

«Утверждаю»  
Руководитель филиала  
ФГБУ «Россельхозцентр»  
по Краснодарскому краю

В.Г. Марченко  
Приказ № 106 от  
« 29 » июля 2024 г.

**Стоимость платных услуг (работ), оказываемых (выполняемых) филиалом  
ФГБУ «Россельхозцентр» по Краснодарскому краю.**

№ п/п	Вид анализа и операции	Единица измерения	Стоимость анализа, без НДС,руб.	Стоимость анализа,с НДС,руб.
<b>1.</b>	<b>Определение чистоты семян для культур:</b>			
1.1.	Крупносеменные при навеске более 10 г (кроме сахарной свеклы)	1 проба	544,40	653,29
1.2.	Сахарная свекла	1 проба	731,83	878,20
1.2.1.	Определение выравненности калиброванных семян сахарной свеклы по размерам	1 проба	334,68	401,61
1.3.	Мелкосеменные при навеске 10 г и менее 10 г (кроме лекарственных, цветочных, кормовых трав)	1 проба	1334,24	1601,09
1.4.	Лекарственные, цветочные, кормовые травы, травосмеси	1 проба	4944,30	5933,15
1.5.	Зерносмеси	1 проба	713,98	856,77
<b>2.</b>	<b>Определение всхожести:</b>			
2.1.	Проращивание семян между бумагой (МБ)	1 проба	571,18	685,42
2.2.	Проращивание на бумаге (НБ) для культур:			
2.2.1.	Овощные, кормовые травы, лен	1 проба	593,50	712,19
2.2.2.	Лекарственные, цветочные, табак, махорка	1 проба	687,21	824,65
2.2.3.	Травосмеси:			
	а) при содержании 1 компонента больше 20%, 2 компонента меньше 20%, но больше 10%	1 проба	879,08	1054,90
2.3.	Проращивание семян сахарной свеклы на гофрированной фильтровальной бумаге:			
2.3.1.	Определение всхожести	1 проба	838,93	1006,71
2.3.2.	Определение всхожести и односторонности	1 проба	838,93	1006,71
2.3.3.	Определение односемянности	1 проба	281,13	337,35
2.3.4.	Определение доброкачественности	1 проба	1361,02	1633,23
2.4.	Проращивание семян в рулонах (Р) (кроме зерносмесей с овсом)	1 проба	705,50	846,60

2.4.1.	Зерносмеси с овсом:			
	б) при содержании 1 и 2 компонентов больше 20%	1 проба	986,63	1183,96
<b>2.5.</b>	<b>Зерносмеси:</b>			
2.5.1.	б) при содержании 1 и 2 компонентов больше 20%	1 проба	1107,11	1328,53
<b>3.</b>	<b>Определение жизнеспособности семян для культур:</b>			
3.1.	Зерновые	1 проба	482,38	578,86
<b>4.</b>	<b>Определение влажности:</b>			
4.1.	без предварительного подсушивания	1 проба	232,49	278,99
4.2.	с предварительным подсушиванием	1 проба		
<b>5.</b>	<b>Определение массы 1000 семян:</b>			
5.1.	Всех культур кроме сахарной свеклы, трав, травосмесей	1 проба	183,40	220,08
5.2.	Определение массы 1000 семян для сахарной свеклы	1 проба	232,49	278,99
5.3.	Определение массы одной посевной единицы сахарной свеклы	1 проба	178,94	214,73
<b>6.</b>	<b>Определение заселенности семян вредителями:</b>			
6.1.	в явной форме (кроме гороха)	1 проба	205,72	246,86
6.2.	в явной и открытой форме (кроме гороха)	1 проба	339,59	407,51
6.3.	в явной и скрытой форме гороха	1 проба	495,77	594,92
<b>7.</b>	<b>Проведение полного анализа</b>			
<b>7.1.</b>	<b>Пшеница, рожь, ячмень, тритикале, овес, полба</b>			
	Полный анализ с определением всхожести (МБ) или жизнеспособности	1 проба	1106,66	1327,99
<b>7.2.</b>	<b>Рис</b>			
	Проведение полного анализа (МБ)	1 проба	1106,66	1327,99
<b>7.3.</b>	<b>Просо, гречиха, конопля, сорго, суданская трава, сорго-суданковый гибрид, сафлор</b>			
	Проведение полного анализа	1 проба	1106,66	1327,99
<b>7.4.</b>	<b>Нут, вика, сафлор, маш, фасоль, бобы, чечевица, чина (кроме луговой)</b>			
	Проведение полного анализа (Р)	1 проба	1374,85	1649,82
<b>7.4.1.</b>	<b>Горох</b>			
	Проведение полного анализа (Р)	1 проба	1531,03	1837,24
<b>7.5.</b>	<b>Соя</b>			
	Проведение полного анализа (Р)	1 проба	1240,98	1489,18
<b>7.6.</b>	<b>Подсолнечник, кукуруза, арахис</b>			
	Проведение полного анализа (Р)	1 проба	1240,98	1489,18
7.6.1.	Подсолнечник проведение полного анализа с предварительным подсушиванием	1 проба	1263,29	1515,95
<b>7.7.</b>	<b>Зерносмеси (1 компонент больше 20%, 2 компонента менее 20%, но более 10 %)</b>			
	Проведение полного анализа с определением всхожести	1 проба	1481,95	1778,34

