### Действующая редакция (без изменений и дополнений)

## ПРАВИТЕЛЬСТВО ПРИДНЕСТРОВКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

#### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15 января 2013 года

No 5

Об утверждении Перечня производств, профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда, Рациона лечебно-профилактического питания, Норм бесплатной выдачи витаминных препаратов и Правил бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания

В соответствии со статьей 76-6 Конституции Приднестровской Молдавской Республики, статьей 219 Трудового кодекса Приднестровской Молдавской Республики от 3 июня 2008 года № 481-3-IV «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (САЗ 08-22) с изменением и дополнениями, внесенными Законом Приднестровской Молдавской Республики от 6 августа 2009 года № 838-ЗИД-IV (САЗ 09-32), с целью укрепления здоровья и предупреждения профессиональных отравлений и заболеваний, Правительство Приднестровской Молдавской Республики п о с т а н о в л я е т:

#### 1. Утвердить:

- а) Перечень производств, профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда (Приложение № 1);
  - б) Рацион лечебно-профилактического питания № 4 (Приложение № 2);
- в) Нормы бесплатной выдачи витаминных препаратов (Приложение № 3);
- г) Правила бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания (Приложение № 4).
- 2. Настоящее Постановление вступает в силу со дня, следующего за днем официального опубликования.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА

П.СТЕПАНОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 к Постановлению Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 15 января 2013 года № 5

#### ПЕРЕЧЕНЬ

# производств, профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда

No -/-	11	No.
№ п/п	Наименование производств, профессий и должностей	№
1	2	рациона 3
1		3
	I. ХИМИЧЕСКИЕ ПРОИЗВОДСТВА  1. Производство пенопоропластов	
	Рабочие	
1	Подсобный рабочий	4
2	Прессовщик изделий из пластмасс	4
3	Рабочие, занятые на замеске компонентов	4
4	Формовщик изделий из вспенивающихся материалов	<del>-</del> 4
т	Руководители и специалисты	<del>_</del>
5	Мастер	4
6	Начальник смены	4
	2. Производство фенолформальдегидных	·
	и анилиноформальдегидных смол	
	4	
7	Аппаратчик синтеза, занятый варкой	4
8	Аппаратчик дозирования	4
9	Аппаратчик промывки	4
10	Лаборант химического анализа; пробоотборщик	4
11	Машинист компрессорных установок; машинист насосных установок	4
12	Подсобный рабочий; дробильщик	4
13	Слесарь-ремонтник	4
14	Сливщик-разливщик	4
15	Уборщик производственных и служебных помещений, занятый уборкой производственных помещений	4
	Руководители и специалисты	
16	Мастер	4
17	Начальник смены	4
	3. Производство пресс-порошков и пластмасс	
	на основе фенолформальдегидных и анилиноформальдегидны	х смол
	Рабочие	

18 Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции  19 Аппаратчик смешивания  20 Аппаратчик сушки  21 Вальцовщик  22 Дробильщик  23 Изготовитель прессовочных материалов  24 Контролер качества продукции и технологического процесса, занятый контролем в процессе производства	4 4 4 4
19 Аппаратчик смешивания 20 Аппаратчик сушки 21 Вальцовщик 22 Дробильщик 23 Изготовитель прессовочных материалов 24 Контролер качества продукции и технологического	4
20       Аппаратчик сушки         21       Вальцовщик         22       Дробильщик         23       Изготовитель прессовочных материалов         24       Контролер качества продукции и технологического	4
21       Вальцовщик         22       Дробильщик         23       Изготовитель прессовочных материалов         24       Контролер качества продукции и технологического	
<ul> <li>Дробильщик</li> <li>Изготовитель прессовочных материалов</li> <li>Контролер качества продукции и технологического</li> </ul>	4
23 Изготовитель прессовочных материалов 24 Контролер качества продукции и технологического	
24 Контролер качества продукции и технологического	4
	4
процесса, занятыи контролем в процессе производства	4
25 Лаборант химического анализа; пробоотборщик	4
26 Машинист мельниц, занятый помолом смол и	4
наполнителей, пульвербакелита  27 Подсобный рабочий	
	4
28 Просеивальщик	4
29 Слесарь-ремонтник	4
30 Уборщик производственных и служебных помещений,	4
занятый уборкой производственных помещений	
31 Электромонтер по ремонту и обслуживанию	4
электрооборудования	
Руководители и специалисты  32 Технолог, работающий в сменах	
· 1	<u>4</u> 4
33 Начальник смены 4. Производство волокнистых и асбестовых	4
<u> </u>	
пресс-материалов Рабочие	
34 Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов	4
и продукции	7
35 Аппаратчик смешивания	4
36 Аппаратчик стандартизации в производстве пластических	4
масс	,
37 Аппаратчик сушки	4
38 Вальцовщик	4
39 Лаборант химического анализа; пробоотборщик	4
40 Подсобный рабочий	4
41 Машинист рыхлительных машин	4
42 Слесарь-ремонтник	4
43 Уборщик производственных и служебных помещений,	4
занятый уборкой производственных помещений	
44 Электромонтер по ремонту и обслуживанию	4
электрооборудования	
Руководители и специалисты	
45 Мастер	4
46 Начальник смены	4
5. Производство слоистых пластиков	
и намоточных изделий	
Рабочие	
47 Аппаратчик пропитки; аппаратчик рекуперации, занятый	4
на рекуперации отходящих газов	
48 Лаборант химического анализа; пробоотборщик	4
то паобрант химического анализа, пробобтобрщик	4

