочим группам (разграничение доступа пользователей к вводу результатов по видам исследований);
- двухфакторная валидация результатов (лаборант → врач);
- настройка обмена данными с анализаторами (дополнительная услуга).

Ввод результатов по пробам

Выбор Комментарии Выпуск

Все Все 09.05.2020 14.05.2020 Обновить

№	Статус	Направление	Дата регистрации	PID	Фамилия	Имя	Отчество	Дата рождения	Дата сбора	Пол	Возраст
1	Активный	000000080	14.05.20 10:09	000000021	АСХАБОВА	АЙШАТ	АБДУЛАЕВНА	14.08.1988	14.05.20 09:54	Жен.	31 год
2	Активный	000000081	14.05.20 10:09	000000020	ГАПОНЕНКО	ДАМИРА	ГАМИРОВНА	22.08.1977	14.05.20 09:54	Жен.	42 года
3	В норме	000000082	14.05.20 10:09	000000022	ТОШОВА	ГУЛНОЗ		02.01.1981	14.05.20 09:54	Жен.	39 лет
4	Вне нормы	000000084	14.05.20 10:09	000000019	ИСТРАТОВА	ТАТЬЯНА	НИКОЛАЕВНА	09.01.1969	14.05.20 09:54	Жен.	51 год
5	Вне нормы	000000086	14.05.20 10:09	000000015	ВАСИЛЬЕВ	МАКСИМ	НИКОЛАЕВИЧ	19.04.1983	14.05.20 09:54	Муж.	37 лет
6	В норме	000000087	14.05.20 10:09	000000016	КУЗЬМИН	СЕРГЕЙ	АНАТОЛЬЕВИЧ	19.10.1975	14.05.20 09:54	Муж.	44 года
7	Вне нормы	000000088	14.05.20 10:09	000000017	МЕПАРШВИЛИ	ЛАЛИ	ВАСИЛЬЕВНА	03.06.1979	14.05.20 09:54	Жен.	40 лет
8	Вне нормы	000000089	14.05.20 10:09	000000018	ВАЖНИК	АНАСТАСИЯ	ВЛАДИМИРОВ...	14.01.1991	14.05.20 09:54	Жен.	29 лет
9	Вне нормы	000000091	14.05.20 10:09	000000012	ПОЛЕЖАРОВА	АННА	НИКОЛАЕВНА	06.03.1984	14.05.20 09:54	Жен.	36 лет
10	В норме	000000092	14.05.20 10:09	000000011	ЧЕЧЕЙБАЕВА	ЗАРИНА	ЮРЬЕВНА	04.06.1995	14.05.20 09:54	Жен.	24 года
11	В норме	000000093	14.05.20 10:09	000000013	ДЖОЛЧИЕВА	АЛИНА	КУБАНЫЧЕК...	18.06.2001	14.05.20 09:54	Жен.	18 лет
12	Активный	000000094	14.05.20 10:09	000000014	ЧЕРНЕТА	ВАДИМ	АЛЕКСАНДРО...	19.06.1987	14.05.20 09:54	Муж.	32 года
13	Активный	000000095	14.05.20 10:09	000000010	ЭСЕНБЕК КЫЗЫ	ДИНАРА		08.04.1993	14.05.20 09:54	Жен.	27 лет
14	Вне нормы	000000096	14.05.20 10:09	000000004	ШЕРГАЗИЕВА	ЛУМАРА	НУРКАМИЛОВ...	19.06.1999	14.05.20 09:54	Жен.	20 лет
15	...	000000097	14.05.20 10:09	000000009	РЫСКУЛОВА	АКЫЛАЙ		23.03.1998	14.05.20 09:54	Жен.	22 года
16	...	000000098	14.05.20 10:09	000000008	БУМБА	ЧИНГИС	ОМАКОВИЧ	09.12.1993	14.05.20 09:54	Муж.	26 лет
17	Вне нормы	000000099	14.05.20 10:09	000000007	САТТАРОВА	АЙЖАН		01.04.1984	14.05.20 09:54	Жен.	36 лет

