

Российская Федерация

**Территориальный фонд
обязательного медицинского
страхования
Самарской области**

ПРИКАЗ

08.09 2020 г. № 379

г. Самара

О внесении изменений в приказ
ТФОМС Самарской области
от 09.04.2019 №136а
« Об утверждении нормативных
затрат на обеспечение функций
ТФОМС Самарской области»

В целях приведения Нормативных затрат на обеспечение функций территориального фонда обязательного медицинского страхования Самарской области в соответствие с потребностями и со сложившимися ценами на товары, оборудование и услуги в текущем году

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приложение к приказу Фонда от 09.04.2019 №136а «Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций территориального фонда обязательного медицинского страхования Самарской области» изменения согласно Приложению к приказу.
2. Заместителям директора, начальникам управлений и отделов руководствоваться в работе утвержденными изменениями к Нормативным затратам.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор



В.Е. Романов

08.09.2020 № 349

Изменения в Нормативные затраты
на обеспечение функций ТФОМС Самарской области,
утвержденные директором Фонда 9 апреля 2019 года

1. Таблицу в п.1.1.1. Затраты на абонентскую плату изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование группы должностей	Количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации*
1.	Высшая	7
2.	Главная	20
3.	Ведущая, старшая	53

последний абзац п.1.1.1. изложить в следующей редакции:

Расчет нормативных затрат на абонентскую плату Заб, не более $(60 \times 834,9 + 20 \times 924) \times 12 = 822888$ рублей.

2. Таблицу в п. 1.1.2. Затраты на повременную оплату местных, междугородних и международных телефонных соединений изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование группы должностей	Количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений	Продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации	Количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений	Продолжительность междугородних телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации
1.	Высшая	7	501,89	7	117,51
2.	Главная	20	1433,97	20	335,77
3.	Ведущая, старшая, обеспечивающие	53	3800,04	53	889,79

последний абзац п.1.1.2. изложить в следующей редакции:

Расчет нормативных затрат на повременную оплату местных, междугородних и международных телефонных соединений:

не более $(Z_{\text{пов}}) = (80 \times 5735,9 \times 4,045 \times 12) + (80 \times 1343,07 \times 6,92 \times 12) = 389951 \times 1,04$
(индекс- дефлятор) = 405549 рублей.

3. Таблицу в п.1.1.5. Затраты на сеть «Интернет» и услуги Интернет-провайдеров изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование и пропускная способность	Количество	Предельная месячная цена аренды канала передачи данных сети «Интернет», руб.
1.	Предоставление услуг связи глобальной сети «Интернет» на скорости 60 Мбит/сек	1	43500
2	Предоставление услуг связи глобальной сети «Интернет» На скорости 10 Мбит/сек	3	4966,5

последний абзац п.1.1.5. изложить в следующей редакции:

Расчет нормативных затрат на сеть «Интернет» и услуги Интернет-провайдеров, не более $(1*43500+3*4966,5)*12=700794$ рублей.

4. Таблицу в п. 1.1.9. Затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационно-коммуникационных технологий изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование затрат	Предельная цена обслуживания контакт-центра ТФОМС Самарской области, трафик на интеллектуальный номер 8 800, руб.	Планируемое предельное количество минут в месяц
1.	Абонентская плата в месяц	1000	
2.	Стоимость минуты входящего звонка со стационара	1,92	11500
3.	Стоимость минуты входящего звонка с мобильного	3,18	3600

последний абзац п.1.1.9. изложить в следующей редакции:

Расчет нормативных затрат на оплату иных услуг связи в сфере информационно-коммуникационных технологий ($Z_{пр}$), не более $(1000 + 1,92 * 11500 + 3,18 * 3600)*12 = 414 336$ рублей.

5. Таблицу в п. 1.2.1. Затраты на ремонт вычислительной техники изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование устройств	Предельное количество $Q_{i \text{ рвт предел}}$	Предельная цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта в год, руб.
1.	Рабочая станция	217	1500

последний абзац п.1.2.1. изложить в следующей редакции:

Расчет нормативных затрат на ремонт вычислительной техники ($Z_{рвт}$), не более $217*1500= 325500$ рублей.

