



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКА КРЫМ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ  
«БЕЛОГОРСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА»

ПРИКАЗ

09 января 2024г.

г.Белогорск

№ 03

*Об утверждении стоимости  
обязательных предварительных  
и периодических медицинских осмотров  
работников, занятых на тяжелых работах  
и на работах с вредными и (или) опасными  
условиями труда.*

На основании тарификационного списка ГБУЗ РК «Белогорская ЦРБ», приказа Министерства Минздрава России РФ от 28.01.2021 г. №29н «Об утверждении медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры», Постановлением Совета министров Республики Крым от 23.10.2023 №763.

ПРИКАЗЫВАЮ

1. Утвердить с 09.01.2024 года тарифы на платные услуги, предоставляемые ГБУЗ РК «Белогорская ЦРБ» (Приложения № 1, 2, 3, 4)
2. Заместителю главного врача по амбулаторно-поликлинической работе Крючковой Т.Н.
  - 2.1. Довести тарифы на оказание медицинских услуг в ГБУЗ РК «Белогорская ЦРБ» до сведения работников, задействованных в предоставлении платных медицинских услуг
  - 2.2. Обеспечить неукоснительное выполнение данного приказа в структурных подразделениях
3. Юрисконсульту Куюмчиди Н.Е. для оформления договоров на медицинские услуги по предварительным и периодическим медицинским осмотрам работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда применять данные тарифы
4. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Главный врач

О.Е. Поклонская

|  | мужчины  | женщины  |
|--|----------|----------|
| <b>1. Химические факторы</b>   |          |          |
| <b>1.1 Химические вещества, обладающие выраженными особенностями действия на организм</b>  |          |          |
| 1.1.1. Аллергены, «А»  | 1 056,00 | 1 341,00 |
| 1.1.2. Канцерогены, «К»  | 1 056,00 | 1 341,00 |
| 1.1.3. Химические вещества, оказывающие вредное воздействие на репродуктивную функцию, «Р»   | 981,00   | 1 267,00 |
| <b>1.1.4. Аэрозоли преимущественно фиброгенного<sup>Ф</sup> и смешанного типа действия, включая:</b>   |          |          |
| 1.1.4.1 Кремний диоксид кристаллический (а-кварц, а-кристобалит, а-тридимит) <sup>ФКА</sup>  | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.1.4.2. Кремнийсодержащие аэро-золи: - с содержанием кристаллического диоксида кремния <sup>К</sup> - с содержанием аморфного диоксида кремния в виде аэрозоля дезинтеграции и конденсации - кремний карбид, кремний нитрид, волокнистый карбид кремния <sup>ФА</sup> | 1 539,00 | 1 825,00 |
| <b>1.1.4.3. Силикатсодержащие пыли, силикаты, алюмосиликаты, в том числе:</b>  |          |          |
| 1.1.4.3.1. Асбесты природные (хризотил, тремолит), смешанные асбестопородные пыли, асбестоцемент, асбестобакелит, асбесто-резина <sup>ФК</sup>   | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.1.4.3.2. Глина, шамот, бокситы, нефелиновые сиениты, дистенсиллиманиты, оливин, апатиты, слюды, дуниты, известняки, бариты, инфузорная земля, туфы, пемзы перлит, форстерит; стекловолокно, стеклянная и минеральная вата, пыль стекла и стеклянных строителей       | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.1.4.3.3. Цемент, ферромагнетит, аэрозоли железорудных и полиметаллических концентратов, металлургических агломератов <sup>ФА</sup>   | 1 539,00 | 1 677,00 |
| 1.1.4.4. Аэрозоли металлов (железо, алюминий) и их сплавов, образовавшиеся в процессе сухой шлифовки, получения металлических порошков <sup>ФА</sup>   | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.1.4.5. Аэрозоли абразивные и абразивсодержащие (электрокорундов, карбида бора, альбора, карбида кремния), в т.ч. с примесью связующих <sup>Ф</sup>   | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.1.4.6. Углерода пыли, в том числе:   |          |          |
| 1.1.4.6.1. Антрацит и другие ископаемые угли и углеродные пыли <sup>Ф</sup>  | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.1.4.6.2. Алмазы природные, искусственные, металлизированные <sup>Ф</sup>   | 1 734,00 | 2 060,00 |
| 1.1.4.6.3. Коксы – каменноугольный, пековый, нефтяной, сланцевый <sup>ФК</sup>   | 1 734,00 | 2 060,00 |
| 1.1.4.6.4. Сажи черные промышленные <sup>ФК</sup>  | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.1.4.7. Руды полиметаллические и содержащие цветные и редкие металлы <sup>А</sup>   | 1 539,00 | 1 953,00 |
| <b>1.1.4.8. Сварочные аэрозоли, в том числе:</b>   |          |          |
| 1.1.4.8.1. содержащие марганец <sup>а</sup> (20% и более), никель <sup>ак</sup> , хром <sup>ак</sup> , соединения фтора, бериллий <sup>рКа</sup> , свинец и прочие, в т.ч. в сочетании с газовыми компонентами <sup>ФКА</sup>  | 1 621,00 | 1 906,00 |
| 1.1.4.8.2. содержащие менее 20% марганца <sup>рА</sup> , а также оксиды железа, алюминий, магний, титан, медь, цинк, молибден, ванадий, вольфрам и прочие, в т.ч. в сочетании с газовыми компонентами (озон, оксиды азота, углерода) <sup>ФКА</sup>                    | 1 686,00 | 1 974,00 |
| 1.2.1. Азота неорганические соединения (аммиак, азотная кислота и прочие)  | 1 630,00 | 1 915,00 |
| 1.2.2. Альдегиды алифатические (предельные и непредельные) и ароматические (формальдегид <sup>акр</sup> , ацетальдегид, акролеин, бензальдегид, фталевый альдегид и  | 1 780,00 | 2 075,00 |
| 1.2.3. Альдегидов и кетонов галогенопроизводные (хлорбензальдегид, фтор-   | 1 307,00 | 1 592,00 |
| <b>1.2.4. Алюминий и его соединения, в том числе:</b>  |          |          |
| 1.2.4.1. Алюминий, его сплавы и неорганические соединения <sup>Ф</sup> , корунд белый  | 1 473,00 | 1 759,00 |
| 1.2.4.2. Алюмоплатиновые катализаторы <sup>А</sup>   | 1 618,00 | 1 903,00 |
| 1.2.5. Амины, амиды органических кислот, анилиды и прочие производные: NN-диметилформамид <sup>р</sup> , NN-диметилацетамид <sup>р</sup> , капролактамы <sup>Ар</sup> и прочие   | 1 621,00 | 1 906,00 |