Результаты

Компонент	Результат	Окончательный результат	НП	ВП	Норма	Ед. изм.	Дата и время ввода	Исполнитель	Выпустил	Дата выпуска
00000009602 Кровь										
Метгемоглобин(030)										
Метгемоглобин	1,7	1,70	●	0	1,5	0-1,5	%	14.05.2020 11:07	RULIS	
00000009604 Кровь										
Мочевина(009)										
Мочевина	7,9	7,90	●	1,7	8,3	1,7-8,3	ммоль/л	14.05.2020 11:07	RULIS	
00000009605 Кровь с EDTA										
Общий анализ крови без л...										
Гемоглобин	140	140	●	120	160	120-160	г/л	14.05.2020 10:13	KULBASHOV	
Эритроциты	4	4,00	●	3,8	5,8	3,8-5,8	10 ¹² /л	14.05.2020 10:13	KULBASHOV	
Гематокрит	40	40,0	●	35,2	52,1	35,2-52,1	%	14.05.2020 10:13	KULBASHOV	
Средний объем эритро...	90	90	●	80	100	80-100	фл	14.05.2020 10:13	KULBASHOV	
Среднее содержание г...	30	30,0	●	27	34	27-34	пг	14.05.2020 10:13	KULBASHOV	
Средняя концентрация ...	321	321	●	320	360	320-360	г/л	14.05.2020 10:13	KULBASHOV	
Тромбоциты	200	200	●	180	320	180-320	10 ⁹ /л	14.05.2020 10:13	KULBASHOV	
Тромбоцитрит	0,4	0,40	●	0,1	0,5	0,1-0,5	%	14.05.2020 10:13	KULBASHOV	
Количество лейкоцитов	5	5,0	●	4	9	4-9	10 ⁹ /л	14.05.2020 10:13	KULBASHOV	
Абс. значение гранулоц...	5	5,0	●	1,8	8	1,8-8	10 ⁹ /л	14.05.2020 10:13	KULBASHOV	
Абс. значение моноцит...	0,4	0,40	●	0	0,8	0-0,8	%	14.05.2020 10:13	KULBASHOV	
Абс. значение лимфоци...	4	4,0	●	0,6	4,5	0,6-4,5	10 ⁹ /л	14.05.2020 10:13	KULBASHOV	

- архив всех выпущенных результатов исследований, поиск и печать бланка результатов (настраиваемые формы по видам исследований на фирменном бланке лаборатории);
- гибкая система административных (зарегистрирован/в работе/завершён) и медицинских (в норме/вне нормы) статусов;

Архив направлений

Панель по фамилии или номеру направления

Выборка №1	Видно	Статус	Направление	Внешний номер	Код клиента	Срочность	РiD	Номер	ФИО	Дата рождения	Дата регистрации	Дата сбора	Пол	Страховая компания	Кол
1	Печать	Завершен	000000105	000000105	0001...	Обычный	000000021	128761	ВАСИЛЬЕВ ...	01.01.1970	25.05.2020 13:51	25.05.2020	Жен.	N/A	
2	Печать	Завершен	000000106	000000106	0001...	Обычный	000000020	128762	КУЗЬМИН ...	01.01.1970	25.05.2020 13:51	25.05.2020	Муж.	N/A	
3	Печать	Завершен	000000107	000000107	0001...	Обычный	000000019	128763	МЕГАРЕШВИЛ ...	01.01.1970	25.05.2020 13:51	25.05.2020	Муж.	N/A	
4	Печать	Завершен	000000108	000000108	0001...	Обычный	000000018	128764	ВАЖНИК ...	01.01.1970	25.05.2020 13:51	25.05.2020	Муж.	N/A	
5	Печать	Завершен	000000109	000000109	0001...	Обычный	000000017	128765	СЕЙТАБТАЛ ...	01.01.1970	25.05.2020 13:51	25.05.2020	Жен.	N/A	
6	Печать	Завершен	000000110	000000110	0001...	Обычный	000000016	128766	ПОЛЕЖАРОВА ...	01.01.1970	25.05.2020 13:51	25.05.2020	Муж.	N/A	
7	Печать	Завершен	000000111	000000111	0001...	Обычный	000000015	128767	ЧЕЧЕЛБАЕВА ...	01.01.1970	25.05.2020 13:51	25.05.2020	Жен.	N/A	
8	Печать	Завершен	000000112	000000112	0001...	Обычный	000000014	128768	ДЖОЛДИЧЕВА ...	01.01.1970	25.05.2020 13:51	25.05.2020	Муж.	N/A	
9	Печать	Завершен	000000113	000000113	0001...	Обычный	000000013	128769	ЧЕРНЕЦА ...	01.01.1970	25.05.2020 13:51	25.05.2020	Жен.	N/A	
10	Печать	Завершен	000000114	000000114	0001...	Обычный	000000012	128770	ЭСЕНБЕК КЫЗ ...	01.01.1970	25.05.2020 13:51	25.05.2020	Муж.	N/A	
11	Печать	Завершен	000000115	000000115	0001...	Обычный	000000011	128771	ШЕРГАЛЫЕВА ...	01.01.1970	25.05.2020 13:51	25.05.2020	Жен.	N/A	
12	Печать	Завершен	000000116	000000116	0001...	Обычный	000000010	128772	РЫСКУЛОВА ...	01.01.1970	25.05.2020 13:51	25.05.2020	Муж.	N/A	
13	Печать	Завершен	000000117	000000117	0001...	Обычный	000000009	128773	БУЛМА ЧИЧГ ...	01.01.1970	25.05.2020 13:51	25.05.2020	Жен.	N/A	
14	Печать	Завершен	000000118	000000118	0001...	Обычный	000000008	128774	САТТАРОВА ...	01.01.1970	25.05.2020 13:51	25.05.2020	Муж.	N/A	
15	Печать	Завершен	000000119	000000119	0001...	Обычный	000000007	128775	ЭДИЛОВА ...	01.01.1970	25.05.2020 13:51	25.05.2020	Жен.	N/A	
16	Печать	Завершен	000000120	000000120	0001...	Обычный	000000006	128776	ДОЛТАЛЫЕВ ...	01.01.1970	25.05.2020 13:51	25.05.2020	Муж.	N/A	
17	Печать	Завершен	000000121	000000121	0001...	Обычный	000000005	128777	АРСЛАНБЕК ...	01.01.1970	25.05.2020 13:51	25.05.2020	Жен.	N/A	
18	Печать	Завершен	000000122	000000122	0001...	Обычный	000000004	128778	КРЮКОВА ...	01.01.1970	25.05.2020 13:51	25.05.2020	Муж.	N/A	

