



---

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

**27 февраля 2025 г.**

**№ 121**

**г. Улан-Удэ**

**О внесении изменений в постановление  
Правительства Республики Бурятия от 15.10.2018 № 576  
«Об утверждении Государственной программы  
Республики Бурятия «Содействие занятости населения»  
и внесении изменений в постановление Правительства  
Республики Бурятия от 31.05.2013 № 272 «Об утверждении  
Государственной программы Республики Бурятия  
«Экономическое развитие и инновационная экономика»**

В целях приведения Государственной программы Республики Бурятия «Содействие занятости населения» в соответствие с действующим законодательством Правительство Республики Бурятия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести следующие изменения в Государственную программу Республики Бурятия «Содействие занятости населения», утвержденную постановлением Правительства Республики Бурятия от 15.10.2018 № 576 (в редакции постановлений Правительства Республики Бурятия от 07.02.2019 № 37, от 17.05.2019 № 247, от 26.07.2019 № 409, от 25.12.2019 № 688, от 18.05.2020 № 271, от 11.06.2020 № 349, от 18.06.2020 № 361, от 23.07.2020 № 441, от 02.09.2020 № 526, от 13.11.2020 № 689, от 01.04.2021 № 138, от 01.07.2021 № 328, от 13.10.2021 № 585, от 24.12.2021 № 771, от 06.04.2022 № 180, от 04.07.2022 № 409, от 26.10.2022 № 660, от 01.11.2022 № 672, от 29.12.2022 № 850, от 13.04.2023 № 190, от 08.09.2023 № 537, от 03.11.2023 № 663, от 22.11.2023 № 692, от 22.11.2023 № 693, от 01.03.2024 № 110, от 15.05.2024 № 262, от 13.11.2024 № 650):

1.1. В разделе «I. Приоритеты и цели государственной политики в сфере реализации Государственной программы Республики Бурятия «Содействие занятости населения»»:

1.1.1. В абзаце шестом подраздела «2. Приоритеты и цели государственной политики в сфере реализации Программы» слова «2024 года и на плановый период до 2030 года, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.10.2021 № 2765-р» заменить словами

«2030 года и на плановый период до 2036 года, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации».

1.1.2. В подразделе «3. Задачи государственного управления и способы их эффективного решения в сфере реализации Программы»:

1.1.2.1. В абзаце седьмом слова «государственных услуг» заменить словами «мер государственной поддержки в сфере занятости населения».

1.1.2.2. Абзацы десятый - двенадцатый изложить в следующей редакции:

«- по профессиональному обучению и дополнительному профессиональному образованию отдельных категорий граждан по востребованным на рынке труда профессиям, специальностям.

Мероприятие по обучению реализуется в целях расширения возможности трудоустройства, сокращения периода поиска работы и обеспечения более качественной занятости в Республике Бурятия при наличии потребности в профессиональном обучении и дополнительном профессиональном образовании отдельных категорий граждан по востребованным на рынке труда профессиям, специальностям.

Указанные задачи реализуются мероприятиями согласно Федеральному закону от 12.12.2023 № 565-ФЗ «О занятости населения Российской Федерации», а также мероприятиями федерального проекта «Образование для рынка труда» национального проекта «Кадры»».

1.1.2.3. В абзаце четырнадцатом слова ««Содействие занятости», входящего в состав национального проекта «Демография»» заменить словами ««Активные меры содействия занятости» национального проекта «Кадры»».

1.1.2.4. Абзацы двадцать третий - тридцать второй изложить в следующей редакции:

«1. Сопровождение инвалидов молодого возраста, а также лиц, получивших инвалидность в ходе участия в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, при трудоустройстве, в том числе с организацией наставничества.

Реализация мероприятий, направленных на повышение уровня занятости инвалидов молодого возраста, а также инвалидов - ветеранов специальной военной операции.

Реализация структурного элемента позволит снизить количество незанятых инвалидов, а также повысит заинтересованность работодателей к их трудоустройству.

Необходимо отметить, что работодателей, желающих трудоустроить граждан, имеющих инвалидность, небольшое количество.

Достижение поставленных целей обеспечивается посредством решения следующих задач:

- создание условий для адаптации инвалидов молодого возраста, а также инвалидов - ветеранов специальной военной операции на квалифи-

цированных рабочих местах;

- увеличение численности работающих инвалидов молодого возраста, а также инвалидов - ветеранов специальной военной операции;

- содействие работодателям в заполнении свободных рабочих мест (вакантных должностей), созданных (выделенных) в счет установленной квоты для приема на работу инвалидов;

- повышение конкурентоспособности незанятых инвалидов на рынке труда и содействие их трудовой занятости;

- содействие в получении инвалидами среднего профессионального и высшего образования с последующим трудоустройством.».