50	Намотчик материалов и полуфабрикатов, занятый	4
30	намотчик материалов и полуфаорикатов, занятыи намоткой пропитанных материалов	4
51	Подсобный рабочий	4
52	Слесарь-ремонтник, занятый в пропиточном отделении	4
53	Уборщик производственных и служебных помещений,	4
33	занятый уборкой производственных помещений	7
	Руководители и специалисты	
54	Мастер	4
<u> </u>	6. Производство эпоксидных смол	•
	Рабочие	
55	Аппаратчики, непосредственно занятые на основных	4
	технологических стадиях производства	·
56	Лаборант химического анализа; пробоотборщик	4
57	Слесарь-ремонтник	4
58	Сливщик-разливщик	4
59	Уборщик производственных и служебных помещений,	4
	занятый уборкой производственных помещений	
60	Электросварщик ручной сварки; электрогазосварщик	4
	Руководители и специалисты	
61	Мастер	4
62	Начальник смены	4
	ІІ. ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЕ И РАДИОТЕХНИЧЕСКО	ÞΕ
	ПРОИЗВОДСТВА	
	r 1	егидных,
ПО	ПРОИЗВОДСТВА  1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде пиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и	
ПО	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде лиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и	
	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде лиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие	и компаундов ————————————————————————————————————
63	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде лиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик	и компаундов 4
	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде лиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном	и компаундов ————————————————————————————————————
63 64	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде лиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве	4 4
63	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальделиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве Машинист компрессорных установок, занятый в	и компаундов 4
63 64 65	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде лиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве Машинист компрессорных установок, занятый в производстве электроизоляционных лаков	4 4 4 4
63 64 65 66	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде лиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве Машинист компрессорных установок, занятый в производстве электроизоляционных лаков Слесарь-ремонтник, занятый в основном производстве	4 4 4 4 4
63 64 65 66 67	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальделиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве Машинист компрессорных установок, занятый в производстве электроизоляционных лаков Слесарь-ремонтник, занятый в основном производстве Сливщик-разливщик	4 4 4 4 4 4
63 64 65 66	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде лиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве Машинист компрессорных установок, занятый в производстве электроизоляционных лаков Слесарь-ремонтник, занятый в основном производстве Сливщик-разливщик Электромонтер по ремонту и обслуживанию	4 4 4 4 4
63 64 65 66 67 68	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде лиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве Машинист компрессорных установок, занятый в производстве электроизоляционных лаков Слесарь-ремонтник, занятый в основном производстве Сливщик-разливщик Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый в основном производстве	4 4 4 4 4 4
63 64 65 66 67	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде лиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве Машинист компрессорных установок, занятый в производстве электроизоляционных лаков Слесарь-ремонтник, занятый в основном производстве Сливщик-разливщик Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый в основном производстве Уборщик производственных и служебных помещений,	4 4 4 4 4 4 4 4
63 64 65 66 67 68	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде лиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве Машинист компрессорных установок, занятый в производстве электроизоляционных лаков Слесарь-ремонтник, занятый в основном производстве Сливщик-разливщик Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый в основном производстве Уборщик производственных и служебных помещений, занятый уборкой производственных помещений	4 4 4 4 4 4 4 4
63 64 65 66 67 68	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде лиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве Машинист компрессорных установок, занятый в производстве электроизоляционных лаков Слесарь-ремонтник, занятый в основном производстве Сливщик-разливщик Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый в основном производстве Уборщик производственных и служебных помещений, занятый уборкой производственных помещений	4 4 4 4 4 4 4 4
63 64 65 66 67 68 69	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде лиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие  Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве  Машинист компрессорных установок, занятый в производстве электроизоляционных лаков Слесарь-ремонтник, занятый в основном производстве Сливщик-разливщик Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый в основном производстве Уборщик производственных и служебных помещений, занятый уборкой производственных помещений Руководители и специалисты Мастер	4 4 4 4 4 4 4 4
63 64 65 66 67 68	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде лиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие  Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве  Машинист компрессорных установок, занятый в производстве электроизоляционных лаков Слесарь-ремонтник, занятый в основном производстве  Сливщик-разливщик Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый в основном производстве  Уборщик производственных и служебных помещений, занятый уборкой производственных помещений  Руководители и специалисты  Мастер  Начальник участка (смены)	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
63 64 65 66 67 68 69	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде лиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве Машинист компрессорных установок, занятый в производстве электроизоляционных лаков Слесарь-ремонтник, занятый в основном производстве Сливщик-разливщик Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый в основном производстве Уборщик производственных и служебных помещений, занятый уборкой производственных помещений Руководители и специалисты Мастер Начальник участка (смены) 2. Производство слоистых пластиков, намоточных изделе	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
63 64 65 66 67 68 69	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде пиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве Машинист компрессорных установок, занятый в производстве электроизоляционных лаков Слесарь-ремонтник, занятый в основном производстве Сливщик-разливщик Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый в основном производстве Уборщик производственных и служебных помещений, занятый уборкой производственных помещений Руководители и специалисты Мастер Начальник участка (смены) 2. Производство слоистых пластиков, намоточных издель и профильных стеклопластиков	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
63 64 65 66 67 68 69 70 71	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде пиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие  Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве  Машинист компрессорных установок, занятый в производстве электроизоляционных лаков Слесарь-ремонтник, занятый в основном производстве Сливщик-разливщик Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый в основном производстве Уборщик производственных и служебных помещений, занятый уборкой производственных помещений  Руководители и специалисты Мастер Начальник участка (смены)  2. Производство слоистых пластиков, намоточных издели и профильных стеклопластиков	4 4 4 4 4 4 ий
63 64 65 66 67 68 69 70 71	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде пиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве Машинист компрессорных установок, занятый в производстве электроизоляционных лаков Слесарь-ремонтник, занятый в основном производстве Сливщик-разливщик Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый в основном производстве Уборщик производственных и служебных помещений, занятый уборкой производственных помещений Руководители и специалисты Мастер Начальник участка (смены) 2. Производство слоистых пластиков, намоточных издели и профильных стеклопластиков Рабочие Аппаратчик-сушильщик	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
63 64 65 66 67 68 69 70 71	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде пиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве Машинист компрессорных установок, занятый в производстве электроизоляционных лаков Слесарь-ремонтник, занятый в основном производстве Сливщик-разливщик Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый в основном производстве Уборщик производственных и служебных помещений, занятый уборкой производственных помещений Руководители и специалисты Мастер Начальник участка (смены) 2. Производство слоистых пластиков, намоточных издел и профильных стеклопластиков Рабочие Аппаратчик-сушильщик Лаборант химического анализа, занятый в основном	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
63 64 65 66 67 68 69 70 71	Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде лиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве Машинист компрессорных установок, занятый в производстве электроизоляционных лаков Слесарь-ремонтник, занятый в основном производстве Сливщик-разливщик Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый в основном производстве Уборщик производственных и служебных помещений, занятый уборкой производственных помещений Руководители и специалисты Мастер Начальник участка (смены)  2. Производство слоистых пластиков, намоточных издели и профильных стеклопластиков Рабочие Аппаратчик-сушильщик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве  Поставновном производстве  Варише профильных образования производство основном производстве  В основном производстве  Паборант химического анализа, занятый в основном производстве	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73	1. Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде лиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве Машинист компрессорных установок, занятый в производстве электроизоляционных лаков Слесарь-ремонтник, занятый в основном производстве Сливщик-разливщик Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый в основном производстве Уборщик производственных и служебных помещений, занятый уборкой производственных помещений Руководители и специалисты Мастер Начальник участка (смены) 2. Производство слоистых пластиков, намоточных издел и профильных стеклопластиков Рабочие Аппаратчик-сушильщик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве Лакировщик электроизоляционных изделий и материалов	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
63 64 65 66 67 68 69 70 71	Производство фенолоформальдегидных, анилиноформальде лиэфирноэпоксидных, полиэфиримидоэпоксидных лаков, смол и Рабочие Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве Машинист компрессорных установок, занятый в производстве электроизоляционных лаков Слесарь-ремонтник, занятый в основном производстве Сливщик-разливщик Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый в основном производстве Уборщик производственных и служебных помещений, занятый уборкой производственных помещений Руководители и специалисты Мастер Начальник участка (смены)  2. Производство слоистых пластиков, намоточных издели и профильных стеклопластиков Рабочие Аппаратчик-сушильщик Лаборант химического анализа, занятый в основном производстве  Поставновном производстве  Варише профильных образования производство основном производстве  В основном производстве  Паборант химического анализа, занятый в основном производстве	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4