6. Таблицу в п.1.2.6. Затраты на ремонт принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование оборудования	Кол-во, шт.	Предельная цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 устройства в	Предельная цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта в год всего, руб.

			год, руб.	
1	МФУ Xerox WorkCentre 5222SD	1	9931	9931
2	МФУ Xerox WorkCentre 5222	3	9931	29793
3	МФУ Xerox WorkCentre Pro 123	1	9931	9931
4	МФУ VersaLink B7025	2	9931	19862
5	МФУ Xerox WorkCentre 5020/DN	3	12512	37356
6	МФУ Xerox WorkCentre PE 120 i	1	9931	9931
7	МФУ VersaLink B7035	1	9931	9931
8	МФУ VersaLink C405DN	1	9931	9931
9	МФУ Xerox WorkCentre 5022DN	1	9931	9931
10	Принтер HP LaserJet 1018	6	9931	59586
11	Принтер HP LaserJet P2055dn	1	9931	9931
12	МФУ Xerox WC 3225DNI	1	9931	9931
13	МФУ HP Laser Jet 500MFP	1	9931	9931
14	МФУ HP MPF M225rdn	1	9931	9931
15	МФУ HP Color Laser Jet CM2320nf MFP	1	12512	12512
16	МФУ HP Laser Jet M2727nf	1	12512	12512
17	Принтер HP Laser Jet 5200dtn	1	12512	12512
18	Принтер HP Color Laser Jet 2605	1	9931	9931
19	Принтер HP LaserJet 1160	1	9931	9931
20	Принтер HP LaserJet P2014	1	12512	12512
21	Принтер HP LaserJet M1132 MFP	2	9931	19862
22	Принтер HP LaserJet 1320	1	9931	9931
23	Принтер Canon i-SENSYS LBP-6300DN	1	9931	9931
24	МФУ Canon i-Sensys MF 3228	1	12512	12512
25	МФУ Canon i-Sensys MF 4018	1	12512	12512
26	Копир Canon iR2016J	2	9931	19862
27	Принтер Canon i-sensys LBP-3000	1	9931	9931
28	Принтер CANON LBP-800	1	9931	9931
29	Принтер Canon i-sensys LBP-6000	2	9931	19862
30	Копир Canon FC 128	2	9931	19862
31	Факс, Canon, FAX L280	1	9931	9931
33	Факс Panasonic KX-FLM663RU	1	5046	5046
34	Факс Panasonic KX-FL423 RU	2	5046	10092
35	Факс Panasonic KX FC962	1	7691	7691
36	Факс Panasonic KX-FT988	1	7691	7691
37	Копир SHARP AR-5316	1	9931	9931
38	Принтер Samsung ML-2851ND	1	12512	12512
39	Принтер Samsung SCX-4100	1	12512	12512
	ИТОГО	53		535600

последний абзац п.1.2.6. изложить в следующей редакции:

Расчет нормативных затрат на ремонт принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники ($Z_{\text{рлм}}$), не более 535600 рублей.

7. Таблицу в п. 1.3.1.1. Затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование справочно-правовой системы	Количество комплектов	Предельная цена сопровождения справочно-правовой системы, руб.
1.	Справочно-правовая система «Гарант» (ООО «Центр правовых систем «Гарант-Поволжье»)	1	64541,67

последний абзац п.1.3.1.1. изложить в следующей редакции:

Расчет нормативных затрат на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем ($Z_{\text{спс}}$), не более $(64541,67 \cdot 1 \cdot 12 \cdot 1,04 \text{ индекс-дефлятор}) = 805480$ рублей.

8. Таблицу в п. 1.5.5.2. Затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов, вычислительной и иной оргтехники изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование запасной части	Количество приобретаемых запасных частей, (шт.)	Предельная цена за ед., руб.
1.	Фьюзер для принтера	4	20000
2.	Комплекты роликов для МФУ	12	3000
3.	Фьюзер для МФУ	8	30000

последний абзац п.1.5.5.2. изложить в следующей редакции:

Расчет нормативных затрат на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов, вычислительной и иной оргтехники ($Z_{\text{зп}}$), не более $(4 \cdot 20000) + (12 \cdot 3000) + (8 \cdot 30000) = 356\ 000$ рублей.

