



№ 206002-2019-4558

от 01.07.19

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 1 июля 2019 года № 298

О внесении изменений в постановление Правительства Ленинградской области от 12 октября 2018 года № 379 "Об утверждении Порядка предоставления меры социальной поддержки по бесплатному изготовлению и ремонту зубных протезов (кроме расходов на оплату стоимости драгоценных металлов и металлокерамики)"

1. Внести в постановление Правительства Ленинградской области от 12 октября 2018 года № 379 "Об утверждении Порядка предоставления меры социальной поддержки по бесплатному изготовлению и ремонту зубных протезов (кроме расходов на оплату стоимости драгоценных металлов и металлокерамики)" изменения согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней со дня официального опубликования.

Губернатор
Ленинградской области



А. Дрозденко

Приложение
к постановлению Правительства
Ленинградской области
от 1 июля 2019 года № 298

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в постановление Правительства
Ленинградской области от 12 октября 2018 года № 379
"Об утверждении Порядка предоставления меры социальной
поддержки по бесплатному изготовлению и ремонту
зубных протезов (кроме расходов на оплату стоимости
драгоценных металлов и металлокерамики)"

1. В наименовании, пункте 1 и абзаце втором пункта 2 слова "и металлокерамики" исключить.

2. В приложении 1 (Порядок предоставления меры социальной поддержки по бесплатному изготовлению и ремонту зубных протезов (кроме расходов на оплату стоимости драгоценных металлов и металлокерамики):

1) в наименовании слова "и металлокерамики" исключить;

2) в разделе 1 (Общие положения):

в пункте 1.3 слово "выдачи" заменить словом "оформления";

в пункте 1.5:

в абзаце первом:

слова "вправе обратиться" заменить словами "в течение 12 месяцев с даты оформления сертификата вправе обратиться",

слова "и металлокерамики" исключить;

абзацы пятый и шестой признать утратившими силу;

дополнить абзацами следующего содержания:

"Граждане за счет собственных средств оплачивают разницу между стоимостью планируемого зубопротезирования из драгоценного материала и зубопротезирования из обычных материалов – в случае их желанья изготовить зубные протезы из драгоценных металлов в медицинских организациях, работающих с драгоценными металлами;

стоимостью изготовления зубных протезов и стоимостью сертификата – в случае превышения стоимости изготовленных зубных протезов.";

пункт 1.6 дополнить абзацем следующего содержания:

"Сертификаты, оформленные уполномоченным органом, но не полученные гражданами в течение шести месяцев со дня оформления, списываются и уничтожаются в порядке, установленном

законодательством Российской Федерации для работы с документами строгой отчетности.";

в пункте 1.7:

абзац второй изложить в следующей редакции:

"Оплата работ по изготовлению зубных протезов стоматологической организации осуществляется по видам работ, утвержденным Перечнем работ, стоимость которых определяется согласно прейскуранту стоматологической организации, но не выше стоимости работ, предусмотренной в утвержденном Перечне работ, действующем на дату выдачи сертификата.";

дополнить абзацем следующего содержания:

"Оплата работ по изготовлению зубных протезов на основании договора заключенного между гражданином и стоматологической организацией осуществляется в соответствии с Перечнем работ, утвержденным на дату заключения договора между гражданином и стоматологической организацией.";

в пункте 1.8 слова "два календарных года" заменить словами "в течение гарантийного срока, установленного пунктом 4.1 настоящего Порядка,";

3) в разделе 2 (Оформление и выдача сертификата):

пункт 2.5 дополнить абзацем следующего содержания:

"Датой оформления сертификата является дата принятия уполномоченным органом решения о выдаче сертификата, которое оформляется локальным правовым актом.";

пункт 2.9 изложить в следующей редакции:

"2.9. Если сертификат пришел в негодность или утрачен, то выдается дубликат сертификата, срок действия которого соответствует сроку действия оригинала сертификата. Дубликат сертификата выдается вне очереди.";

4) подпункт "а" пункта 3.4 раздела 3 (Постановка на учет граждан, имеющих право на предоставление меры социальной поддержки по бесплатному зубопротезированию) изложить в следующей редакции:

"а) оформление сертификата;"

5) в разделе 4 (Гарантия на изготовленные зубные протезы):

в пункте 4.1:

