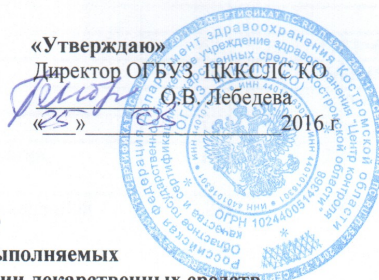


«Согласовано»
 Директор департамента
 здравоохранения Костромской области
 А.В. Князев
 «25» 05 2016 г.



«Утверждаю»
 Директор ОГБУЗ ЦККСЛС КО
 О.В. Лебедева
 «25» 05 2016 г.



ПРЕЙСКУРАНТ
на виды платных работ и услуг, выполняемых
ОГБУЗ «Центр контроля качества и сертификации лекарственных средств
Костромской области»

№ п/п	Наименование работ	Коэффициент трудоемкости /в у.а.е./	Стоимость /в руб./
1	2	3	4
1.	Стоимость одной единицы трудоемкости		28=00
2.	Анализ одной серии лекарственного средства:		
2.1.	Методом ВЭЖХ по отдельным показателям (1 определение)	87,75	2457=00
2.2.	Методом ГЖХ по отдельным показателям (1 определение)	40,75	1141=00
2.3.	Определение бактериальных эндотоксинов методом ЛАЛ-теста	108	3024=00
2.4.	Определение электропроводности	12,28	343=84
2.5.	Методом флуориметрии по отдельным показателям (1 определение)	27,0	756=00
2.6.	Методом хроматографии в тонком слое сорбента по отдельным показателям (1 определение)	52,5	1470=00
2.7.	Методом ИК- спектроскопии по отдельным показателям (1 определение)	58,8	1646=40
2.8.	Определение воды методом К Фишера	10,8	302=40
2.9.	Кинематическая вязкость	13,7	383=60
2.10.	Количественное определение активности ферментов	89,45	2504=60
2.11.	Определение аминов с использованием отгонки в аппарате Къельдаля	16,25	455=00
2.12.	Определение растворения в лекарственных формах пролонгированного действия	40,0	1120=00
2.13.	Потенциометрическое титрование (1 определение)	20,0	560=00
2.14.	Глазных капель, растворов для инъекций в ампулах и флаконах:		
-	титриметрический метод	21,25	595=00
-	с предварительным извлечением, 2-х и более ингредиентов титриметрическим, спектрофотометрическим методами	40,0	1120=00
-	рефрактометрический метод	18,75	525=00
-	спектрофотометрический метод	26,25	735=00
2.15.	Жидких лекарственных средств для ингаляционного наркоза	47,5	1330=00
2.16.	Спирта этилового и растворов для внутреннего применения	57,5	1610=00
-	с определением эфирного масла	68,5	1918=00
-	с предварительным извлечением 2-х и более ингредиентов, титриметрическим, спектрофотометрическим методами	82,82	2318=96
2.17.	Жидкостей для наружного применения:	20,5	574=00
-	с предварительным извлечением 2-х и более ингредиентов, титриметрическим, спектрофотометрическим методами	45,82	1282=96
2.18.	Субстанций /суспензий/:		
-	титриметрический метод	45,0	1260=00
-	с предварительным извлечением, 2-х и более ингредиентов титриметрическим методом	67,0	1876=00
-	спектрофотометрический метод	48,75	1365=00
2.19.	Твердых дозированных лекарственных форм:		
-	титриметрический метод	33,75	945=00
-	с предварительным извлечением, 2-х и более ингредиентов титриметрическим, спектрофотометрическим методами	62,5	1750=00
-	спектрофотометрический метод	47,5	1330=00
2.20.	Мазей	45,0	1260=00
2.21.	Суппозиториев	40,0	1120=00
-	с предварительным извлечением, 2-х и более ингредиентов титриметрическим, спектрофотометрическим методами	65,32	1828=96

2.22.	Лекарственного растительного сырья:		
-	полный анализ	63,7	1783=60
-	товароведческий анализ	20,0	560=00
2.23.	Воды очищенной и воды для инъекций	15,0	420=00
2.24.	Повторный анализ по отдельному показателю	10,0	280=00
2.25.	Анализ лекарственного средства по показателю «Описание», «Упаковка», «Маркировка»	10,0	280=00
2.26.	Подготовка и оформление образца для проведения испытаний в субподрядной организации (1 позиция)	2,0	56=00
3.	Приготовление и отпуск растворов химических реактивов:		
3.1.	Одной единицы титрованного раствора из порошков	24,0	672=00
3.2.	Оной единицы титрованного раствора из фиксаналов	9,75	273=00
3.3.	Одной единицы реактива, индикатора, эталонного раствора	3,5	98=00
4.	Экспертиза документов, удостоверяющих и подтверждающих качество лекарственных средств, с занесением соответствующей информации в компьютерную базу данных для проведения мониторинга.	1,11	31=08
5.	Приемочный контроль в части проверки на соответствие требованиям по показателям «Описание», «Упаковка», Маркировка» и проверке наличия документов подтверждающих качество лекарственного средства.	1,67	46,76
6.	Экспертиза лекарственных средств поставляемых в рамках государственных контрактов (1 серия)	19,5	546,00
7.	Уничтожение наркотических средств и психотропных веществ:		
7.1.	Жидкие лекарственные формы - 1 ампула Жидкие лекарственные формы - 1 флакон Жидкие лекарственные формы - 1 шприц-тюбик	1,0	28=00
7.2.	Твердые лекарственные формы - 1 таблетка Твердые лекарственные формы - 1 капсула	1,0	28=00
7.3.	Мягкие лекарственные формы - 1 тюбик Мягкие лекарственные формы - 1 банка Мягкие лекарственные формы - 1 суппозитарий	1,0	28=00
7.4.	Трансдермальные формы - 1 штука	1,0	28=00
7.5.	Фармацевтические субстанции - 1 наименование	1,0	28=00

Примечание:

1. В настоящей прейскурант не включена стоимость работ по бактериологическому исследованию лекарственных средств, определению содержания токсичных элементов выполняемых на базе других организаций.
2. Расчет стоимости работ произведен на основании документов, утвержденных Минздравом России:
 - «Нормативы времени на работы, выполняемые провизорами – аналитиками и лаборантами контрольно – аналитических лабораторий /Центров по контролю качества лекарственных средств/» от 20.12.1996 г.
 - «Методические рекомендации по определению стоимости анализов, связанных с контролем качества и сертификацией лекарственных средств и лекарственного растительного сырья» от 12.02.1996 г.