9. Пункт 2.4. изложить в следующей редакции:

Затраты на коммунальные услуги ($Z_{\text{ком}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{ком}} = Z_{\text{гс}} + Z_{\text{эс}} + Z_{\text{тс}} + Z_{\text{гв}} + Z_{\text{хв}} + Z_{\text{внск}} + Z_{\text{инк}}$$

где $Z_{\text{гс}}$ - затраты на газоснабжение и иные виды топлива;

$Z_{\text{эс}}$ - затраты на электроснабжение;

$Z_{\text{тс}}$ - затраты на теплоснабжение;

$Z_{\text{гв}}$ - затраты на горячее водоснабжение;

$Z_{\text{хв}}$ - затраты на холодную воду и отведение сточных вод;

$Z_{\text{внск}}$ - затраты на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров (далее - внештатный сотрудник);

$Z_{\text{инк}}$ - иные нормативные затраты, относящиеся к затратам на коммунальные услуги.

2.4.1. Затраты на газоснабжение и иные виды топлива ($Z_{\text{гс}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{гс}} = \sum_{i=1}^n \Pi_{i \text{ гс}} \times T_{i \text{ гс}} \times K_{i \text{ гс}}$$

где $\Pi_{i\text{гс}}$ - (7,1 куб. м.) расчетная потребность в i -м виде топлива (газе);
 $T_{i\text{гс}}$ –тариф на i -й вид топлива;
 $k_{i\text{гс}}$ - поправочный коэффициент, учитывающий затраты на транспортировку i -го вида топлива (учтен в тарифе на топливо).

2.4.2. Затраты на электроснабжение ($Z_{\text{эс}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{эс}} = \sum_{i=1}^n T_{i\text{эс}} \times \Pi_{i\text{эс}},$$

где

$T_{i\text{эс}}$ – i -й регулируемый тариф на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двухставочного тарифа);

$\Pi_{i\text{эс}}$ – (205370 квт/час) расчетная потребность электроэнергии в год по i -му тарифу (цене) на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двухставочного тарифа) (квт/часов).

2.4.3. Затраты на теплоснабжение ($Z_{\text{тс}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{тс}} = \Pi_{\text{топл}} \times T_{\text{тс}},$$

где $\Pi_{\text{топл}}$ – (625 Гкал) расчетная потребность в теплоэнергии на отопление зданий, помещений и сооружений;

$T_{\text{тс}}$ –регулируемый тариф на теплоснабжение.

2.4.4. Затраты на горячее водоснабжение ($Z_{\text{гв}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{гв}} = \Pi_{\text{гв}} \times T_{\text{гв}},$$

где $\Pi_{\text{гв}}$ - (525,82 куб.м.) расчетная потребность в горячей воде;

$T_{\text{гв}}$ – регулируемый тариф на горячее водоснабжение.

2.4.5. Затраты на холодную воду и отведение сточных вод ($Z_{\text{хв}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{хв}} = \Pi_{\text{хв}} \times T_{\text{хв}} + \Pi_{\text{во}} \times T_{\text{во}},$$

где $\Pi_{\text{хв}}$ – (1730,4 куб.м.) расчетная потребность в холодной воде;

$T_{\text{хв}}$ – регулируемый тариф на холодную воду;

$\Pi_{\text{во}}$ – (2514,9 куб. м.) расчетная потребность в отведении сточных вод;

$T_{\text{во}}$ –регулируемый тариф на отведение сточных вод.

10. Таблицу в п. 2.6.1.1. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-пожарной сигнализации изложить в следующей редакции:

№ п/п	Структурное подразделение	Количество i -х обслуживаемых устройств	Предельная цена обслуживания устройств , руб.
1.	Дирекция ТФОМС	1	700 000
2.	Тольяттинский филиал	1	100 000
3.	Сергиевский филиал	1	100 000
	Итого:	3	900 000

последний абзац п.2.6.1.1. изложить в следующей редакции:

Расчет нормативных затрат на оплату обслуживания устройств системы охранно-пожарной сигнализации (Z_{cc}), не более $(1*700000+2*100000)=900\ 000$ рублей.