1.1.2.5. В абзаце сорок втором слова ««Содействие занятости», входящего в состав национального проекта «Демография»» заменить словами ««Образование для рынка труда» национального проекта «Кадры»».

1.1.2.6. Абзацы сорок четвертый - сорок пятый исключить.

1.1.2.7. Абзац сорок шестой изложить в следующей редакции:

«- организация профессионального обучения и дополнительного профессионального образования работников организаций оборонно-промышленного комплекса, а также граждан, обратившихся в органы службы занятости за содействием в поиске подходящей работы и заключивших ученический договор с организациями оборонно-промышленного комплекса.».

1.2. Приложение № 3 изложить в следующей редакции:

### **«Перечень работодателей - участников программы**

№№ п/п	Наименование работодателя	Вид экономиче- ской деятельности	Год при- влече- ния	Наименование должности, на которую предполагается привлечение работников в рамках подпрограммы	Плани- руемая числен- ность работ- ников
1.	АО «Улан-Удэн- ский авиацион- ный завод»	Производство вертолетов, самолетов и прочих лета- тельных ап- паратов	2025	1. Авиационный техник по авиационному вооружению, 3 - 5 разряд. 2. Авиационный техник по авиационному вооружению, обслуживающий БГД-140 Т2П, 3 - 5 разряд. 3. Авиационный техник по планеру и двигателям, 3 - 6 раз- ряд. 4. Авиационный техник по авиационному оборудованию, 3 - 6 разряд. 5. Авиационный техник по ра- диооборудованию, 3 - 6 разряд.	53

			<p>6. Авиационный техник по приборам и электрооборудованию, 3 - 6 разряд.</p> <p>7. Авиационный техник по высотно-кислородному оборудованию, оператор автомобильной кислородной заправочной станции, 3 - 5 разряд.</p> <p>8. Авиационный техник по высотно-кислородному оборудованию, 3 - 5 разряд.</p> <p>9. Авиационный техник по горюче-смазочным материалам, 3 - 5 разряд.</p> <p>10. Бортинженер поисково-спасательного вертолета без класса, 1 класса, 2 класса, 3 класса.</p> <p>11. Бортовой механик-испытатель без класса, 1 класса, 2 класса, 3 класса.</p> <p>12. Ведущий инженер по экспериментальным работам и летным испытаниям авиационного оборудования воздушных судов без класса, 1 класса, 2 класса.</p> <p>13. Ведущий инженер по экспериментальным работам и летным испытаниям радиоэлектронного оборудования воздушных судов без класса, 1 класса, 2 класса.</p> <p>14. Ведущий инженер по летным испытаниям воздушных судов без класса, 1 класса, 2 класса.</p> <p>15. Главный метролог - начальник отдела.</p> <p>16. Диспетчер аэродромно-диспетчерского пункта.</p> <p>17. Директор по внутреннему аудиту - начальник управления внутреннего аудита АО «У-УАЗ».</p> <p>18. Заместитель начальника лётно-испытательной станции по инженерно-технологическому обеспечению полетов.</p> <p>19. Заместитель начальника</p>	
--	--	--	--	--

				<p>летно-испытательной станции по инженерно-авиационному обеспечению.</p> <p>20. Заместитель начальника летно-испытательной станции по летной службе.</p> <p>21. Заместитель начальника цеха по гарантийной эксплуатации авиационной техники.</p> <p>22. Инженер без категории, 1, 2, 3 категории, ведущий.</p> <p>23. Инженер по контролю качества продукции без категории, 1, 2, 3 категории.</p> <p>24. Инженер по объективному контролю и средствам бортовых измерений без категории, 1, 2, 3 категории, ведущий.</p> <p>25. Инженер по входному контролю оборудования и запчастей без категории, 1, 2, 3 категории, ведущий.</p> <p>26. Инженер по организации и нормированию труда без категории, 1, 2, 3 категории.</p> <p>27. Инженер по покупному инструменту без категории, 1, 2, 3 категории, ведущий.</p> <p>28. Инженер по эксплуатации воздушных судов без категории, 1, 2, 3 категории.</p> <p>29. Инженер по эксплуатации электрорадиоспецоборудования и системы бортовых измерений без категории, 1, 2, 3 категории.</p> <p>30. Инженер по эксплуатации аэродрома без категории, 1, 2, 3 категории.</p> <p>31. Инженер по метрологии без категории, 1, 2, 3 категории, ведущий.</p> <p>32. Инженер-программист без категории, 1, 2, 3 категории, ведущий.</p> <p>33. Инженер-технолог без категории, 1, 2, 3 категории, ведущий.</p> <p>34. Инженер-технолог по измерениям без категории, 1, 2, 3 ка-</p>	
--	--	--	--	--	--