в абзаце первом слова "два года со дня подписания гражданином акта приемки выполненных работ по изготовлению зубных протезов" заменить словами "12 месяцев с даты подписания гражданином акта сдачи-приемки выполненных работ по изготовлению зубных протезов (далее – акт выполненных работ)",

в абзаце втором слова "на два года" заменить словами "однократно на 12 месяцев";

пункт 4.3 признать утратившим силу;

б) в разделе 5 (Порядок оплаты стоматологической организации работ по бесплатному зубопротезированию):

в пункте 5.1:

слова "и металлокерамики" исключить,

слова "Перечнем работ, действующим на дату выдачи сертификата" заменить словами "абзацем вторым пункта 1.7 настоящего Порядка";

пункт 5.2 изложить в следующей редакции:

"5.2. Стоматологическая организация не позднее одного месяца с даты подписания акта выполненных работ гражданином, получившим бесплатное зубопротезирование, направляет в уполномоченный орган комплект следующих документов:

оригинал сертификата;

копию договора между гражданином и стоматологической организацией, заверенную печатью организации (при наличии) и подписью руководителя, в соответствии с пунктом 1.5 настоящего Порядка;

акт выполненных работ, подписанный обеими сторонами, с указанием видов, объемов и стоимости этих работ;

реквизиты кредитной организации и открытого в ней счета в рублях для оплаты.

Стоматологическая организация однократно представляет в уполномоченный орган копию лицензии на осуществление деятельности по специальности "Стоматология ортопедическая", заверенную печатью организации (при наличии) и подписью руководителя, при предоставлении первого в текущем году комплекта документов на оплату.

Стоматологическая организация направляет документы, указанные в настоящем пункте, в уполномоченный орган почтовым отправлением, курьером.";

пункт 5.3 после слов "готовых зубных протезов" дополнить словами "и незавершения работ по изготовлению зубных протезов";

в пункте 5.4:

в абзаце первом после слов "утвержденному Перечню работ" дополнить словами "и их стоимости в соответствии с абзацем вторым пункта 1.7 настоящего Порядка";

дополнить новым абзацем вторым следующего содержания:

"В случае соответствия наименований и стоимости работ утвержденному постановлением Правительства Ленинградской области Перечню работ на акте выполненных работ делается запись "К оплате за счет средств областного бюджета сумма _____, подпись, дата.".";

пункт 5.6 после слов "содержащихся в представленных к оплате документах," дополнить словами "в том числе лицензии на осуществление деятельности по специальности "Стоматология ортопедическая",";

7) в приложении 1 к Порядку:

форму единого образца сертификата на изготовление (ремонт) зубных протезов за счет средств областного бюджета Ленинградской

области изложить в следующей редакции:

"Приложение 1
к Порядку...

**ЕДИНЬЙ ОБРАЗЕЦ СЕРТИФИКАТА
НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ (РЕМОНТ) ЗУБНЫХ ПРОТЕЗОВ
ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

(Форма)

СЕРТИФИКАТ
на изготовление (ремонт) зубных протезов за счет средств
областного бюджета Ленинградской области
серия _____ № _____

1	Фамилия, имя, отчество гражданина	
2	Дата рождения	
3	Адрес места жительства (регистрации), адрес фактического проживания	
4	Паспорт гражданина Российской Федерации	Серия, номер, кем выдан, дата выдачи
5	Категория	Ветеран труда Российской Федерации, труженик тыла, реабилитированный
6	Документ, удостоверяющий право на льготу	Серия, номер, кем выдан, дата выдачи
7	Сумма сертификата	
8	Гарантия на изготовленные зубные протезы	12 месяцев с даты подписания гражданином акта сдачи-приемки выполненных работ по изготовлению зубных протезов
9	Руководитель органа, выдавшего сертификат	Должность, фамилия, имя, отчество, подпись, место печати
10	Дата оформления сертификата	
11	Дата выдачи сертификата	

12	Дата окончания действия сертификата	
Заполняется медицинской организацией, осуществившей зубопротезирование		
13	Медицинская организация, осуществившая зубопротезирование по сертификату	Полное наименование
14	Окончательная дата изготовления зубных протезов	
15	Подпись должностного лица медицинской организации	Должность, фамилия, имя, отчество, подпись, место печати (при наличии)
16	Подпись лица, получившего меру социальной поддержки по бесплатному зубопротезированию	

Линия отреза

ВЕДОМОСТЬ

выдачи сертификата на изготовление (ремонт) зубных протезов
за счет средств областного бюджета Ленинградской области