11. Пункт 2.6.1.2. изложить в следующей редакции:

Затраты на проведение текущего ремонта помещения ($Z_{тр}$), определяемые с учетом требований Положения об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания жилых зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения ВСН 58-88(р), утвержденного приказом Государственного комитета по архитектуре и градостроительству при Госстрое СССР от 23.11.1988 № 312, по формуле:

$$Z_{тр} = \sum_{i=1}^n S_{i\ тр} \times P_{i\ тр}, \text{ где:}$$

$S_{i\ тр}$ – площадь i-го здания, планируемая к проведению текущего ремонта;

$P_{i\ тр}$ – цена текущего ремонта 1 кв. метра площади i-го здания.

Стоимости текущего ремонта согласно приказа Министерства регионального развития от 21.04.2011 г № 184:

В 2012 году – 3240 руб. (без НДС)

Коэффициент перевода в цены апрель 2012г. -6,432

Коэффициент перевода в цены ноябрь 2019г. -11,75 (увеличение на 66,84%).

Стоимость текущего ремонта на 01.11.2019г. = $3240*1,6684*1,2(\text{НДС}) = 6486,74$ рубля. Не более 10% от площади i-го здания.

№ п/п	Наименование структурных подразделений	Площади i-го здания, кв. метр	Предельная цена текущего ремонта , тыс. руб.
1.	Дирекция ТФОМС	2770,2	1 796,956
2.	Тольяттинский филиал	276,9	179,617
3.	Сызранский филиал	213,3	138,362
4.	Сергиевский филиал	358,4	232,484
5.	Большеглушицкий филиал	104,5	67,786
	Итого:	3723,3	2 415,208

Расчет нормативных затрат на проведение текущего ремонта помещения ($Z_{тр}$), не более $3723,3*6486,74*10\%= 2\ 415\ 208$ рублей.

12. Таблицу в п. 2.6.1.6. затраты на утилизацию отходов I-IV (V) класса опасности изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество	Средняя цена за ед., руб.	Средняя цена, руб.
1.	Отходы I класса опасности	т	0,0507	39851,00	2020,45
2.	Отходы II класса опасности	т	0,278	192787,66	53594,97
3.	Отходы IV класса опасности	т	21,896	7747,88	169647,58
4.	Отходы V класса опасности	т	0,35	13000	4550
	Итого:				229 813,00

последний абзац п.2.6.1.6. изложить в следующей редакции:

Расчет нормативных затрат на вывоз отходов I-IV (V) класса опасности ($Z_{\text{тбо}}$), не более = 229 813 рублей.

13. Таблицу в п. 2.6.4.3. затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование структурных подразделений	Количество i-х обслуживаемых устройств	Цена обслуживания одного i-го устройства, руб.	Предельная цена обслуживания устройств, руб.
1.	Дирекция ТФОМС	74	2200	162800
2.	Тольяттинский филиал	3	2200	6600
3.	Сызранский филиал	6	2200	13200
4.	Сергиевский филиал	9	2200	19800
5.	Большеглушицкий филиал	2	2200	4400
	Итого:	94		206800

последний абзац п.2.6.4.3. изложить в следующей редакции:

*Расчет нормативных затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции ($Z_{\text{скив}}$), не более $(94*2200)=206 800$ рублей.*

14. Таблицу в п. 2.6.5.1. затраты по договору возмездного оказания услуг изложить в следующей редакции:

Виды экспертиз	Кол-во	Затраты, руб.
1. Повторная экспертиза качества медицинской помощи (резэкспертиза)		
Медицинская карта амбулаторного больного, карта вызова скорой помощи	2 727	820 353.3
Карта дневного пребывания больного в стационаре, при поликлинике, на дому	565	346 091.22
Медицинская карта стационарного больного, история развития ребенка, карта ведения родов и т.п.	2 925	1 970 882.31