77	Накатчик-обкатчик, занятый изготовлением изделий из	4
, ,	пропитанных материалов	·
78	Намотчик электроизоляционных изделий	4
79	Подсобный рабочий	4
80	Прессовщик изоляционных материалов	4
81	Пропитчик бумаги и тканей, занятый пропиткой	4
01	фенолоформальдегидными, анилиноформальдегидными,	·
	полиэфиримидоэпоксидными и кремнийорганическими	
	лаками, смолами и компаундами	
82	Слесарь-ремонтник, занятый в основном производстве	4
83	Уборщик производственных и служебных помещений,	4
	занятый уборкой производственных помещений	
84	Электромонтер по ремонту и обслуживанию	4
	электрооборудования, занятый в основном производстве	
	Руководители и специалисты	
85	Мастер	4
86	Начальник участка (смены)	4
	ІІІ. РАБОТЫ В УСЛОВИЯХ ПОВЫШЕННОГО	<u> </u>
	АТМОСФЕРНОГО ДАВЛЕНИЯ	
87	Все рабочие, руководители, специалисты и другие	4
	служащие, непосредственно занятые на работах в кессонах	
88	Водолазы, занятые на подводно-технических,	4
	строительно- монтажных и ремонтных работах, кроме	
	водолазов легкого снаряжения Управление гражданской	
	защиты и аварийно спасательной службы по	
	чрезвычайным ситуациям МВД ПМР	
89	Врачи, средний медицинский персонал, руководители и	4
	специалисты, непосредственно работающие в лечебных	
	барокамерах	
	IV. ПРОИЗВОДСТВА ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ	
	1. Доменное производство	
	Рабочие	
90	Горновой доменной печи	Витамины
91	Машинист вагон-весов, занятый работой с горячим	Витамины
	агломератом	
92	Машинист разливочной машины, занятый работой с	Витамины
	горячим чугуном	
93	Рабочие, занятые в скиповых ямах при работе с горячим	Витамины
	агломератом	
	2. Сталеплавильное и ферросплавное производства	
0.4	Рабочие	
94	Горновой ферросплавных печей Витамин	
95	Подготовитель сталеразливочных канав Витамины	
96	Машинист завалочной машины	Витамины
97	Машинист крана металлургического производства,	Витамины
	занятый обслуживанием заливочного крана, разливочного	
	крана и уборочного крана	D.
98	Огнеупорщик, занятый на горячих работах	Витамины
99	Плавильщик ферросплавов	Витамины
100	Подручный сталевара установки электрошлакового	Витамины
	переплава, подручный сталевара мартеновской печи	