|   |          |          |
|---|----------|----------|
| 1.2.6. Бериллий и его соединения <sup>АкР</sup>   | 1 695,00 | 1 981,00 |
| <b>1.2.7. Бор и его соединения, в то числе:</b>   |          |          |
| 1.2.7.1. тетраборкарбид <sup>Ф</sup> , борнитрид <sup>Ф</sup> , тетрабор трисилицид <sup>Ф</sup> , борная кислота и пр.   | 1 473,00 | 1 759,00 |
| 1.2.7.2. Бороводороды   | 1 473,00 | 1 759,00 |
| <b>1.2.8. Галогены, в том числе:</b>  |          |          |
| 1.2.8.1. хлор, бром <sup>А</sup> , йод <sup>А</sup> , соединения с водородом, оксиды  | 1 618,00 | 1 903,00 |
| 1.2.8.2. фтор и его соединения: аммоний фторид <sup>Р</sup> , барий дифторид <sup>Р</sup> , гидрофторид <sup>Р</sup> , калий фторид <sup>Р</sup> , литий фторид <sup>Р</sup> , натрий фторид <sup>Р</sup> , криолит <sup>Р</sup> , олово фторид <sup>Р</sup>    | 1 758,00 | 2 044,00 |
| 1.2.9. Карбонилдихлорид (фосген)  | 1 929,00 | 2 214,00 |
| 1.2.10. Гидразин и его производные: фенилгидра-зин гидрохлорид, борингидразин, диметил-гидразин (гептил) <sup>К</sup>   | 1 637,00 | 1 933,00 |
| 1.2.11. дибензодиоксины полихлорированные (ПХДД) <sup>К</sup> , дибензофураны полихлорированные(ДБФ), дифенилы (ДФ) <sup>К</sup>  | 1 711,00 | 1 997,00 |
| 1.2.12. Кадмий и его соединения <sup>К</sup> , кадмий ртуть теллур (твердый раствор) <sup>К</sup> , октадеканоат кадмия <sup>К</sup>  | 1 620,00 | 1 906,00 |
| 1.2.13. Карбонилы металлов: железо пентакарбонил, кобальт гидотетракарбонил А и прочие  | 1 539,00 | 1 825,00 |
| <b>1.2.14. Кетоны, в том числе:</b>   |          |          |
| 1.2.14.1. Кетоны алифатические, ароматические 1-фенилэтанон (ацетофенон), пентан-2-он (метилэтилкетон) и прочие   | 1 222,00 | 1 388,00 |
| 1.2.14.2. пропан-2-он <sup>Р</sup> (ацетон)   | 1 416,00 | 1 701,00 |
| 1.2.15. Кислоты органические: метановая (муравьиная), этановая (уксусная), бутановая (масляная), пропионовая, 1-метилбутановая (изовалериановая), этадионовая кислота дигидрат (щавелевая), 4-метилпентановая (изокапроновая), проп-2-еновая (акриловая), бензо | 1 135,00 | 1 420,00 |
| 1.2.16. Бензол-1,3-дикарбоновая <sup>А</sup> (изофталеваая) и бензол-1,4-дикарбоновая <sup>А</sup> (терефталеваая) кислоты; кислот органических ангидриды и соли: 1,5-диметил-5-(1-циклогексен-1-ил) барбитурат натрия р  | 1 228,00 | 1 514,00 |
| 1.2.17. Кобальт <sup>А</sup> , ванадий, молибден, вольфрам <sup>Ф</sup> , тантал <sup>Ф</sup> , ниобий <sup>Ф</sup> и их соединения и пр.   | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.2.18. Кремния органические соединения <sup>А</sup> (силаны): трихлор(хлорметил) силан, фенилтрихлорсилан, трихлорсилан и прочие   | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.2.19. Марганец <sup>Р</sup> и его соединения: марганец карбонат гидрат <sup>Ар</sup> , марганец нитрат гексагидрат <sup>Ар</sup> , марганец сульфат пентагидрат <sup>А</sup> , марганец трикарбонилциклопентадиен <sup>Р</sup> и пр.                          | 1 620,00 | 1 906,00 |
| <b>1.2.20. Медь, золото, серебро и их соединения, в том числе:</b>  |          |          |
| 1.2.20.1. Медь и ее соединения  | 1 473,00 | 1 759,00 |
| 1.2.20.2. Золото <sup>А</sup> и его соединения  | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.2.20.3. серебро <sup>Р</sup> и его соединения   | 1 473,00 | 1 759,00 |
| <b>1.2.21. Металлы щелочные, щелочно-земельные, редкоземельные и их соединения, в том числе:</b>  |          |          |
| 1.2.21.1. натрий, калий, рубидий, цезий, цезиевая соль хлорированного бисдикарбонилкобальта и прочие; кальций, магний, стронций, барий, магний меди ф, магний додекаборид и прочие; лантан, иттрий, скандий, церий и их соединения:                             | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.2.21.2. ванадий, европий, иттрий, оксид фосфат (люминофор Л-43) <sup>Р</sup>  | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.2.22. Литий и его соединения  | 1 076,00 | 1 361,00 |
| 1.2.23. Мышьяк и его неорганические <sup>КР</sup> и органические соединения   | 1 697,00 | 1 982,00 |