	Всего	6 217	3 137 326.85
2. Экспертиза качества медицинской помощи в рамках межтерриториальных расчетов			
Медицинская карта амбулаторного больного, карта вызова скорой помощи		135	50 195.32
Карта дневного пребывания больного в стационаре, при поликлинике, на дому		30	22 224.11
Медицинская карта стационарного больного, история развития ребенка, карта ведения родов и т.п.		340	277 060.57
	Всего	505	349 479.99
3. Целевая по запросу надзорных органов или органов управления здравоохранением, по обращению застрахованного или его представителя, при летальном исходе			
Медицинская карта амбулаторного больного, карта вызова скорой помощи		171	521 931.82
Карта дневного пребывания больного в стационаре, при поликлинике, на дому		3	11 178.51
Медицинская карта стационарного больного, история развития ребенка, карта ведения родов и т.п.		342	1 415 944.17
	Всего	516	1 949 054.49
ИТОГО		7 238	5 435 861.33

последний абзац п.2.6.5.1. изложить в следующей редакции:

*Расчет нормативных затрат по договору возмездного оказания услуг ($Z_{\text{внск}}$), не более $(5435861,33 * 1,271) = 6\,908\,980$ рублей.*

15. Таблицу в п. 2.7.3.1 Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств изложить в следующей редакции:

№ п/п	Количество водителей	Предельная цена проведения одного предрейсового и послерейсового осмотра, руб. с учетом индекса	Планируемое количество осмотров в год	Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств в год, руб.
1.	12	$71,67 * 1,04 = 74,54$	5952	443 662

последний абзац п.2.7.3.1. изложить в следующей редакции:

*Расчет нормативных затрат на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств ($Z_{\text{осм}}$), не более $74,54 * 5952 = 443\,662$ рубля.*

16. Таблицу в п.2.7.3.2 Затраты на услуги по медицинскому осмотру и освидетельствованию водителей транспортных средств изложить в следующей редакции:

№ п/п	Количество водителей	Предельная цена проведения одного медицинского осмотра и освидетельствования, руб. с учетом индекса
1.	12	2992,5

последний абзац п.2.7.3.2. изложить в следующей редакции:

*Расчет нормативных затрат на услуги по медицинскому осмотру и освидетельствованию водителей транспортных средств ($Z_{\text{осм}}$), не более $12 * 2\,992,5 = 35\,910$ рублей.*

17. Таблицу в п. 2.7.4. Затраты на аттестацию рабочих местах работников ТФОМС Самарской области изложить в следующей редакции:

№ п/п	Количество рабочих местах работников ТФОМС Самарской области, подлежащих аттестации	Предельная цена проведения аттестации 1 рабочих местах работников ТФОМС Самарской области, руб. с учетом индекса	Итого затраты на аттестацию рабочих местах работников ТФОМС Самарской области, руб.
1.	206	1677,15	345492,9

последний абзац п.2.7.4. изложить в следующей редакции:

Расчет нормативных затрат на аттестацию специальных помещений ($З_{\text{атт}}$), не более $(206 \cdot 1677,15) = 345\,492$ рублей 90 копеек.

18. Таблицу в п. 2.7.8. Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств изложить в следующей редакции:

№ п/п	Марка, модель ТС.	Год выпуска ТС	Базовая ставка (руб)	Коэффициент, учитывающий					Страховая премия, руб.
				территорию преимущественного использования ТС	количество лиц, допущенных к управлению ТС	мощность двигателя ТС	КВС	наличие или отсутствие страховых выплат	
1	NISSAN TEANA P 155 AA 63	2012	2911	1,6	1,8	1,6	0,96	1	12 877,33р.
2	NISSAN MAXIMA 2,0 SE M 748 UP 163	2005	2911	1,6	1,8	1,4	0,96	1	11 267,67р.
3	NISSAN TEANA T 155 BX 163	2010	2911	1,6	1,8	1,6	0,96	1	12 877,33р.
4	NISSAN Almera гос. номер X 135 KE 163	2015	2911	1,6	1,8	1,2	0,96	1	9 658,00р.
5	Форд Mondeo O 214 MM 163	2011	2911	1,6	1,8	1,2	0,96	1	9 658,00р.
6	Форд Фокус P 627 EP 163	2012	2911	1,6	1,8	1,1	0,96	1	8 853,17р.
7	Лада веста A 988 KX 763	2018	2911	1,6	1,8	1,2	0,96	1	9 658,00р.
8	Форд Транзит (17 мест) C 120 PE 163	2012	5053	1,6	1,8	1	0,96	1	13 970,53р.
9	Форд Фокус C 692 MY 163	2012	2911	1,5	1,8	1,1	0,96	1	8 299,84р.