			<p>тегории.</p> <p>35. Инженер-электрик без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории, ведущий.</p> <p>36. Инженер-конструктор без категории, 1, 2, 3 категории, ведущий.</p> <p>37. Инженер строительного контроля без категории, 1, 2, 3 категории, ведущий.</p> <p>38. Инженер - авиационный механик по приборам и электрооборудованию.</p> <p>39. Инженер - авиационный механик по радиооборудованию.</p> <p>40. Инженер - авиационный механик по планеру и двигателям.</p> <p>41. Инженер по эксплуатации авиационного вооружения без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории, ведущий.</p> <p>42. Инженер по средствам бортовых измерений без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории, ведущий.</p> <p>43. Инженер по радиоэлектронному оборудованию без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории, ведущий.</p> <p>44. Инженер по авиационному вооружению без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории, ведущий.</p> <p>45. Инженер по эксплуатации радиоэлектронного оборудования.</p> <p>46. Инженер по эксплуатации планера и двигателей без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории, ведущий.</p> <p>47. Инженер по эксплуатации системы бортовых измерений и обработке полетной информации.</p> <p>48. Инженер по эксплуатации штатных средств объективного контроля и обработке полетной информации без категории, 1 ка-</p>	
--	--	--	--	--

			<p>тегории, 2 категории, 3 категории, ведущий.</p> <p>49. Инженер по эксплуатации авиационного оборудования без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории, ведущий.</p> <p>50. Инженер по эксплуатации аэродромов.</p> <p>51. Инженер по контролю качества продукции по системе «Вооружения».</p> <p>52. Инженер по механизации и автоматизации производственных процессов.</p> <p>53. Инженер по организационно-технической оснастке без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории, ведущий.</p> <p>54. Инженер по оборудованию без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории, ведущий.</p> <p>55. Инженер радиотехнических средств с УКВ и УВЧ без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории.</p> <p>56. Инженер-разработчик программ для станков с ЧПУ, без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории, ведущий.</p> <p>57. Инженер-технолог по авиационному вооружению и десантно-транспортному оборудованию без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории.</p> <p>58. Инженер-технолог-программист без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории, ведущий.</p> <p>59. Инженер сервисного обслуживания по двигателю без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории, ведущий.</p> <p>60. Инженер сервисного обслуживания по радиоэлектронному оборудованию без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории.</p> <p>61. Инженер по планированию без категории, 1 категории, 2 ка-</p>	
--	--	--	--	--

			<p>тегории, 3 категории, ведущий.</p> <p>62. Командир поисково-спасательного вертолета без класса, 1 класса, 2 класса, 3 класса.</p> <p>63. Контрольный мастер 1, 2, 3 группы.</p> <p>64. Командир поисково-спасательного вертолета 1 класса, 2 класса.</p> <p>65. Контрольный мастер по авиационному и радиоэлектронному оборудованию 1 группы, 2 группы, 3 группы.</p> <p>66. Летчик-испытатель без класса, 1 класса, 2 класса, 3 класса.</p> <p>67. Мастер 1, 2, 3 группы.</p> <p>68. Начальник участка без группы, 1, 2, 3 группы.</p> <p>69. Начальник инженерно-авиационной службы.</p> <p>70. Начальник лётно-испытательной станции - летчик-испытатель.</p> <p>71. Начальник цеха - летчик-испытатель.</p> <p>72. Начальник лётной экспериментальной группы, ведущий инженер по лётным испытаниям воздушных судов без класса, 1 класса, 2 класса, 3 класса.</p> <p>73. Начальник службы штурманской.</p> <p>74. Начальник службы радио- и светотехнического обеспечения полётов и авиационной связи.</p> <p>75. Начальник службы аэродромно-технического обеспечения и реконструкции.</p> <p>76. Начальник службы поисково-аварийно-спасательного обеспечения полётов.</p> <p>77. Начальник службы объективного контроля.</p> <p>78. Начальник службы управления воздушным движением.</p> <p>79. Начальник управления экономического.</p> <p>80. Радист-радиолокаторщик, 3 - 5 разряд.</p>	
--	--	--	--	--