|   |          |          |
|---|----------|----------|
| 1.2.24. Никель и его соединения <sup>ак</sup> гептаникель гексасульфидАк, никель тетракарбонилАкр, никель хром гексагидрофосфатАк, никеля соли Ак   | 1 612,00 | 1 898,00 |
| 1.2.25. Озон  | 1 473,00 | 1 759,00 |
| 1.2.26. оксиды органические и перекиси: эпоксиэтан <sup>кп</sup> (этилена оксид), 1,2-эпоксипропан (пропилена окись), (хлорметил) оксиран <sup>ак</sup> (эпихлоргидрин)   | 1 621,00 | 1 906,00 |
| 1.2.27. Олово и его соединения  | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.2.28. Платиновые металлы и их соединения: рутений, родий, палладий <sup>а</sup> , диаммоний дихлорпалладий <sup>а</sup> , осмий, иридий, платина, диаммоний гексахлорплатинат <sup>а</sup>  | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.2.29. Ртуть <sup>р</sup> и ее соединения: ртуть   | 1 149,00 | 1 434,00 |
| <b>1.2.30. Свинец, в том числе:</b>   |          |          |
| 1.2.30.1. свинец и его неорганические соединения <sup>р</sup>   | 1 163,00 | 1 448,00 |
| 1.2.30.2. свинца органические соединения: тетраэтилсвинец, 1,4-дигидроксибензол свинец аддукт и прочие  | 1 088,00 | 1 373,00 |
| 1.2.31. Селен, теллур и их соединения   | 1 473,00 | 1 759,00 |
| <b>1.2.32. Сера и ее соединения, в том числе:</b>   |          |          |
| 1.2.32.1. серы оксиды, кислоты;   | 1 618,00 | 1 903,00 |
| 1.2.32.2. дигидросульфид (сероводород) дигидросульфид (сероводород) смесь с углеводородами С1-5   | 1 699,00 | 1 984,00 |
| 1.2.32.3. углерод дисульфид <sup>р</sup> (сероуглерод)  | 1 149,00 | 1 434,00 |
| 1.2.32.4. тиолы (меркаптаны): метантиол (метилмеркаптан), этантиол (этилмеркаптан) и прочие   | 1 072,00 | 1 357,00 |
| 1.2.32.5. триметилтипероксидикарбондиамид <sup>а</sup> (тиурам Д)   | 1 056,00 | 1 341,00 |
| <b>1.2.33. Спирты, в том числе:</b>   |          |          |
| 1.2.33.1. алифатические одно- и многоатомные, ароматические и их производные: этанол, бутан-1-ол, бутан-2-ол, бутанол, пропан-1-ол, пропан-2-ол, 2-(проп-2-еноксид) этанол, 2-этоксиэтанол <sup>р</sup> , бензилкарбинол <sup>р</sup> , этан-1,2-диол (этиленгликоль), пропан-2-диол (  | 1 076,00 | 1 361,00 |
| 1.2.33.2. метанол   | 1 076,00 | 1 361,00 |
| 1.2.34. Сурьма <sup>р а</sup> и ее соединения   | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.2.35. Таллий, индий, галлий и их соединения   | 1 228,00 | 1 514,00 |
| 1.2.36. Титан, цирконий, гафний, германий и их соединения   | 1 552,00 | 1 837,00 |
| 1.2.37. Углерод оксид <sup>р</sup>  | 997,00   | 1 283,00 |
| 1.2.38. Углеводороды ароматические: бензол <sup>кп</sup> и его производные: (толуол <sup>р</sup> , ксилол <sup>р</sup> , стирол и прочие)   | 1 171,00 | 1 457,00 |
| 1.2.39. Углеводородов ароматических аминокислот и нитросоединения и их производные: аминокислоты (анилин), м-, п-толуидин, N-метиламинобензол (метил-аланин), аминитро-бензолы; нитрохлор-бензолы, нитро-, аминокислоты, 2-метил-1,3,5-тринитробензол (три-нитротолу                    | 1 295,00 | 1 580,00 |
| 1.2.40. Изоцианаты: 4-метилфенилен-1,3-диизоцианат <sup>а</sup> (толуилендиизоцианат), 3-метилфенилизоцианат <sup>а</sup> и прочие)   | 1 593,00 | 1 876,00 |
| 1.2.41. 1-амино-2-метилбензол <sup>к</sup> (о-толуидин), бензидин <sup>к</sup> , β-нафтиламин <sup>к</sup>  | 916,00   | 1 201,00 |
| 1.2.42. Углеводородов ароматических галогенопроизводные: хлорбензол, (хлорметил)бензол <sup>а</sup> (хлортолуол; бензилхлорид), бромбензол <sup>а</sup> , трихлорбензол, трифтор-метилбензол, 1-гидрокси-2-хлорбензол, 1-гидрокси-4-хлорбензол, 1-гидрокси-2,4,6 трихлорбензол (хлорфен | 1 724,00 | 2 010,00 |