101	Подручный сталевара электропечи, подручный сталевара вакуумной печи	Витамины
102	Подручный сталевара конвертера, печевой	Витамины
102	восстановления железа и отжига железных порошков	Billamini
103	Разливщик стали	Витамины
104	Сталевар вакуумной печи	Витамины
105	Сталевар конвертера	Витамины
106	Сталевар мартеновской печи	Витамины
107	Оператор по намагничиванию и контролю	Витамины
	высококоэрцитивных магнитов	
108	Сталевар установки электрошлакового переплава	Витамины
109	Сталевар электропечи	Витамины
	3. Прокатное и трубное производство	
	Рабочие	
110	Вальцовщик стана горячей прокатки, вальцовщик стана	Витамины
	горячего проката труб	
111	Машинист крана (крановщик), занятый	Витамины
	обслуживанием электрокрана в пролетах нагревательных	
	колодцев	
112	Машинист крана металлургического производства, занятый	Витамины
	на работах по раздеванию слитков, на обслуживании	
	скреперного крана	
113	Нагревальщик металла, занятый обслуживанием	Витамины
	нагревательных печей и колодцев	
114	Оператор поста управления, занятый на горячих	Витамины
	участках работ	
115	Подручный вальцовщика стана горячей прокатки,	Витамины
	подручный вальцовщика стана горячего проката труб	
116	Посадчик металла, занятый обслуживанием	Витамины
115	нагревательных печей и колодцев	70
117	Рабочие, занятые на резке, подаче и уборке горячего	Витамины
	металла; сварщик печной сварки труб	
	V. ПРОИЗВОДСТВА ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТ	I И
	1. Хлебопекарное производство	
110	Рабочие	D
118	Машинист ошпарочного агрегата	Витамины
119	Пекарь	Витамины
	2. Табачно-махорочное производство	
	Рабочие, руководители и специалисты,	
	непосредственно занятые в производстве табака, папирос, сигарет, сигар, курительной	
	и нюхательной махорки и на ферментации табаков	
	и нюхательной махорки и на ферментации таоаков Рабочие	
120		Витамины
120	Ароматизаторщик Вальцовщик	Витамины
121	Весовщик, занятый в табачных и табачно-	Витамины
122	ферментационных цехах	ритамины
123	Загрузчик-выгрузчик ферментационных камер	Витамины
123	Изготовитель сигар	Витамины
124	Изготовитель сигар Кладовщик, занятый на складах табака, махорки, табачных	Витамины
123	и махорочных изделий	DHIGMHHH
	и малорозных изделии	