7.8.	<b>Зерносмеси (1 и 2 компонента больше 20%)</b>			
	Проведение полного анализа с определением всхожести	1 проба	1642,59	1971,11
7.9.	<b>Лен масличный</b>			
	Проведение полного анализа	1 проба	1914,20	2297,04
7.10.	<b>Свекла сахарная</b>			
	Проведение полного анализа	1 проба	1790,58	2148,70
7.11.	<b>Свекла кормовая, столовая</b>			
	Проведение полного анализа	1 проба	1312,38	1574,86
7.12.	<b>Люцерна, клевер, донник, фацелия</b>			
	Проведение полного анализа	1 проба	1892,49	2270,99
7.13.	<b>Лекарственные, цветочные, кормовые травы, травосмеси</b>			
	Проведение полного анализа	1 проба	5502,54	6603,05
7.14.	<b>Эспарцет</b>			
	Проведение полного анализа	1 проба	1102,65	1323,18
7.15.	<b>Злаковые травы</b>			
	Проведение полного анализа	1 проба	1914,80	2297,76
7.16.	<b>Томат, капуста, морковь, брюква, турнепс, семена лука, перец, петрушка, укроп, редис, редька, рапс (овощные культуры с массой навески до 10 гр.)</b>			
	Проведение полного анализа	1 проба	1914,80	2297,76
7.17.	<b>Дыня, огурец</b>			
	Проведение полного анализа	1 проба	1124,96	1349,95
7.18.	<b>Рыжик, кунжут, горчица, рапс, сурепица, эфиромасличные (кориандр, фенхель, шалфей мускатный, анис, двукисточник, исоп)</b>			
	Полный анализ семян	1 проба	1914,80	2297,76
7.19.	<b>Арбуз, тыква, кабачки, патиссоны</b>			
	Полный анализ с определением всхожести (проращивание в Р)	1 проба	1124,96	1349,95
7.20.	<b>Зерносмеси:</b>			
7.20.1	Полный анализ с определением всхожести (при содержании 1 компонента больше 20%, 2 компонента меньше 20%, но больше 10%). Компоненты с определением явной формы заселенности.	1 проба	1102,65	1323,18
7.20.2	Полный анализ с определением всхожести (при содержании 1 компонента больше 20%; 2 компонента - меньше 20%, но больше 10%). Компоненты с определением явной и скрытой формы заселенности.	1 проба	1740,76	2088,91
7.21.	<b>Зерносмеси с овсом:</b>			
7.21.1	Полный анализ с определением всхожести (при содержании 1 компонента больше 20%, 2 компонента	1 проба	1410,55	1692,66