О	Печать	...	Панель	Дата завершения	Статус панели	...	Тест	Статус теста	Дата подтверждения	Подтвердил	Контейнер	Деп.	Раб.г.	Брак	Пробсортировка	Начедал
1			В...	002 - Билируб...	Завершен		В...	Билир...	Завершен	2020-05-25 ...	POLEZHAEV	000000011703	КДЛ	Биохимия		
2			Вне...	003 - ...	Завершен		Вне...	Алани...	Завершен	2020-05-25 ...	POLEZHAEV	000000011703	КДЛ	Биохимия		
3			Вне...	004 - ...	Завершен		Вне...	Аспар...	Завершен	2020-05-25 ...	POLEZHAEV	000000011703	КДЛ	Биохимия		
4			Вне...	006 - ...	Завершен		Вне...	Холест...	Завершен	2020-05-25 ...	POLEZHAEV	000000011703	КДЛ	Биохимия		
5			В...	007 - Глюкоза	Завершен		В...	Глюкоза	Завершен	2020-05-25 ...	POLEZHAEV	000000011703	КДЛ	Биохимия		
6			Вне...	008 - Креатинин	Завершен		Вне...	Креати...	Завершен	2020-05-25 ...	POLEZHAEV	000000011703	КДЛ	Биохимия		
7			р...	009 - Мочевина	Завершен		р...	Мочевина	Завершен	2020-05-25 ...	POLEZHAEV	000000011703	КДЛ	Биохимия		

- возврат на ввод результатов для осуществления повторного ввода результатов;
- расширенный поиск по заданным параметрам.