|   |          |          |
|---|----------|----------|
| 1.2.43. Углеводороды ароматические полициклические и их производные (нафталин, нафтолы, бенз(а)пирен <sup>кР</sup> , дибенз(а,н)антрацен <sup>к</sup> , антрацен, бензантрон, бенз(а)антрацен <sup>к</sup> , фенантрен, 4-гидрокси-3-(3оксо-1-фенилбу-2Н-1-бензопиран <sup>Р</sup> и прочие)                    | 1 708,00 | 1 994,00 |
| 1.2.44. Углеводороды гетероциклические: фуран <sup>А</sup> , фуран-2-альдегид <sup>А</sup> (фурфураль), пиридин и его соединения, пиперидины, тетрагидро-1,4-оксазин (морфолин) и прочие  | 1 225,00 | 1 511,00 |
| <b>1.2.45. Углеводороды алифати-ческие предельные, непредельные, циклические, в том числе:</b>  |          |          |
| 1.2.45.1. метан, этан, пропан, парафины, этилен, пропилен, ацетилен, циклогексан,   | 990,00   | 1 276,00 |
| 1.2.45.2. бута-1,3-диен <sup>кР</sup> (1,3-бутадиен, дивинил)   | 1 056,00 | 1 341,00 |
| 1.2.45.3. скипидар <sup>А</sup> , 1,7,7триметилбицикло[2,2,1]гептан-2-он (камфара)  | 1 539,00 | 1 825,00 |
| <b>1.2.46. Углеводородов алифати-ческих галогенопро-изводные, в том числе:</b>  |          |          |
| 1.2.46.1. дихлорметан <sup>Р</sup> (хлористый метилен), 1,2-дихлорэтан, тетрахлорметан (четырёх-хлористый углерод) <sup>Р</sup> , трихлорметан (хлороформ), хлорметан <sup>Р</sup> (хлористый метил), бромэтан, трихлорэтан, трихлорэтен, 1 и 2-хлорбута-1,3-диен (хлоропрен) <sup>р</sup> , тетрафторэтен (пер | 1 694,00 | 1 979,00 |
| 1.2.46.2. хлорэтен <sup>кР</sup> (винилхлорид, хлорвинил)   | 1 757,00 | 2 042,00 |
| 1.2.47. Углеводородов алифатических амино- и нитросоединения и их производные (метиламин, этиленимин <sup>а</sup> , 1,6-диаминогексан (гексаметилендиамин) <sup>а</sup> , циклогексиламин и прочие  | 1 147,00 | 1 432,00 |
| 1.2.48. Гидроксибензол <sup>Р</sup> (фенол) и его производные   | 1 147,00 | 1 432,00 |
| <b>1.2.49. Фосфор и его соединения, в том числе:</b>  |          |          |
| 1.2.49.1. фосфор и его неорганические соединения (белый, красный фосфор, фосфен, фосфиды металлов, галогениды фосфора и прочие)   | 1 547,00 | 1 832,00 |
| 1.2.49.2. органические соединения фосфора - трикрезилфосфат <sup>р</sup> и прочие   | 1 694,00 | 1 979,00 |
| 1.2.50. Хиноны и их производные (нафтохиноны, бензохиноны, гидрохиноны <sup>а</sup> , антрахинон и прочие)  | 1 618,00 | 1 903,00 |
| 1.2.51. хром (VI) триоксид <sup>кР</sup> , диХромтриоксид <sup>а</sup> , хром трихлорид гексагидрат <sup>а</sup> , хромовая кислота <sup>ак</sup> и ее соли соединения хрома и сплавы   | 1 618,00 | 1 903,00 |
| <b>1.2.52. Цианистые соединения, в том числе:</b>   |          |          |
| 1.2.52.1. цианистоводородная кислота, ее соли, галоген- и другие производные (цианистый калий, хлорциан, цианамид и прочие); нитрилы органических кислот: ацетонитрил, бензонитрил и прочие   | 2 084,00 | 2 369,00 |
| 1.2.52.2. акрилонитрил <sup>Р а</sup>   | 1 137,00 | 1 423,00 |
| 1.2.53. Цинк и его соединения <sup>а</sup>  | 1 539,00 | 1 825,00 |
| <b>1.2.54. эфиры сложные кислот органических, в том числе:</b>  |          |          |
| 1.2.54.1. эфиры сложные уксусной кислоты (этилацетат, бутилацетат, 2-метоксиэтилацетат <sup>Р</sup> , 2-этоксиэтилацетат <sup>Р</sup> и прочие)   | 1 137,00 | 1 423,00 |
| 1.2.54.2. эфиры сложные акриловой кислоты (метилакрилат, бутилакрилат, метилметакрилат и прочие)  | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.2.54.3. эфиры сложные фталевой и терефталевой кислот: дибутилбензол-1,2-дикарбо-нат (дибутилфталат), диметилбензол-1,2-дикарбонат (диметилтерефталат) и прочие  | 1 621,00 | 1 906,00 |
| 1.3.1. Красители и пигменты органические (азокрасители, бензидиновые <sup>к</sup> , фталоцианиновые, хлортиазиноновые, антрахиноновые, триарилметановые, тиюиндигоидные, полиэфирные и прочие)  | 1 621,00 | 1 906,00 |
| <b>1.3.2. Пестициды, в том числе:</b>   |          |          |
| 1.3.2.1. хлорорганические <sup>а</sup> (метоксихлор, гепта-хлор, хлоридан, дихлор, гексахлорбензол, гексахлорциклогексан (линдан), дикофол и прочие)  | 1 790,00 | 2 075,00 |