10	Форд Фокус Р 906 ТЕ 163	2012	2911	0,9	1,8	1,1	0,96	1	4 979,91р.
11	Форд Фокус С 031 ОН 163	2012	2911	1,1	1,8	1,1	0,96	1	6 086,55р.
12	Форд Фокус С 124 РЕ 163	2012	3087	1,1	1,8	1,1	0,96	1	6 340,16р.

последний абзац п.2.7.8. изложить в следующей редакции:

Расчет нормативных затрат на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств ($Z_{осаго}$), не более 114 526 рублей 49 копеек.

19. Таблицу в п. 2.7.10. Услуги по стоянке автотранспортных средств изложить в следующей редакции:

№ п/п	Количество автомобилей	Предельная стоимость хранения одного автомобиля в течение суток, руб. с учетом индекса	Предельное количество суток хранения в году	Услуги по предоставлению мест для стоянки служебного транспорта в год, руб.
1.	2	100*1,04=104,00	366	76 128

последний абзац п.2.7.10. изложить в следующей редакции:

Расчет нормативных затрат на услуги по предоставлению мест для стоянки служебного транспорта не более $(2*104*366)=76 128$ рублей.

20. Таблицу в п. 2.8.1. Затраты на приобретение транспортных средств изложить в следующей редакции:

Служебное транспортное средство		Служебное транспортное средство	
количество	цена и мощность	количество	цена и мощность
не более 1 единицы в расчете на 1 должность, относящуюся к высшей группе должностей	не более 0,75 млн. рублей и не более 150 лошадиных сил включительно	не более 1 единицы в расчете на 14 должностей, относящихся ко всем группам должностей, кроме высшей	не более 0,75 млн. рублей и не более 150 лошадиных сил включительно

21. Таблицу в п. 2.9.4. Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов изложить в следующей редакции:

№ п/п		Количество машин	Месячный лимит (л) с 01.01 по 31.03.и 01.11.по 31.12.	Месячный лимит (л) с 01.04.по 31.10.	Норма расхода бензина в год на 1 машину, литров	Расход бензина на год, (л)	Прочие ГСМ, норма расхода, (л)
1	Всего по фонду	12	500	450	5650	67800	392.54

22. Таблицу в п.5.1. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование ДПО	Наименование группы должностей	Количество человек в год	Предельная цена на 1 работника, руб.
1.	Оказание образовательных услуг по обучению работников управления бухгалтерского учета и отчетности	Главная	1	10000
		Ведущая	2	5000
		Ведущая Старшая	1	10000
			2	6000
			2	5000
2.	Услуги по участию в семинаре работников управления бухгалтерского учета и отчетности	Высшая главная	1	40000
3.	Образовательные услуги по подготовке экспертов качества медицинской помощи в сфере обязательного медицинского страхования	Ведущая Старшая	15	40000
4.	Образовательные услуги («Программа ежегодных занятий с водителями автотранспортных предприятий. РД-26127100-1070-01», утвержденная Минтрансом РФ 02.10.2001)	Водители автомобилей	12	900
5.	Образовательные услуги «Обучение и проверка знаний по общим вопросам охраны труда»	Высшая Главная	40	2000
6.	Образовательные услуги «Пожарно-технический минимум»	Высшая Главная	40	2000
7.	Обучение по программе: "Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления" (72 часа).	Главная	1	6000
8.	Квалификационная подготовка специалистов по организации перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации	Главная	2	12000
9.	Обучение по программе: "Специалист по работе с энергоустановками"	Главная	1	6000
10.	Услуги по обучению в сфере профессиональной переподготовки по вопросам применения Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок для государственных и муниципальных нужд»	главная	7	50000
11.	Услуги по обучению в сфере профессиональной переподготовки по направлению «Информационная безопасность»	Главная	1	75000
		старшая	1	75000
12.	Услуги по обучению в сфере профессиональной переподготовки по направлению «Системное администрирование»	Главная	1	120000
		старшая	1	120000
13.	Повышение квалификации по организации здравоохранения и общественного здоровья	Главная ведущая	4	40000
14.	Прочие услуги по проведению семинара	Высшая	4	45000
		Главная	4	25000