Редактирование направления

Направление 000000096

Фамилия ШЕРГАЛЫЕВА Дата сбора 14.05.2020 9:54

Имя ТУМАРА Внешний номер 000000096

Отчество МУКАМЫЛОВА Пол Жен. Дата рождения 19.06.1999

Вид СЕРТИФИКАТ КДЛ Код ЛПУ 0001-Лаборатория

Телефон +79285281912 МР Карты 6985258 Страховая компания РОСГОССТРАХ

Диагноз РАК МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ Полск 196829

МР пробирки 19.06.1999 МР стекла Серийность Обычный

Код контейнера 102 - Больные (каркасные) Серия паспорта 4014

Адрес КУЙБЫЛОВА 94, КВ 51

Номер паспорта 596398 Email SHERGALYAEVA@MAIL.RU

Фаза цикла овуляция Срок беременности 0

Вес 50 Рост 165 Диурез 4

Отделение Организация

Антибиотики Ж.временная с 30.04.2020 по 07.05.2020

Препарат Амоксицилин

Комментарий ПЕРЕСДАЧА АНАЛИЗОВ

Панели по направлению

Код панели	Номер	Наименование панели	Название теста	Название образца	Тип контейнера	Тип биоматериала	Исполнитель
000000001	003	Общий анализ мочи	Общий анали...	Стерильный к...	Моча		
000000001	029	Карбоксигемоглобин	Карбоксигемо...	Желтая	Кровь		
000000001	030	Метгемоглобин	Метгемоглобин	Желтая	Кровь		
000000001	039	ПТИ	Протромбин...	Желтая	Плазма с цитра...		
000000001	011	Триглицериды	Триглицериды	Красная	Кровь		
000000001	082	Ампитила IgG в вертуту г.	Ампитила IgG к...	Красная	Кровь		
000000001	078	Ампитила к Treropelta p...	Ампитила к Tr...	Красная	Кровь		
000000001	084	Исследование на паразит...	Ампитила IgG к...	Красная	Кровь		
000000001	023	Мочевина	Мочевина	Красная	Кровь		
000000001	017	Общий анализ крови б...	Общий анали...	Фиолетовая	Кровь с EDTA		

Результаты История

OK Отмена

Расходные материалы и Склад:



- формирование номенклатуры расходных материалов, привязка расходных материалов к выполняемым тестам (формирование норм расхода по исследованиям);

Наименование материала	Остаток	Минимум	Ед. изм.	Артикул	Код	Цена
Корневой элемент						
Кортейнер 1	10000	323	Ед.	52	7	
Кортейнер 2		323	-	58	54	
Кортейнер 3		323	-	59	542	
Кортейнер 4		323	-	587	24	
Расходные материалы						
Игла венозная		700	%			
Салфетки влажные		1200	Ед.	57	221	
Игла		1000	-	1	263	
Пробирки						
Пробирка желтая		1000	-	3232	12	
Пробирка красная		1000	-	6549	5445	
Пробирка фиолетовая		1000	-	323	3231	
Пробирка красно-желтая		1000	-	65677	59	
Адаптеры 6x7/17 мм		20	%			
Перчатки одноразовые		1000	-	8245	562295	
Антисептик спиртовой		2	-	845	542	
Игла		1000	%		4	
Физ. раствор		200	-			
Микропицца для автосмлера		100	-	5645	6526	
Набор для лужения 5PBT		100	-	52	524	
Кривая для мот.сверла		5000	-	52	2	
Держатели для предлонок Ультра		20	-	577868	85	
Ферулы графитовые		50	-	86325	8752	
Лейеры с дозировкой потока		50	-	5489	659	
Адаптеры для пробирок		50	-			
Средство нейтрализующее		20	-			
Филтры		20	-	56	5265	
Специосюны защитные		20	-	4845	482556	
Реагент 12-872		24	-	2622	25512	
Реагент 74-822		24	-	687	52	
ВКХ						
Реагент для сверла 185		100	%	323	454	
Реагент для сверла 12		100	%			
Реагент для сверла 154		100	%	245	323	
Реагент для Ниссон 60		100	-			
Реагент для Вайгер		100	-			
Реагент для Суземех		100	-			
Расходные материалы хозяйственные						
Средство моющее		5	%	524	252549	
Бумага туалетная		20	-			