|   |          |          |
|---|----------|----------|
| 1.3.2.2. фосфорорганические (метафос, метилэтил-тиофос, меркаптофос, карбофос, М-81, рогор, дифлос, хлорофос, глифосфат, гордона, валексон, диазинон, диметоат, малатион, паратионметил, хлорфенвинфос и прочие)  | 2 002,00 | 2 288,00 |
| 1.3.2.3. ртутьорганические (этилме-ркурхлорид диметилртуть и прочие)  | 1 072,00 | 1 357,00 |
| 1.3.2.4. производные кислот карбаминовых: (каторана-вадекс, дихлоральмочевина, метурин, фенуроп, севин <sup>А</sup> , манеб <sup>А</sup> , дикрезил, ялан, эптам, карбатион <sup>А</sup> , цинеб <sup>А</sup> , карбофуран, карбосульфат, пиримикарб, тирам, манкоцеб, поликарбацин, десмедифам, фенмедифам и прочи | 1 708,00 | 1 994,00 |
| 1.3.2.5. производные кислот алифатических хлорирован-ных (хлоруксусной, трихлоруксусной и прочие)   | 1 473,00 | 1 759,00 |
| 1.3.2.6. производные кислоты хлорбензойной  | 1 699,00 | 1 984,00 |
| 1.3.2.7. производные кислоты хлороксиуксусной: 2,4-дихлорфеноксиуксусная кислота (2,4Д), аминная соль 2,4- дихлорфеноксиуксусной кислоты (2,4ДА), 4-хлор-2- метилфеноксиуксусная кислота (МСРА)   | 1 699,00 | 1 984,00 |
| 1.3.2.8. кислоты хлорфенокси-масляной производные   | 1 699,00 | 1 984,00 |
| 1.3.2.9. кислот карбоновых анилиды галоидозамещенные  | 1 216,00 | 1 501,00 |
| 1.3.2.10. производные мочевины и гуанедина  | 1 135,00 | 1 420,00 |
| 1.3.2.11. производные симмтразинов: атразин, прометрин, тербутрин и прочие  | 1 072,00 | 1 357,00 |
| 1.3.2.12. гетероциклические сое-динения различных групп: зоокумарин, ратиндан, морестан, пирамин, тиазон  | 1 790,00 | 2 075,00 |
| 1.3.2.13. хлорацетоанилиды (ацетохлор, алахлор, метазахлор, метолахлор)   | 1 618,00 | 1 903,00 |
| 1.3.2.14. пиретроиды (бифентрин, перметрин, фенвалерат, лямбдацыгалотрин, цыгалотрин, дельтаметрин и прочие)  | 1 552,00 | 1 837,00 |
| 1.3.2.15. производные сульфанил-мочевины (хлорсульфурон, римсульфурон, хлорсуль-фоксим, метсульфурон-метил, трибунуронметил, ти-фенсульфуронметил и прочие)   | 1 552,00 | 1 837,00 |
| 1.3.2.16. азолы (бромукназол, ципраконазол, пропи-коназол, тритиконазол, триадименол, прохлораз, имозалил и прочие)   | 1 699,00 | 1 984,00 |
| 1.3.3. Синтетические моющие средства (сульфанол, алкиламида и прочие) <sup>А</sup>  | 1 618,00 | 1 903,00 |
| <b>1.3.4. Синтетические полимерные материалы: смолы, лаки, клеи, пластмассы, пресспорошки, волокна, в том числе:</b>  |          |          |
| 1.3.4.1. амипласты <sup>А</sup> , мочевино-формальдегидные (карбо-мидные) смолы, карбопласты  | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.3.4.2. полиакрилаты: полимета-крилаты (оргстекло, плексиглаз), полиакрилонитрил, полиакриламид и прочие (производство)  | 1 711,00 | 1 997,00 |
| 1.3.4.3. полиамиды <sup>А</sup> (капрон, нейлон и прочие)   | 1 618,00 | 1 903,00 |
| <b>1.3.4.4. поливинилхлорид<sup>ак</sup> (ПВХ, винилпласты, перхлорвиниловая смола), в том числе:</b>   |          |          |
| 1.3.4.4.1. в условиях производства  | 2 076,00 | 2 361,00 |
| 1.3.4.4.2. в условиях применения  | 2 076,00 | 2 361,00 |
| 1.3.4.4.3. полимер(1метилэтенил) бензола с этенилбензолом <sup>Р</sup>  | 1 790,00 | 2 075,00 |
| 1.3.4.5. полиолефины (полиэтилен-ны, полипропилены <sup>А</sup> (горячая обработка)   | 1 618,00 | 1 903,00 |
| 1.3.4.6. полисилоксаны (производство)   | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.3.4.7. полистиролы (производство)   | 1 630,00 | 1 915,00 |
| 1.3.4.8. полиуретаны (пенополиуретан и прочие)  | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.3.4.9. полиэферы (лавсан и прочие; производство)  | 1 525,00 | 1 825,00 |
| 1.3.4.10. угле- и органопластики, углеродные волокнистые материалы  | 1 539,00 | 1 825,00 |

|   |          |          |
|---|----------|----------|
| 1.3.4.11. фенопласты <sup>а</sup> (фенольная смола, бакелитовый лак и прочие; производство)   | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.3.4.12. фторопласты (политетра-фторэтилен, тефлон и прочие; производство и термическая обработка)   | 1 621,00 | 1 906,00 |
| 1.3.4.13. фурановые полимеры <sup>А</sup>   | 1 568,00 | 1 843,00 |
| 1.3.4.14. эпоксидные полимеры <sup>А</sup> (эпоксидные смолы, компаунды, клеи и прочие)<br>Производство и применение  | 1 618,00 | 1 903,00 |
| 1.3.5. Смеси углеводородов: нефти, бензины Р, керосины, уайт-спирит р, мазуты, битумы, асфальты, каменноугольные и нефтяные смолы к, пеки к, возгоны каменноугольных смол и пеков к, масла минеральные к (не полностью очищенные минеральные масла, сланцевые)              | 1 721,00 | 1 997,00 |
| 1.3.6. Бисхлорметилловый и хлорметилловый (техничес-кие) эфиры:<br>хлорметоксиметан <sup>к</sup>  | 1 711,00 | 1 997,00 |
| 1.3.7. Газы шинного производства <sup>к</sup> , вулканизационные <sup>к</sup>   | 1 711,00 | 1 997,00 |
| <b>1.3.8. Агрохимикаты, в том числе:</b>  |          |          |
| 1.3.8.1. фосфорные удобрения (аммофос, нитрофоска и прочие)   | 1 056,00 | 1 341,00 |
| 1.3.8.2. азотные удобрения (нитрат аммония — аммиачная селитра, нитриты натрия, калия и прочие)   | 1 056,00 | 1 341,00 |
| <b>1.3.9. Вредные производственные факторы фармакологичес-ких производств, в том числе</b>  |          |          |
| 1.3.9.1. антибиотики <sup>а</sup> (производ-ство и применение)  | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.3.9.2. противоопухолевые препараты <sup>Ак</sup>  |          |          |
| 1.3.9.2.1. производство   | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.3.9.2.2. применение   | 1 630,00 | 1 648,00 |
| 1.3.9.3. сульфаниламиды <sup>а</sup> (производство и применение)  | 1 708,00 | 1 994,00 |
| <b>1.3.9.4. Гормоны<sup>к</sup>, в том числе:</b>   |          |          |
| 1.3.9.4.1. производство   | 1 699,00 | 1 984,00 |
| 1.3.9.4.2. применение   | 1 618,00 | 1 903,00 |
| 1.3.9.5. витамины <sup>а</sup> (производство, применение)   | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 1.3.9.6. наркотики, психотропные препараты (производство)   | 997,00   | 1 283,00 |
| 1.3.9.7. лекарственные препараты, не вошедшие в п.п. 1.3.8.1 — 1.3.8.6 (производство)   | 1 539,00 | 1 825,00 |
| <b>2. Биологические факторы</b>   |          |          |
| 2.1. Грибы продуценты <sup>а</sup> , белково-витаминные кон-центраты (БВК), кормовые дрожжи <sup>А</sup> , комбикорма <sup>А</sup>  | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 2.2. Ферментные препараты <sup>а</sup> , биостимуляторы   | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 2.3. Аллергены для диагностики и лечения <sup>а</sup> , компоненты и препараты крови, иммунобиологические препараты <sup>А</sup>  | 1 539,00 | 1 825,00 |
| 2.4. Инфицированный материал и материал, зараженный или подозрительный на заражение микроорганиз-мами 3-4 групп патогенности (опасности) или гельминтами  | 1 080,00 | 1 366,00 |
| <b>2.5. Материалы, зараженные или подозрительные на заражение, в том числе:</b>   |          |          |
| 2.5.1. микроорганизмами 1-2 групп патогенности (опасности)  | 1 135,00 | 1 420,00 |
| 2.5.2. вирусами гепатитов В <sup>к</sup> и с <sup>к</sup> , СПИДА   | 1 135,00 | 1 420,00 |
| 2.6. Биологические токсины (яды животных, рыб, растений)  | 1 137,00 | 1 423,00 |
| 2.7. Пыль животного и расти-тельного происхождения <sup>АФ</sup> (с примесью диоксида крем-ния АФ, зерновая АФ, лубя-ная АФ, хлопчатобумажная АФ, хлопковая АФ, льняная АФ, шерстянаяАФ, пуховая АФ, натурального шелка хлопковая мука (по белку)А, мучнаяАФ, древесная тве | 1 734,00 | 2 060,00 |
| <b>3. Физические факторы</b>  |          |          |
| 3.1. Ионизирующие излучения <sup>к</sup> , радиоактивные вещества <sup>к</sup> и другие источники ионизи-рующих излучений   | 2 096,00 | 2 422,00 |
| <b>3.2. Неионизирующие излучения, в том числе:</b>  |          |          |
| 3.2.1. электромагнитное излуче-ние оптического диапазона (излучение от лазеров III и IV классов опасности)  | 1 382,00 | 1 708,00 |