	меньше 20%, но больше 10%). Компоненты с определением явной формы заселенности.			
7.21.2	Полный анализ с определением всхожести (при содержании 1 компонента больше 20%; 2 компонента - меньше 20%, но больше 10%). Компоненты с определением явной и скрытой формой заселенности.	1 проба	1700,60	2040,72
<b>7.22</b>	<b>Арахис</b>			
	Полный анализ	1 проба	1531,03	1837,24
<b>7.23</b>	<b>Травосмеси (при наличии компонентов с определением явной и скрытой формы заселенности), клевер, люцерна</b>			
7.23.1	Полный анализ (при содержании 1 и 2 компонентов больше 20%).	1 проба	5752,40	6902,88
<b>7.24.</b>	<b>Цветочные и лекарственные культуры (с массой навески меньше 10 гр.), мак, табак, махорка, сельдерей, майоран</b>			
	Полный анализ семян	1 проба	5618,56	6742,27
<b>7.25.</b>	<b>Цветочные и лекарственные культуры (с массой навески 10 г. и более 10 г.)</b>			
7.25.1	Полный анализ семян при массе навески 10 г.	1 проба	2008,51	2410,21
7.25.2.	Полный анализ семян при массе навески более 10 г.	1 проба	1102,65	1323,18
<b>8.</b>	<b>Отбор проб для анализов при оценке качества семян сельскохозяйственных культур</b>			
<b>8.1.</b>	<b>Отбор проб семян при хранении в мешках или пакетах с массой упаковочной единицы до 10 кг и количестве мешков, выделенных для отбора проб:</b>			
	-10	1 проба	321,29	385,55
	-15	1 проба	334,68	401,61
	-20	1 проба	397,15	476,58
<b>8.2.</b>	<b>Отбор проб семян при хранении насыпью с массой партии (контрольной единицы), ц:</b>			
	- до 250	1 проба	298,98	358,77
	- более 250	1 проба	334,68	401,61
<b>8.3.</b>	<b>Отбор проб семян при погрузке и разгрузке силосных емкостей</b>	1 проба	334,68	401,61
<b>8.4.</b>	<b>Отбор проб семян кукурузы в початках в мешках</b>	1 проба	468,55	562,26
<b>8.5.</b>	<b>Отбор проб семян кукурузы в початках в закромах</b>	1 проба	450,70	540,84
<b>8.6.</b>	<b>Отбор проб семян кукурузы в вагоне, автомашине с массой партии</b>			

	(контрольной единицы), ц:			
	до 400	1 проба	392,69	471,23
<b>8.7.</b>	<b>Отбор проб при хранении в мешках с массой более 10 кг</b>			
	до 5 мешков	1 проба	321,29	385,55
	30	1 проба	348,06	417,68
	100	1 проба	397,15	476,58
	200	1 проба	499,78	599,74
	450	1 проба	700,59	840,71
	600	1 проба	727,36	872,84
	700	1 проба	803,22	963,87
	800	1 проба	879,08	1054,90
	900	1 проба	950,48	1140,58
	1000	1 проба	1004,03	1204,84
	1100	1 проба	1106,67	1328,00
	1200	1 проба	1155,75	1386,90

<b>8.8.</b>	<b>Отбор проб на наличие/ отсутствие ГМО</b>			
8.8.1.	Картофель	1 тонна	45,08	54,10
8.8.2.	Кукуруза	1 тонна	30,91	37,09
8.8.3.	Бобовые травы	1 тонна	83,25	99,90
8.8.4.	Подсолнечник	1 тонна	41,56	49,87
8.8.5.	Пшеница	1 тонна	9,92	11,90
8.8.6.	Рис	1 тонна	12,53	15,04
8.8.7.	Соя, горох	1 тонна	21,02	25,22
8.8.8.	Рапс, рыжик, лен, горчица	1 тонна	64,14	76,97
8.8.9.	Сахарная свекла хранение в биг-бегах	1 тонна	80,64	96,77
8.8.10.	Сахарная свекла хранение в коробках с массой 2,5 кг	1 партия	555,07	666,08
<b>8.9.</b>	<b>Отбор и формирование среднего образца от партии семян овощных культур упакованных в тару массой до 10 кг мелкосемянные</b>			
8.9.1.	Масса упаковочной единицы до 0,1 кг	1 партия	68,54	82,25
8.9.2.	Масса упаковочной единицы до 0,2-0,5 кг	1 партия	99,46	119,35
8.9.3.	Масса упаковочной единицы до 0,6-1,0 кг	1 партия	120,96	145,15
8.9.4.	Масса упаковочной единицы до 1,1-3,0 кг	1 партия	176,07	211,28
8.9.5.	Масса упаковочной единицы до 3,1-10 кг	1 партия	249,98	299,98
<b>8.10.</b>	<b>Отбор и формирование среднего образца от партии семян овощных культур упакованных в тару массой до 10 кг среднесемянные</b>			
8.10.1.	Масса упаковочной единицы до 0,1 кг	1 партия	81,98	98,38