126	Wygonog novignyw n wowowyny mofowyny wowonowyny	Dyyman gyyyy y
120	Клеевар, занятый в помещениях табачных, махорочных, табачно-ферментационных и сигарных цехов, участков	Витамины
127	Контролер пищевой продукции	Витамины
128	Конгролер пищевой продукции Кочегар технологических печей (при расположении топок	Витамины
120	в общих помещениях)	Битамины
129	Купажист по табакам	Витамины
130		
131	Маркировщик	Витамины
131	Машинист поточно-механизированных папиросо-сигаретных линий и машин; машинист дробильных	Витамины
	машин; машинист табакорезальных машин; машинист	
	матин, матинист таоакорсзальных матин, матинист махорочно-набивных матин; изготовитель сигар;	
	сортировщик сигарного листа; печатник печатно-	
	высекального автомата и печатник высокой печати,	
	занятые на работе в одном помещении с папиросо-	
	сигаретоупа-ковочными машинами; машинист	
	пневматической установки; машинист размольного	
	оборудования	
132	Машинист-регулировщик	Витамины
133	Подсобный рабочий, занятый на раздаче сигарного листа	Витамины
100	и сборе сигар	
134	Прессовщик махорочной пыли	Витамины
135	Прессовщик рядна из-под табака	Витамины
136	Прессовщик-формовщик пищевой продукции	Витамины
137	Приготовитель нюхательной махорки и табака	Витамины
138	Приемщик-сдатчик пищевой продукции	Витамины
139	Сортировщик табака в ферментационном производстве	Витамины
140	Просевальщик фарматуры и отходов	Витамины
141	Раскладчик листового табака	Витамины
142	Рассевщик	Витамины
143	Расфасовщик нюхательной махорки и табака	Витамины
144	Расфасовщик табака	Витамины
145	Увлажняльщик табачного сырья	Витамины
146	Слесарь-ремонтник	Витамины
147	Сортировщик в производстве пищевой продукции	Витамины
148	Сортировщик сигарного листа	Витамины
149	Сортировщик табака	Витамины
150	Сортировщик табака в ферментационном	Витамины
- 3	производстве; сортировщик табачных изделий	
151	Сушильщик махорочной крошки	Витамины
152	Транспортировщик, занятый на транспортировке	Витамины
	листового необшитого или резаного табака, махорки и	
	табачно - махорочных изделий	
153	Уборщик производственных и служебных помещений и	Витамины
	подсобный рабочий, занятые в производственных	
	помещениях табачных, махорочных, табачно-	
	ферментационных и сигарных цехов (участков)	
154	Увлажняльщик табачного сырья; увлажняльщик	Витамины
	махорочного сырья	
155	Укладчик-упаковщик, занятый на упаковке сигарной	Витамины
	продукции, упаковке тюков и укладке готовой продукции;	