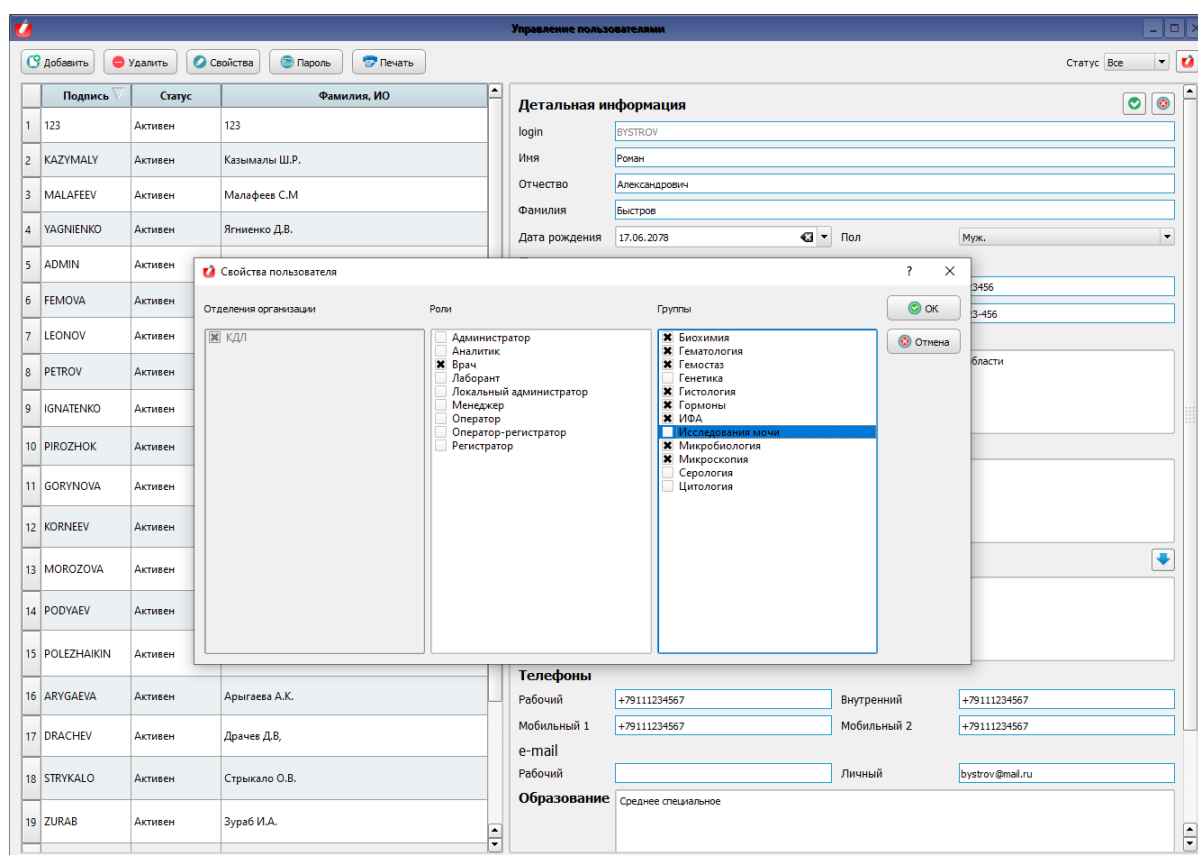
- оформление операций прихода и списания на Складе с возможностью получения отчётов по всем операциям за любой период;
- отчёты по расходным материалам за любой период (зарегистрированные исследования с указанной нормой расхода).

Номер	Операция	Дата	Пользователь	Материал	Кол-во	Ед. изм.	Лот	Срок годности	Отправитель	Получатель	Комментарий	Отм.
1	Списание	13.05.2020	Ягненко Д.В.	Игла вензная	500	Ед.		13.05.2020	Лаборатория			
2	Списание	13.05.2020	Ягненко Д.В.	Пробирка красная	50	-	5	13.05.2020	Лаборатория			
3	Списание	13.05.2020	Ягненко Д.В.	Пробирка красная	500	-	1	13.05.2020	Лаборатория			
4	Списание	13.05.2020	Ягненко Д.В.	Пробирка красно-желтая	500	-	1	13.05.2020	Лаборатория			
5	Приход	13.05.2020	Ягненко Д.В.	Контейнер 1	50	Ед.	5	13.05.2020		Лаборатория		
6	Приход	13.05.2020	Ягненко Д.В.	Контейнер 2	50	-	5	13.05.2020		Лаборатория		
7	Приход	05.05.2020	Ягненко Д.В.	Контейнер 3	50	-	5	13.05.2020		Лаборатория		
8	Приход	13.05.2020	Ягненко Д.В.	Контейнер 4	50	-	5	13.05.2020		Лаборатория		
9	Приход	13.05.2020	Ягненко Д.В.	Реагент 74-822	500	Ед.	58-8752	13.05.2021		Лаборатория		
10	Приход	13.05.2020	Ягненко Д.В.	Физ. раствор	1000	-	1	13.05.2020		Лаборатория		
11	Приход	13.05.2020	Ягненко Д.В.	Игла венозная	5000	Ед.	5	13.05.2020		Лаборатория		
12	Приход	13.05.2020	Ягненко Д.В.	Маски защитные	5000	%	5	13.05.2020		Лаборатория		
13	Приход	13.05.2020	Ягненко Д.В.	Пробирка желтая	10000	-	5	13.05.2020		Лаборатория		
14	Приход	13.05.2020	Ягненко Д.В.	Пробирка красная	10000	-	1	13.05.2020		Лаборатория		
15	Приход	13.05.2020	Ягненко Д.В.	Пробирка красная	10000	-	1	13.05.2020		Лаборатория		
16	Приход	13.05.2020	Ягненко Д.В.	Салфетки влажные	100000	-	2	13.05.2020		Лаборатория		
17	Приход	13.05.2020	Ягненко Д.В.	Пробирка желтая	10000	-	1	13.05.2020		Лаборатория		