8.10.2.	Масса упаковочной единицы до 0,2-0,5 кг	1 партия	91,39	109,67
8.10.3.	Масса упаковочной единицы до 0,6-1,0 кг	1 партия	100,8	120,96
8.10.4.	Масса упаковочной единицы до 1,1-3,0 кг	1 партия	106,17	127,40
8.10.5.	Масса упаковочной единицы до 3,1-10 кг	1 партия	142,47	170,96
<b>8.11.</b>	<b>Отбор и формирование среднего образца от партии семян овощных культур упакованных в тару массой до 10 кг крупносемянные</b>			
8.11.1.	Масса упаковочной единицы до 0,1 кг	1 партия	68,55	82,26
8.11.2.	Масса упаковочной единицы до 0,2-0,5 кг	1 партия	87,36	104,83
8.11.3.	Масса упаковочной единицы до 0,6-1,0 кг	1 партия	93,57	112,28
8.11.4.	Масса упаковочной единицы до 1,1-3,0 кг	1 партия	95,42	114,50
8.11.5.	Масса упаковочной единицы до 3,1-10 кг	1 партия	110,74	132,89
<b>8.12.</b>	<b>Оформление заключений Органа Инспекции с целью установления соответствия/несоответствия на посевные (посадочные) и сортовые качества семян, в том числе наличие/отсутствие ГМО</b>		322,15	386,58

## 2. Анализ полный анализ

обработанных ядохимикатами, стимуляторами роста, дражированных и обработанных другими токсичными веществами - коэффициент 2,0.

## 3. Перечень платных услуг при проведении апробации единым методом ЕЭК

	Стоимость апробации репродукционных, элитных и оригинальных посевов	Стоимость услуги, без НДС, руб.	Стоимость услуги, с НДС, руб.
	Площадь участка (га), посев		
<b>36.1.</b>	<b>Репродукционные посеvy</b>		
36.1.1.	До 20	1606,45	1927,74
36.1.2.	21-60	1767,09	2120,51
36.1.3.	61-200	4016,12	4819,34
36.1.4.	Более 200	5622,57	6474,08
<b>36.2.</b>	<b>Элитные посеvy</b>		
36.2.1.	До 20	1606,45	1927,74
36.2.2.	21-60	1767,09	2120,51
36.2.3.	61-200	4016,12	4819,34
36.2.4.	Более 200	5622,57	6474,08

<b>36.3.</b>	<b>Оригинальные посевы</b>		
36.3.1.	До 20	1606,45	1927,74
36.3.2.	21-60	1767,09	2120,51
36.3.3.	61-200	4016,12	4819,34
36.3.4.	Более 200	5622,57	6474,08
<b>36.4.</b>	<b>Полевые обследования (за 3 обследования)</b>		
36.4.1.	До 50	6158,06	7389,67
36.4.2.	51-100	6425,80	7710,96
36.4.3.	Более 100	6559,67	7871,60

#### 4. Определение качества посадочного материала плодовых, ягодных культур и винограда:

№	Вид работы	Единица измерения	Стоимость услуг, без НДС, руб.	Стоимость услуг, с НДС, руб
1.	Определение качества саженцев семечковых, косточковых и орехоплодных культур (однолетки, двухлетки) партия 1000 саженцев, место работы склад, хранилище	100 саж. 10 пучков	1213,76	1456,54
2	Партия 1000 саженцев, место работы - прикоп 100.	100 саж. 10 пучков	1311,93	1574,32
3	Партия 1000 саженцев, место работы - участок питомника.	100 саж. 10 пучков	1365,48	1638,58
4	Партия 4000 саженцев, место работы - участок питомника.	100 саж. 10 пучков	1451,16	1741,39
5	Вишня (однолетки, двухлетки), партия 3500 шт., место работы - склад.	100 саж. 10 пучков	1338,71	1606,45
6	Определение качества семенных и вегетативно размножаемых подвоев плодовых культур, партия 1000 штук, склад, хранилище.	50 штук 5 пучков	515,40	618,48
7	Определение качества семенных и вегетативно размножаемых подвоев плодовых культур, партия 500 штук, склад, хранилище, прикоп.	50 штук 5 пучков	257,03	308,44
8	Определение качества семенных и вегетативно размножаемых подвоев плодовых культур, партия 3000 штук, склад, хранилище, прикоп.	50 штук 5 пучков	1546,21	1855,45
9	Определение качества черенков плодовых, ягодных культур, партия 500 штук, склад, хранилище.	50 черенков	637,23	764,67
10	Определение качества черенков плодовых, ягодных культур, партия 3000 штук, склад, хранилище.	200 штук	1526,13	1831,35