| <b>3.2.2. электромагнитное поле, включая:</b>  |          |          |
|--|----------|----------|
| 3.2.2.1. электромагнитное поле радиочастотного диапазона (10 кГц - 300 ГГц)  | 1 306,00 | 1 632,00 |
| 3.2.2.2. электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц)   | 1 216,00 | 1 542,00 |
| 3.2.2.3. электростатическое поле, постоянное магнитное поле  | 1 306,00 | 1 632,00 |
| 3.2.2.4. электромагнитное поле широкополосного спектра частот от ПЭВМ (работа по считыванию, вводу информации, работа в режиме диалога в сумме не менее 50% рабочего времени)  | 1 182,00 | 1 506,00 |
| 3.2.2.5. измененное геомагнитное поле (экранированные помещения, заглубленные сооружения)  | 1 114,00 | 1 440,00 |
| 3.3. Ультрафиолетовое излучение <sup>к</sup>   | 1 272,00 | 1 598,00 |
| <b>3.4. Вибрация</b>   |          |          |
| 3.4.1. Локальная вибрация  | 1 365,00 | 1 691,00 |
| 3.4.2. Общая вибрация  | 1 365,00 | 1 384,00 |
| 3.5. Производственный шум (при отнесении условий труда по данному фактору по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к вредным условиям труда)   | 1 290,00 | 1 616,00 |
| 3.6. Ультразвук контактный, воздушный  | 1 189,00 | 1 515,00 |
| 3.7. Инфразвук   | 1 200,00 | 1 526,00 |
| 3.8. Пониженная температура воздуха в производственных помещениях и на открытой территории (при отнесении условий труда по данному фактору по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к вредным условиям)                                      | 1 351,00 | 1 677,00 |
| 3.9. Повышенная температура воздуха в производственных помещениях и на открытой территории (при отнесении условий труда по данному фактору по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к вредным условиям)                                      | 1 280,00 | 1 606,00 |
| 3.10. Тепловое излучение   | 1 280,00 | 1 606,00 |
| 3.11. Повышенное и пониженное давление окружающей газовой и водной среды   | 1 628,00 | 1 954,00 |
| 3.12. Световая среда (искусственное и естественное освещение) (при отнесении условий труда по данному фактору по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к вредным условиям)   | 1 760,00 | 2 086,00 |
| <b>4. Факторы трудового процесса</b>   |          |          |
| 4.1. Физические перегрузки (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стерео-типные рабочие движения, статическая нагрузка, рабочая поза, наклоны корпуса, перемещение в пространстве) (при отнесении условий труд | 1 365,00 | 1 691,00 |
| <b>4.4. Сенсорные нагрузки, в том числе:</b>   |          |          |
| 4.4.1. Размер объекта различения (при отнесении условий труда по данному фактору по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к вредным условиям)  | 1 110,00 | 1 436,00 |
| 4.4.2. Размер объекта различения (при отнесении условий труда по данному фактору по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к вредным условиям)  | 1 110,00 | 1 436,00 |
| 4.4.3. Работы с оптическими приборами (микроскопами, лупами и пр.) (при отнесении условий труда по данному фактору по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда к вредным условиям)  | 1 110,00 | 1 436,00 |