Пользователи и Ролевой доступ:



- добавление/редактирование/удаление информации о пользователях (ФИО, логин, пароль);
- управление ролями (регистратор, лаборант, врач, менеджер, администратор);
- редактирование рабочих групп пользователя (виды исследований, которые доступны пользователю для ввода и валидации результатов в разделе Ввод результатов);
- на одном ПК в разное время могут работать разные пользователи.



Стоимость



Стоимость ЛИС RuLIS.One 50.000 руб.² Базовая версия:

№	Наименование модуля/услуги	Количество, ед.
1.	Лицензионный диск RuLIS.One (1 АРМ)	1
2.	Регистрация	1
3.	Справочники ЛИС	1
4.	Клиенты	1
5.	Прайсы	1
6.	Детальный отчёт	1
7.	Ввод результатов	1
8.	Редактор	1
9.	Архив	1
10.	Расходные материалы и Склад	1
11.	Пользователи	1
12.	Управление ролями	1
13.	Руководство по установке ЛИС RuLIS.One	1
14.	Руководство пользователя ЛИС RuLIS.One	1
15.	Бесплатные консультации по установке и настройке ЛИС RuLIS.One в первые 7 рабочих дней после активации лицензионного диска	-

Дополнительные модули и драйверы:

№	Наименование	Стоимость, руб.
1.	Цитология	15 000
2.	Гистология	15 000
3.	Микробиология ЛИС	15 000
4.	Генетика	15 000
5.	ИФА	15 000
6.	Биорепоzиторий	15 000
7.	Процедурный кабинет	15 000
8.	Оборудование	15 000
9.	Драйверы (модуль программы)	15 000
10.	ВКК	15 000
11.	Драйвер обмена данными с анализатором (1 шт.)	30 000

²Стоимость RuLIS.One без учёта дополнительных модулей и услуг.

Дополнительные услуги:



	Наименование услуги	Стоимость, руб.
1.	Расширение лицензии. Если в лаборатории есть локальная сеть, установить ЛИС RuLIS.One можно на несколько ПК (АРМ). Поставка лицензии и настройка одного дополнительного АРМ:	30 000
2.	Настройка принтера этикеток для маркировки проб:	15 000
3.	1 мес. сервисной поддержки (консультации по телефону/почте):	15 000

Требования к оборудованию заказчика:

Intel Core i5, RAM 4 Гб, жёсткий диск не менее 250 Гб.

Поддерживаемые операционные системы: Windows 7, 8, 8.1, 10.

Контактная информация



Сервисная поддержка пользователей:

+7 (495) 104-72-44, доб.1 – Харьков Вадим Леонидович, vadim.kharkov@rulis.ru

Техническая поддержка:

+7 (495) 104-72-44, доб.2 – Сеничкин Игорь Александрович, igor.senichkin@rulis.ru

Служба поддержки работает:

- понедельник - пятница: 9:00 - 18:00;
- суббота - воскресенье: выходные дни.

По вопросам сотрудничества:

+7 (925) 381-87-89 – Райман Руслан Адамович, ruslan.raiman@rulis.ru

Таблица 1: Контактная информация и реквизиты

Поле	Значение
Наименование	ООО "Программный стиль"
Адрес	105425, г. Москва, ул. 3-я Парковая, д. 41А, стр. 13
Телефон	+7 (495) 104-72-44
Почта	info@rulis.ru
ИНН/КПП	7727772725/771901001
ОГРН	1127746110689
р/с	40702810100000121329 в ПАО "ПРОМСВЯЗЬБАНК"
к/с	30101810400000000555
БИК	044525555
Генеральный директор	Карпов П.В.