11	Определение качества саженцев ягодных культур: <i>Смородина</i> партия 3000 саженцев, место работы участок питомника, прикоп.	100 саж. 4 пучка	1338,71	1606,45
12	Место работы хранилище.	100 саж. 4 пучка	1285,16	1542,19
13	Крыжовник (однолетки, двухлетки) партия 1250 саженцев, место работы участок питомника.	125 саж. 5 пучков	1579,68	1895,61
14	Малина (однолетки, двухлетки) партия 5000 саженцев, место работы участок питомника (прикоп).	100 саж. 4 пучка	1606,45	1927,74
15	Определение качества рассады земляники партия 10000 штук, место работы - участок питомника	200 шт.	1686,77	2024,13
16	Определение качества черенков винограда партия 10000 штук, место работы -склад, хранилище.	300 шт.	2302,58	2763,09
17	Определение качества саженцев винограда партия 10000 штук, место работы хранилище.	200 шт.	1927,74	2313,29
18	Определение качества саженцев голубики. Партия 3000. место работы - питомник, склад, хранилище	75 шт.	1606,45	1927,74
19	Проведение визуального анализа посадочного материала, орехоплодных, плодовых культур и винограда при продлении срока действия сертификата, место работы хранилище, прикоп	(1 сорт) 1 определение	736,29	883,55
20	Проведение визуального анализа посадочного материала, плодовых, орехоплодных культур и винограда при продлении срока действия сертификата. Место работы - хранилище, прикоп.	(1 сорт) 1 определение	736,29	883,55

**5. Исследования (апробация) маточных насаждений и посадочного материала плодовых культур и винограда:**

№ п/п	Вид работы	Единица измерения	Стоимость услуг, без НДС, руб	Стоимость услуг, с НДС, руб
1	Саженцы яблони (однолетки), схема посадки 0,5х 0,45м, место работы - участок питомника.	4000 саж. 0,1 га	2070,54	2484,65



2	Саженцы яблони (однолетки) зимней прививки, схема посадки 0,7х 0,1м, место работы - участок питомника.	1400 саж. 0,01 га	508,71	610,45
3	Саженцы яблони, груши, сливы, вишни, облепихи. Место работы питомник первого года, схема посадки 0,8х 0,15 м.	8000 саж. 0,1 га	279,21	335,05
4	Саженцы груши, сливы (однолетки), схема посадки 0,9х 0,25 м. Место работы участок питомника.	4000 саж. 0,1 га	1320,86	1585,03
5	Саженцы яблони (двухлетки) схема посадки 0,7х 0,1 м. Место работы участок питомника.	1400 саж. 0,01 га	669,35	803,22
6	Саженцы яблони (двухлетки) схема посадки 0,7х 0,25 м. Место работы участок питомника.	6000 саж 0,1 га	473,01	567,61
7	Саженцы яблони и груши (двухлетки), схема посадки 0,7х 0,4 м. Место работы участок питомника	375 саж. 0,01 га	201,83	242,20
8	Саженцы яблони второго года, схема посадки 0,8х 0,75 м, Место работы участок питомника.	1700 саж. 0,1 га	176,71	212,05
9	Саженцы семечковых, косточковых, орехоплодных и декоративных культур в питомнике (второе поле), схема посадки 0,9 х 0,2 м. Место работы участок питомника.	5600 саж. 0,1 га	476,00	571,20
10	Саженцы яблони (двухлетки), схема посадки 0,9х0,9 м. Место работы сад.	1200 саж. 0,1 га	2141,93	2570,32
11	Саженцы смородины (однолетки), схема посадки 0,45х 0,1 м. Место работы участок питомника.	2200 саж. 0,01 га	722,90	867,48
12	Саженцы смородины в питомнике, схема посадки 0,7х 0,15 м. Место работы участок питомника.	950 саж. 0,01 га	294,52	353,42
13	Саженцы смородины, схема посадки 0,75х 0,2 м. место работы участок питомника.	6700 саж. 0,1 га	1874,19	2249,03
14	Саженцы смородины, крыжовника, малины, земляники, схема посадки 0,8х 0,15 м. Место работы участок питомника	8000 саж. 0,1 га	2356,13	2827,36
15	Клоновые подвои (сеянцы) семечковых, косточковых, орехоплодных, субтропических, декоративных культур первого поля питомника. Схема посадки 0.8 х 0,15 м. Место работы участок питомника первого года.	8000 растений 0.1 га	200,81	240,97