|  | мужчины | женщины |
|--|---------|---------|
| 1. Работы на высоте, верхолазные работы <sup>5</sup> , а также работы по обслуживанию подъемных сооружений, включая:   | 1377,00 | 1703,00 |
| 1.1. Работы в качестве крановщика (машиниста крана)  | 1365,00 | 1691,00 |
| 1.2. Работа лифтера (к приему на работу для лифтеров обычных лифтов противопоказаний нет)  | 1290,00 | 1616,00 |
| 2. Работы по обслуживанию и ремонту действующих электроустановок с напряжением 42 В и выше переменного тока, 110 в и выше постоянного тока, а также монтажные, наладочные работы, испытания и измерения в этих электроустановках   | 1290,00 | 1616,00 |
| 3. Работы по валке, сплаву, транспортировке, первичной обработке, охране и восстановлению лесов  | 1365,00 | 1691,00 |
| <b>4. Работы в особых географических регионах со значительным удалением мест проведения работ от медицинских учреждений, оказывающих специализированную медицинскую помощь, включая:</b>   |         |         |
| 4.1. Работы в нефтяной и газовой промышленности, выполняемые в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, пустынных и других отдаленных и недостаточно обжитых районах, а так же при морском бурении   | 2510,00 | 2836,00 |
| 4.2. Работы на гидрометеорологических станциях, сооружениях связи, расположенных в полярных, высокогорных, пустынных, таежных и других отдаленных и недостаточно обжитых районах, в сложных климатических условиях   | 2510,00 | 2836,00 |
| 4.3. геологоразведочные, строительные и другие работы в отдаленных, малонаселенных, труднодоступных, заболоченных и горных районах (в том числе, вахтово-экспедиционным методом)   | 2510,00 | 2836,00 |
| 4.4. Работы, выполняемые по трудовым договорам в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях   | 2510,00 | 2836,00 |
| 5. Работы, непосредственно связанные с обслуживанием сосудов, находящихся под давлением  | 1477,00 | 1803,00 |
| 6. Работы, непосредственно связанные с применением легковоспламеняющихся и взрывчатых материалов, работы во взрыво- и пожароопасных производствах  | 1918,00 | 2244,00 |
| 7. Работы в военизированной охране, службах спецсвязи, аппарате инкассации, банковских структурах, других ведомствах и службах, которым разрешено ношение оружия и его применение  | 1441,00 | 1767,00 |
| 8. Работы, выполняемые газоспасательной службой, добровольными газоспасательными дружинами, военизированными частями и отрядами по предупреждению и ликвидации открытых газовых и нефтяных фонтанов, военизированными горными и горноспасательными службами министерств и ведомств, пожарной охраной | 2002,00 | 2328,00 |
| 9. Работы, выполняемые аварийно-спасательными службами по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера  | 1938,00 | 2269,00 |
| 10. Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции (токарные, фрезерные и другие станки, штамповочные прессы и др.)  | 1309,00 | 1619,00 |
| 11. Работы под водой выполняемые работниками, пребывающими в газовой среде в условиях нормального давления   | 2002,00 | 2328,00 |
| 12. Подземные работы   | 1909,00 | 2235,00 |
| 13. Работы, выполняемые с применением изолирующих средств индивидуальной защиты и фильтрующих противогазов с полной лицевой частью   | 1476,00 | 1802,00 |

| Медицинские осмотры   | первичные | периодические |
|---|-----------|---------------|
| Работы в организациях пищевой промышленности, молочных и раздаточных пунктах, на базах и складах продовольственных товаров, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, реализации, в том числе по санитарной обработке и ремонту инвентаря, оборудования, а так же работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами при транспортировке их на всех видах транспорта (п.14 Раздел 2) |           |               |
| мужчины   | 3 710,00  | 2 242,00      |
| женщины   | 4 069,00  | 2 598,00      |
| женщины старше 40 лет   | 4 453,00  | 2 977,00      |
| Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетах, на пищеблоках, в том числе на транспорте (п.15 Раздел 2)  |           |               |
| мужчины   | 3 710,00  | 2 242,00      |
| женщины   | 4 069,00  | 2 598,00      |
| женщины старше 40 лет   | 4 453,00  | 2 977,00      |
| Работы, выполняемые учащимися образовательных организаций общего и профессионального образования перед началом и в период прохождения практики в организациях, работники которых подлежат медицинским осмотрам (п.16 Раздел 2)  |           |               |
| мужчины   | 3 710,00  | 2 333,00      |
| женщины   | 3 491,00  | 2 598,00      |
| женщины старше 40 лет   | 3 932,00  | 3 051,00      |
| Работы медицинских лечебно-профилактических учреждений, а так же родильных домов, детских больниц, детских поликлиник, отделений патологий новорожденных, недоношенных (п.17 Раздел 2)  |           |               |
| мужчины   | 2 434,00  | 2 360,00      |
| женщины   | 2 704,00  | 2 628,00      |
| женщины старше 40 лет   | 3 087,00  | 3 007,00      |
| Работы в образовательных организациях всех типов и видов, а так же детских организациях, не осуществл.образовательную деятельность (спортивные секции, творческие, досуговые детские организации и т.п.) (п.18 Раздел 2)  |           |               |
| мужчины   | 1 989,00  | 1 969,00      |
| женщины   | 2 780,00  | 2 237,00      |
| женщины старше 40 лет   | 2 323,00  | 2 616,00      |
| Работы в детских и подростковых сезонных оздоровительных организациях (п.19 Раздел 2)   |           |               |
| мужчины   | 3 710,00  | 2 333,00      |
| женщины   | 3 491,00  | 2 598,00      |
| женщины старше 40 лет   | 3 874,00  | 2 977,00      |
| Работы в дошкольных образовательных организациях, домах ребёнка, организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, образовательных организациях интернатного типа, оздоровительных образовательных организациях, в том числе санаторного типа, детских санаториях, круглогодичных лагерях отдыха, а так же социальных приютах и домах престарелых (п.20 Раздел 2)                                 |           |               |
| мужчины   | 3 710,00  | 2 262,00      |
| женщины   | 3 491,00  | 2 527,00      |
| женщины старше 40 лет   | 3 874,00  | 2 906,00      |
| Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских) (п.21 Раздел 2)  |           |               |
| мужчины   | 3 854,00  | 2 810,00      |
| женщины   | 3 552,00  | 2 512,00      |
| женщины старше 40 лет   | 3 934,00  | 2 890,00      |
| Работы в бассейнах, а так же водолечебницах (п.22 Раздел 2)   |           |               |
| мужчины   | 2 284,00  | 2 262,00      |
| женщины   | 2 172,00  | 2 151,00      |