	на фасовке вручную; на работе в помещениях табачных,	
	махорочных и табачно-ферментационных цехов, участков	
156	Чистильщик оборудования в табачном,	Витамины
	папиросонабивном, сигаретном и пачечноукладочном цехах	
157	Электромонтер по ремонту и обслуживанию	Витамины
	электрооборудования	
	Руководители и специалисты	
158	Мастер участка; старший мастер участка	Витамины
159	Механик	Витамины
160	Начальник смены	Витамины
161	Технолог	Витамины

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 к Постановлению Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 15 января 2013 года № 5

РАЦИОН лечебно-профилактического питания № 4

Наименование продукта	Дневная	Наименование продукта	Дневная
	норма в		норма в
	граммах		граммах
Хлеб пшеничный	100	Мясо	100
Хлеб ржаной	100	Рыба	50
Мука пшеничная	15	Масло сливочное	15
Крупа, макароны	15	Молоко, молоко питьевое	200
		жирностью не менее 2,5 % кефир жирностью до 3,5 %	
Картофель	150	Сметана жирностью 10 %	20
Овощи	25	Творог жирностью не более 9 %	110
Томат-пюре	3	Яйцо	1/4 шт.
Caxap	45	Соль	5
Масло растительное	10	Чай	0,5
Витамин С (аскорбиновая	150мг		
кислота)			
Дополнительно выдается:			
На работах с соединениями			
мышьяка, фосфора, ртути и с			
теллуром:			
Витамин В1 (тиамин)	4 мг		
Химически	ий состав про	одуктов (округленно)	
Химический состав продуктов (округленно)		Содержание в рационе	
Белки, г		65	
Жиры, г		45	
Углеводы, г		181	
Дополнительно выдается:			
Витамин С (аскорбиновая кислота),	МΓ	150	

Калорийность – 1428 ккал.

Примечания к рациону питания.

- 1. Целесообразно расширять в рационе питания ассортимент свежих овощей, фруктов и ягод за счет таких продуктов, как капуста, кабачки, тыква, огурцы, брюква, репа, салат, яблоки, груши, сливы, виноград, черноплодная рябина.
- 2. При отсутствии свежих овощей для приготовления блюд лечебно-профилактического питания допускается использование хорошо вымоченных (с целью удаления хлористого натрия, острых специй и приправ) соленых, квашеных и маринованных овощей.

3. Предусмотренное рационом лечебно-профилактическое питание следует приготовлять в виде отварных и паровых, а также печеных и тушеных (без предварительного обжаривания) блюд.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3 к Постановлению Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 15 января 2013 года № 5

НОРМЫ бесплатной выдачи витаминных препаратов

Категории работников, которым должны	Наименование	Дневная доза
выдаваться витаминные препараты		в миллиграммах
1. Работники, профессии и должности	витаминов	в миллип раммах
1 1		
которых предусмотрены в подразделах 1, 2		
И 3		
раздела IV и в подразделе 1 раздела V		
перечня производств, профессий и		
должностей, работа в которых дает право на		
бесплатное получение лечебно-		
профилактического питания в связи		
с особо вредными условиями труда,		
подвергающиеся воздействию высокой		
температуры окружающей среды		
и интенсивному теплооблучению:		
а) непосредственно занятые на работах	Витамин А	2
в доменном, сталеплавильном,	Витамин В1	3
ферросплавном, прокатном и трубном	Витамин В2	3
производствах		5
в организациях черной металлургии		
б) машинист ошпарочного агрегата и	Витамин С	150
пекарь, занятые в хлебопекарном	Витамин РР	20
производстве		
2.75	D D1	2
2. Работники, профессии и должности	Витамин В1	2
которых предусмотрены в разделе V	Витамин С	150
перечня производств, профессий и		
должностей, работа в которых дает право		
на бесплатное получение лечебно-		
профилактического питания в связи с		
особо вредными условиями труда, занятые		
в табачно-махорочном производстве,		
подвергающиеся воздействию пыли,		
содержащей никотин		