Серия _____ № _____

1	Фамилия, имя, отчество гражданина	
2	Дата рождения	
3	Адрес места жительства (регистрации), адрес фактического проживания	
4	Дата оформления сертификата	
5	Дата выдачи сертификата	
6	Подпись лица, получившего меру социальной поддержки по бесплатному зубопротезированию	

в разделе 1 (Описание сертификата) Правил заполнения сертификата пункт 1.7 изложить в следующей редакции:

"1.7. На оборотной стороне сертификата размещается информация о действующем порядке предоставления меры социальной поддержки по бесплатному изготовлению и ремонту зубных протезов за счет средств областного бюджета Ленинградской области."

3. Приложение 2 (Перечень стоматологических работ и их стоимость при предоставлении меры социальной поддержки по бесплатному изготовлению и ремонту зубных протезов на 2019 год) изложить в следующей редакции:

"УТВЕРЖДЕН
 постановлением Правительства
 Ленинградской области
 от 12 октября 2018 года № 379
 (в редакции постановления Правительства
 Ленинградской области
 от 1 июля 2019 года № 298)
 (приложение 2)

ПЕРЕЧЕНЬ
 стоматологических работ и их стоимость при предоставлении
 меры социальной поддержки по бесплатному изготовлению
 и ремонту зубных протезов на 2019 год

№ п/п	Наименование работ	Предельная стоимость работ (рублей)
1	2	3
1. Прием врача стоматолога-ортопеда		
1.1	Прием (осмотр) врача стоматолога-ортопеда первичный	600
1.2	Прием (осмотр) врача стоматолога-ортопеда повторный (за каждое посещение)	60
2. Подготовительные работы		
2.1	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография или радиовизиография челюстно-лицевой области (1 единица)	294
2.2	Инфильтрационная анестезия	196
2.3	Проводниковая анестезия	196
2.4	Снятие старой коронки	240
2.5	Снятие старой литой коронки	360
2.6	Изготовление диагностической модели прикуса	420
2.7	Использование ретракционной нити в области одного зуба	60

1	2	3
3. Протезирование съёмными пластиночными протезами		
3.1	Протезирование частичным съёмным протезом (верхняя или нижняя челюсть) с фиксированным прикусом – базис	4200
3.2	Протезирование частичным съёмным протезом (верхняя или нижняя челюсть) с нефиксированным прикусом – базис	4260
3.3	Использование пластмассового зуба в съёмном протезе	90
3.4	Протезирование полным протезом верхней или нижней челюсти (постановка зубов по ортогнатии) – базис	3900
3.5	Протезирование полным протезом верхней или нижней челюсти с усложненной постановкой зубов – базис	4500
3.6	Изготовление индивидуальной оттисковой ложки	4800
3.7	Постановка зубов в съёмном пластиночном протезе	216
3.8	Изолирование турса, экзостоза	120
3.9	Изготовление круглого кламмера из стали	72
3.10	Изготовление литого удерживающего кламмера	480
3.11	Изготовление мягкой эластичной пластмассовой подкладки к базису	960
3.12	Изготовление пелота эластичного (с проволокой)	240
3.13	Изготовление пелота пластмассового	600
3.14	Армирование протеза	240
3.15	Изготовление дентоальвеолярного кламмера	120
3.16	Протезирование полным съёмным протезом верхней челюсти с литой базисной пластинкой – базис	7200
3.17	Постоянная величина к полному съёмному протезу с литой базисной пластинкой	960
3.18	Изготовление сетки для упрочнения съёмного пластиночного протеза	2400
3.19	Постоянная величина (изготовление модели из супергипса)	600
4. Коррекция пластиночных протезов		
4.1	Перебазировка частичного протеза с полимеризацией	1800
4.2	Коррекция протеза	420
4.3	Перебазировка полного пластиночного протеза с полимеризацией	1980
5. Протезирование съёмными бюгельными протезами		
5.1	Постоянная величина (изготовление зубным техником огнеупорной модели на одну челюсть из супергипса IV класса)	1200
5.2	Изготовление дуги верхней передней	8640
5.3	Изготовление дуги верхней задней	8640