16	Маточники клоновых подвоев плодовых культур, схема посадки 1,4х 0,3 м. Место работы участок питомника.	200 кустов 0,01 га	318,70	382,44
17	Маточники клоновых подвоев яблони, схема посадки 3х0,4 м. Место работы участок питомника.	800 кустов 0,1 га	1563,61	1876,33
18	Маточно-черенковые насаждения семечковых, косточковых, орехоплодных, декоративных культур схема посадки 4х1,5 м. Место работы сад.	170 деревьев 0,1 га	230,26	276,31
19	Маточно-черенковые насаждения яблони, груши, сливы, схема посадки 6х4 м. Место работы сад.	40 деревьев 0,1 га	926,39	1111,67
20	Маточно-семенные насаждения плодовых культур, схема посадки 4х1,5 м. Место работы сад.	170 деревьев 0,1 га	230,26	276,31
21	Маточно-сортовые насаждения черной смородины, схема посадки 0,3 х 0,9 м. Место работы участок питомника. '	370 кустов 0,1 га	1148,61	1378,33
22	Маточные насаждения малины, схема посадки 3 х 0,8 м. Место работы -участок питомника.	400 кустов 0,1 га	1199,48	1439,38
23	Маточные насаждения земляники, схема посадки 0,9 х 0,6 м. Место работы участок питомника.	200 растений	206,16	247,39
24	Виноградная школка, схема посадки 1,2 х 0,1 м.	8000 растений 0,1 га	2008,06	2409,67
25	Массовая селекция винограда, схема посадки 2,5х 2 м.	200 растений 0,1 га	267,74	321,29
26	Апробация маточных насаждений винограда. Селекция маточных лоз винограда, схема посадки 3х1,75 м.	2000 растений 1,0 га	1874,19	2249,03

6. Оплата за осуществление работ по добровольному подтверждению соответствия продукции составляет – 1710,33 рублей без НДС (2052,40 с НДС).

7. Заверение копий сертификата производится в размере 0,5 min за 10 копий и  $\{(0,5 + 0,04 \times (M - 10)) \times T \text{ min} - \text{свыше 10 копий, где } M - \text{число копий сертификата, } T \text{ min} - \text{минимальный размер оплаты труда, установленный законодательством.}$

**8. Перечень культур для приравнивания, на которые не разработаны нормы выработки:**

№ п/п	Наименование культур	Культуры, для которых установлены нормы выработки в сборнике
1.	Полба, тритикале	пшеница
2.	Арахис, клецевина	подсолнечник
3.	Гаолян, гречиха, джугара, кенаф, конопля, сорго, суданская трава, сорго-суданский гибрид	просо
4.	Бобы, нут, фасоль, чина (кроме луговой)	горох
5.	Лобия, маш, сафлор, чечевица	вика
6.	Овощные культуры с массой навески до 10 г.	томаты, капуста, морковь, брюква турнепс
7.	Анис, горчица, кориандр, ляллеманция, рыжик, сурепица, тмин обыкновенный, фенхель, цикорий, шалфей мускатный	рапс
8.	Арбуз, дыня, кабачки, патиссоны	тыква
9.	Артишок, бамя, катран, крамбе, спаржа, шпинат	огурцы
10.	Кормовые травы (кроме злаковых) с массой навески до 10 г.	клевер, люцерна
11.	Анис, горчица, кориандр, ляллеманция, рыжик, сурепица, тмин обыкновенный, фенхель, цикорий, шалфей мускатный	эспарцет
12.	Злаковые травы с массой навески до 10 г.	тимофеевка, овсяница, ежа сборная
13.	Майоран, мак, сельдерей, эстрагон	махорка, табак

**9. Стоимость услуг, не поименованных выше, устанавливается на договорной основе.**