|  |          |          |
|--|----------|----------|
| женщины старше 40 лет  | 2 554,00 | 2 529,00 |
| Работы в гостиницах, общежитиях, пассажирских вагонах(проводники), в должности стюардессы (п.23 Раздел 2)  |          |          |
| мужчины  | 1 901,00 | 1 882,00 |
| женщины  | 2 170,00 | 2 150,00 |
| женщины старше 40 лет  | 2 554,00 | 2 529,00 |
| Работы в организациях мед.промышленности и аптечной сети, связанные с изготовлением, расфасовкой и реализацией лекарственных средств (п.24 Раздел 2) |          |          |
| мужчины  | 1 988,00 | 1 969,00 |
| женщины  | 2 258,00 | 2 237,00 |
| женщины старше 40 лет  | 2 641,00 | 2 616,00 |
| Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой воды и обслуживанием водопроводных сетей (п.25 Раздел 2)                                |          |          |
| мужчины  | 1 988,00 | 1 969,00 |
| женщины  | 2 258,00 | 2 237,00 |
| женщины старше 40 лет  | 2 641,00 | 2 616,00 |
| Работы связанные с переработкой молока и изготовлением молочных продуктов (п.26 Раздел 2)  |          |          |
| мужчины  | 3 710,00 | 2 333,00 |
| женщины  | 3 491,00 | 2 598,00 |
| женщины старше 40 лет  | 3 874,00 | 2 977,00 |

**при прохождении диспансеризации п.7 Приказа Минздрава России от 28.01.2021 №29н**

| <b>Медицинские осмотры</b>  | <b>первичные</b> | <b>периодические</b> |
|---|------------------|----------------------|
| Работы в организациях пищевой промышленности, молочных и раздаточных пунктах, на базах и складах продовольственных товаров, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, реализации, в том числе по санитарной обработке и ремонту инвентаря, оборудования, а так же работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами при транспортировке их на всех видах транспорта (п.14 Раздел 2) |                  |                      |
| мужчины   | 2 661,00         | 646,00               |
| женщины   | 2 788,00         | 689,00               |
| женщины старше 40 лет   | 2 788,00         | 689,00               |
| Работы в организациях общественного питания, торговли, буфетах, на пищеблоках, в том числе на транспорте (п.15 Раздел 2)  |                  |                      |
| мужчины   | 2 661,00         | 645,00               |
| женщины   | 2 787,00         | 689,00               |
| женщины старше 40 лет   | 2 787,00         | 689,00               |
| Работы, выполняемые учащимися образовательных организаций общего и профессионального образования перед началом и в период прохождения практики в организациях, работники которых подлежат медицинским осмотрам (п.16 Раздел 2)  |                  |                      |
| мужчины   | 2 322,00         | 645,00               |
| женщины   | 2 357,00         | 689,00               |
| женщины старше 40 лет   | 2 431,00         | 689,00               |
| Работы медицинских лечебно-профилактических учреждений, а так же родильных домов, детских больниц, детских поликлиник, отделений патологий новорожденных, недоношенных (п.17 Раздел 2)  |                  |                      |
| мужчины   | 1 481,00         | 645,00               |
| женщины   | 1 502,00         | 689,00               |
| женщины старше 40 лет   | 1 502,00         | 689,00               |
| Работы в образовательных организациях всех типов и видов, а так же детских организациях, не осуществл.образовательную деятельность (спортивные секции, творческие, досуговые детские организации и т.п.) (п.18 Раздел 2)  |                  |                      |
| мужчины   | 939,00           | 645,00               |
| женщины   | 1 227,00         | 689,00               |
| женщины старше 40 лет   | 977,00           | 689,00               |
| Работы в детских и подростковых сезонных оздоровительных организациях (п.19 Раздел 2)   |                  |                      |
| мужчины   | 2 322,00         | 645,00               |
| женщины   | 2 357,00         | 689,00               |
| женщины старше 40 лет   | 2 357,00         | 689,00               |
| Работы в дошкольных образовательных организациях, домах ребёнка, организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, образовательных организациях интернатного типа, оздоровительных образовательных организациях, в том числе санаторного типа, детских санаториях, круглогодичных лагерях отдыха, а так же социальных приютах и домах престарелых (п.20 Раздел 2)                                 |                  |                      |
| мужчины   | 2 322,00         | 645,00               |
| женщины   | 2 357,00         | 689,00               |
| женщины старше 40 лет   | 2 357,00         | 689,00               |
| Работы в организациях бытового обслуживания (банщики, работники душевых, парикмахерских) (п.21 Раздел 2)  |                  |                      |
| мужчины   | 2 361,00         | 643,00               |
| женщины   | 2 269,00         | 640,00               |
| женщины старше 40 лет   | 2 269,00         | 643,00               |
| Работы в бассейнах, а так же водолечебницах (п.22 Раздел 2)   |                  |                      |
| мужчины   | 852,00           | 600,00               |
| женщины   | 889,00           | 643,00               |

|  |          |        |
|--|----------|--------|
| женщины старше 40 лет  | 889,00   | 643,00 |
| Работы в гостиницах, общежитиях, пассажирских вагонах(проводники), в должности стюардессы (п.23 Раздел 2)  |          |        |
| мужчины  | 852,00   | 600,00 |
| женщины  | 889,00   | 643,00 |
| женщины старше 40 лет  | 889,00   | 643,00 |
| Работы в организациях мед.промышленности и аптечной сети, связанные с изготовлением, расфасовкой и реализацией лекарственных средств (п.24 Раздел 2) |          |        |
| мужчины  | 939,00   | 645,00 |
| женщины  | 977,00   | 689,00 |
| женщины старше 40 лет  | 977,00   | 689,00 |
| Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой воды и обслуживанием водопроводных сетей (п.25 Раздел 2)                                |          |        |
| мужчины  | 939,00   | 645,00 |
| женщины  | 977,00   | 689,00 |
| женщины старше 40 лет  | 977,00   | 689,00 |
| Работы связанные с переработкой молока и изготовлением молочных продуктов (п.26 Раздел 2)  |          |        |
| мужчины  | 2 322,00 | 645,00 |
| женщины  | 2 357,00 | 689,00 |
| женщины старше 40 лет  | 2 357,00 | 689,00 |