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4 к Постановлению Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 15 января 2013 года № 5

# ПРАВИЛА бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания

- 1. В соответствии с пунктами 2 и 3 статьи 219 Трудового кодекса Приднестровской Молдавской Республики на работах с особо вредными условиями труда предоставляется бесплатно по установленным нормам лечебно-профилактическое питание.
- 2. Лечебно-профилактическое питание выдается работникам в соответствии с настоящими Правилами в целях укрепления здоровья и предупреждения профессиональных заболеваний.
- 3. Лечебно-профилактическое питание выдается бесплатно только тем работникам, для которых это питание предусмотрено Перечнем производств, профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда (далее Перечень), приведенном в Приложении № 1, независимо от вида экономической деятельности и организационно-правовых форм и форм собственности работодателей.

Обеспечение выдачи лечебно-профилактического питания работникам осуществляется за счет средств работодателей, независимо от вида деятельности, организационно-правовых форм и форм собственности.

Наименования профессий рабочих и должностей руководителей, специалистов и других служащих, предусмотренных в Перечне, указаны согласно соответствующим выпускам Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих и Квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих.

- 4. Изменения и дополнения в Перечень производств, профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда могут вноситься на основании предложений Государственной санитарно-эпидемиологической службы Приднестровской Молдавской Республики, Службы государственного надзора Приднестровской Молдавской Республики, Федерации профсоюзов Приднестровья.
- 5. Лечебно-профилактическое питание выдается работникам в дни фактического выполнения ими работы в производствах, профессиях и должностях, предусмотренных Перечнем, при условии занятости на такой работе не менее половины рабочего дня, а также в период профессионального заболевания указанных работников с временной утратой трудоспособности без госпитализации.

- 6. Лечебно-профилактическое питание выдается также:
- а) работникам, привлекаемым к выполнению предусмотренных Перечнем работ на полный рабочий день, и работникам, занятым на строительных, строительно-монтажных, ремонтно-строительных и пусконаладочных работах полный рабочий день в предусмотренных Перечнем производствах, в которых лечебно-профилактическое питание выдается основным работникам и ремонтному персоналу;
- б) работникам, имеющим право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания и выполняющим работу вахтовым методом;
- в) работникам, производящим чистку и подготовку оборудования к ремонту или консервации в цехе (на участке) организации, для работников которого Перечнем предусмотрена выдача лечебно-профилактического питания;
- г) работникам, имеющим право на бесплатное получение лечебнопрофилактического питания и признанным инвалидами вследствие профессионального заболевания, вызванного характером выполняемой работы, в течение срока инвалидности, но не более одного года со дня ее установления;
- д) работникам, имеющим право на бесплатное получение лечебнопрофилактического питания и на срок не более одного года временно переведенным на другую работу в связи с установлением признаков профессионального заболевания, связанного с характером работы;
- е) женщинам на период отпусков по беременности и родам, а также по уходу за ребенком в возрасте до полутора лет, имевшим до наступления указанного отпуска право на бесплатное получение лечебнопрофилактического питания.

Если беременные женщины, имевшие право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания, в соответствии с медицинским заключением переводятся на другую работу с целью устранения влияния вредных производственных факторов до наступления отпуска по беременности и родам, лечебно-профилактическое питание выдается им в течение всего периода с момента перевода на другую работу до окончания отпуска по уходу за ребенком в возрасте до полутора лет.

- 7. Выдача лечебно-профилактического питания производится перед началом работы в виде горячих завтраков или специализированных вахтовых рационов (для труднодоступных регионов при отсутствии столовых) перед началом работы. В отдельных случаях выдача лечебно-профилактического питания в обеденный перерыв допускается по согласованию с территориальными органами государственной санитарно-эпидемиологической службы. Работающим в условиях повышенного давления (в кессонах, лечебных барокамерах, на водолазных работах) лечебно-профилактическое питание должно выдаваться после вышлюзования.
  - 8. Лечебно-профилактическое питание не выдается:
  - а) в нерабочие дни;
  - б) в дни ежегодного оплачиваемого отпуска;