1	2	3
5.4	Изготовление дуги нижней	8640
5.5	Изготовление пластинки небной	8520
5.6	Изготовление пластинки язычной	8520
5.7	Изготовление кламмера опорно-удерживающего	600
5.8	Изготовление кламмера Роуча (Т-образный)	480
5.9	Изготовление кламмера одноплечевого	420
5.10	Изготовление кламмера двойного Бонвиля	480
5.11	Изготовление кламмера кольцевого Джексона	540
5.12	Изготовление одного звена кламмера	600
5.13	Изготовление накладки окклюзионной	240
5.14	Изготовление лапки шинирующей (зацепной)	240
5.15	Изготовление ответвления	300
5.16	Изготовление соединения	120
5.17	Изготовление седла (сетки) для крепления с пластмассой	600
5.18	Изготовления ограничителя базиса	360
5.19	Изготовление зуба литого	600
5.20	Изготовление зуба литого с пластмассовой фасеткой	1200
5.21	Изготовление пластмассового базиса с пластмассовыми зубами	2280
5.22	Изготовление петли для крепления с пластмассой	300
6. Восстановление зуба коронкой		
6.1	Изготовление стальной штампованной восстановительной коронки	1200
6.2	Изготовление стальной одиночной штампованной коронки с пластмассовой облицовкой	1920
6.3	Изготовление стальной одиночной штампованной бюгельной коронки под опорный кламмер	1080
6.4	Изготовление пластмассовой коронки	1620
6.5	Изготовление пластмассового зуба в пластмассовом мостовидном протезе	1560
6.6	Изготовление телескопической коронки	2280
6.7	Изготовление пластмассовой коронки со штифтом	1680
7. Восстановление целостности зубного ряда мостовидными протезами		
7.1	Изготовление зуба литого из стали	840
7.2	Изготовление зуба литого из стали с пластмассовой фасеткой	1560
7.3	Изготовление лапки для увеличения площади пайки	240
7.4	Спайка стальных коронок (за один спай)	240
8. Восстановление зубов штифтовыми зубами		
8.1	Изготовление пластмассового штифтового зуба	1680
8.2	Изготовление стального штифтового сложного зуба по Ричмонду, Ильиной-Маркосян	3600
9. Цементирование несъемной ортопедической конструкции		
9.1	Цементирование одной коронки, вкладки фосфатным цементом	360

1	2	3
9.2	Цементирование одной коронки, вкладки стеклоиономером	420
10. Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами (изготовление цельнолитых протезов)		
10.1	Постоянная величина (изготовление зубным техником огнеупорной разборной модели на одну челюсть из супергипса III класса)	720
10.2	Изготовление литой коронки из кобальтохромового сплава	3510
10.3	Изготовление литой коронки из кобальтохромового сплава с пластмассовой фасеткой	5148
10.3.1	Доплата за облицовку из керамики литой коронки из кобальтохромового сплава (1 единица металлокерамики)	Согласно прейскуранту стоматоло- гической организации
10.4	Изготовление литого зуба из кобальтохромового сплава	702
10.5	Изготовление литого зуба из кобальтохромового сплава с пластмассовой фасеткой	3042
10.5.1	Доплата за облицовку из керамики литого зуба из кобальтохромового сплава (1 единица металлокерамики)	Согласно прейскуранту стоматоло- гической организации
10.6	Изготовление литого зуба из кобальтохромового сплава с пластмассовой фасеткой и вкладками из металла	4352
10.7	Изготовление литой полукоронки из кобальтохромового сплава	3182
10.8	Изготовление литой культевой вкладки из кобальтохромового сплава	3182
10.9	Изготовление литой коронки из сплава никель-хром	3370
10.10	Изготовление литого зуба из никель-хромового сплава	702
10.11	Изготовление литой полукоронки из никель-хромового сплава	3182
10.12	Изготовление литой культевой вкладки из никель-хромового сплава	3089
10.13	Изготовление литой коронки из никель-хромового сплава с пластмассовой фасеткой	5242
10.14	Изготовление литого зуба из никель-хромового сплава с пластмассовой фасеткой	3042

1	2	3
10.15	Изготовление литого зуба из никель-хромового сплава с пластмассовой фасеткой и вкладками из металла	4306
11. Использование слепочных материалов		
11.1	Использование комплекта ложек	48
11.2	Временная фиксация коронки	420
11.3	Снятие оттиска альгинатной массой	240
11.4	Снятие оттиска силиконовой массой	480
11.5	Снятие двухслойного оттиска импортной массой	480
11.6	Отливка модели врачом	360
11.7	Отливка модели техником	96

".