- в) в дни служебных командировок;
- г) в дни учебы с отрывом от производства;
- д) в дни выполнения работ на участках, где бесплатная выдача лечебнопрофилактического питания не установлена;
- е) в дни выполнения работ, связанных с исполнением общественных и государственных поручений;
- ж) в период временной нетрудоспособности при заболеваниях общего характера;
- з) в дни пребывания на лечении в медицинском учреждении, в том числе санаторного типа.
- 9. Работникам, занятым в производствах, профессиях и должностях, перечисленных в подразделах 1, 2, 3 раздела IV и в подразделах 1, 2 раздела V Перечня, выдаются бесплатно только витаминные препараты в составе продуктов для диетического (лечебного и профилактического) питания при вредных условиях труда.
- 10. При невозможности получения лечебно-профилактического питания в столовой, буфете, ином пункте питания имеющими на это право работниками и женщинами в период отпусков по беременности, родам и уходу за ребенком в возрасте до полутора лет (включая период выполнения беременными женщинами работ, куда они переведены с целью устранения воздействия вредных производственных факторов) вследствие состояния здоровья или отдаленности места жительства допускается в период временной нетрудоспособности или инвалидности вследствие профессионального заболевания выдача им лечебно-профилактического питания на дом в виде готовых блюд или вахтовых рационов по соответствующим справкам территориальных лечебно-профилактических учреждений.

Вахтовые рационы должны соответствовать рационам лечебнопрофилактического питания (приложения №№ 2 и 3) по химическому составу и калорийности продуктов и содержать дополнительно выдаваемые витамины.

- В других случаях выдача на дом готовых блюд лечебно-профилактического питания не допускается.
- 11. Не допускается выдача лечебно-профилактического питания, не полученного своевременно имеющими на это право работниками, а также выплата денежных компенсаций за неполученное своевременно лечебно-профилактическое питание, за исключением случаев неполучения лечебно-профилактического питания вследствие действий работодателя.

Порядок возмещения работникам неполученного своевременно лечебно-профилактического питания вследствие действий работодателя разрабатывается с учетом мнения первичной профсоюзной организации или иного представительного органа работников и включается в коллективный (трудовой) договор.

12. Организации общественного питания, где производится выдача лечебно-профилактического питания и витаминных препаратов, должны соответствовать действующим нормативным правовым актам в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия.

13. Приготовление и выдача лечебно-профилактического питания и витаминных препаратов производятся в соответствии с утвержденными рационами лечебно-профилактического питания, приведенными в приложениях №№ 2 и 3.

Дополнительная выдача витаминных препаратов в рационах лечебнопрофилактического питания производится в составе обогащенных продуктов для диетического (лечебного и профилактического) питания при вредных условиях труда соответствующих рационов (приложения №№ 2 и 3).

В соответствии с перечнем продуктов, предусмотренных рационами лечебно-профилактического питания, составляются недельные менюраскладки на каждый рабочий день и картотека блюд, утверждаемых территориальными органами Государственной санитарно-эпидемиологической службы.

лечебно-Допускается выдача третьих блюд рационов профилактического питания (чай, соки фруктовые и т.п.) в виде продуктов обогащенного состава – продуктов для диетического (лечебного и профилактического) питания при вредных условиях труда, соответствующих  $N_0N_0$ (приложение 2 3), на основании территориального органа Государственной санитарно-эпидемиологической службы.

- 14. Выдача витаминных препаратов производится в составе продуктов для диетического (лечебного и профилактического) питания при вредных условиях труда организациями общественного питания, в соответствии с утвержденными нормами и с учетом питьевого режима работников, подвергающихся воздействию высокой температуры окружающей среды и интенсивному теплооблучению.
- 15. Ознакомление работников, пользующихся правом на получение лечебно-профилактического питания, с правилами его бесплатной выдачи должно включаться в программу обязательного вводного инструктажа по охране труда.
- 16. Выдача молока или других равноценных пищевых продуктов работникам, получающим лечебно-профилактическое питание, не производится.
- 17. Ответственность за обеспечение работников лечебно-профилактическим питанием и за соблюдение настоящих Правил возлагается на работодателя.
- 18. Контроль за организацией выдачи лечебно-профилактического работникам питания имеющим на ЭТО право осуществляется территориальными органами Государственной санитарноэпидемиологической службы, Службой государственного надзора Приднестровской Молдавской Республики, Федерацией профсоюзов Приднестровья.