				<p>81. Руководитель полетов без класса, 1 класса, 2 класса, 3 класса.</p> <p>82. Руководитель проекта по развитию производственной системы.</p> <p>83. Руководитель проекта по поставкам авиационной техники.</p> <p>84. Руководитель проекта по технической подготовке контрактов и развитию продаж.</p> <p>85. Специалист по поставкам авиационной техники без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории, ведущий.</p> <p>86. Специалист по сопровождению контракта без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории, ведущий.</p> <p>87. Специалист по технической подготовке контрактов и развитию продаж без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории, ведущий.</p> <p>88. Специалист по планированию без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории, ведущий.</p> <p>89. Специалист по аэронавигационной информации.</p> <p>90. Старший руководитель полетов 1 класса, 2 класса.</p> <p>91. Старший бортовой механик-испытатель 1 класса, 2 класса, 3 класса.</p> <p>92. Старший диспетчер аэродромно-диспетчерского пункта.</p> <p>93. Старший инженер по эксплуатации воздушных судов.</p> <p>94. Старший инженер по эксплуатации радиоэлектронного и авиационного оборудования.</p> <p>95. Старший инженер по эксплуатации воздушных судов.</p> <p>96. Старший инженер по эксплуатации авиационного вооружения.</p> <p>97. Старший контрольный мастер 1 группы, 2 группы,</p>	
--	--	--	--	---	--

			<p>3 группы.</p> <p>98. Старший летчик-испытатель без класса, 1 класса, 2 класса, 3 класса.</p> <p>99. Электромеханик - оператор электроустановки.</p> <p>100. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 3 - 6 разряд.</p> <p>101. Специалист по закупкам без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории, ведущий.</p> <p>102. Техник-технолог без категории, 1 категории, 2 категории, 3 категории, ведущий.</p> <p>103. Газорезчик, 3 - 5 разряд.</p> <p>104. Маляр, 3 - 5 разряд.</p> <p>105. Монтажник электрооборудования летательных аппаратов, 3 - 5 разряд.</p> <p>106. Наладчик-оператор станков с программным управлением, 3 - 5 разряд.</p> <p>107. Оператор станков с программным управлением, 3 - 5 разряд.</p> <p>108. Резьбонарезчик на специальных станках, 3 - 5 разряд.</p> <p>109. Сборщик-клепальщик, 3 - 5 разряд.</p> <p>110. Сверловщик, 3 - 5 разряд.</p> <p>111. Слесарь механосборочных работ, 3 - 5 разряд.</p> <p>112. Слесарь-сборщик летательных аппаратов, 3 - 5 разряд.</p> <p>113. Слесарь-инструментальщик, 3 - 5 разряд.</p> <p>114. Токарь, 3 - 5 разряд.</p> <p>115. Токарь-расточник, 3 - 5 разряд.</p> <p>116. Токарь-револьверщик, 3 - 5 разряд.</p> <p>117. Слесарь по изготовлению и доводке деталей летательных аппаратов, 3 - 5 разряд.</p> <p>118. Слесарь по изготовлению трубопровода, 3 - 5 разряд.</p> <p>119. Станочник широкого про-</p>	
--	--	--	--	--

				филия, 3 - 5 разряд. 120. Фрезеровщик, 3 - 5 разряд. 121. Шлифовщик, 3 - 5 разряд	
2.	АО «Улан-Удэнское приборостроительное производственное объединение»	Производство приборов и аппаратуры для автоматического регулирования и управления	2025	1. Инженер конструктор. 2. Лаборант химического анализа. 3. Инженер по подготовке производства. 4. Слесарь механосборочных работ. 5. Техник-программист. 6. Лаборант по физико-математическим испытаниям. 7. Инженер по автоматизированной системе управления предприятием. 8. Инженер по организации и нормированию труда. 9. Ведущий инженер электроник. 10. Инженер по техническому надзору. 11. Инженер по метрологии. 12. Лаборант металлограф. 13. Кузнец на молотах и прессах. 14. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования. 15. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов. 16. Контролер станочных и слесарных работ. 17. Техник-конструктор. 18. Инженер-технолог. 19. Станочник деревообрабатывающих станков. 20. Инженер-лаборант. 21. Испытатель электрических машин, аппаратов и приборов	7
3.	ООО «Тимлюйский цементный завод»	Производство цемента	2025	1. Главный технолог. 2. Инженер-технолог. 3. Инженер-конструктор. 4. Маркшейдер. 5. Энергетик цеха. 6. Механик цеха. 7. Ведущий инженер. 8. Технический руководитель. 9. Мастер. 10. Начальник цеха.	3

				11. Начальник службы. 12. Ведущий специалист по автоматизированной системе управления технологическим процессом. 13. Заместитель начальника цеха. 14. Инженер-строитель. 15. Специалист в области охраны труда. 16. Инженер по охране окружающей среды	
4.	ООО «Диагрупп»	Медицинская деятельность	2025	1. Врач уролог. 2. Врач стоматолог-терапевт. 3. Врач ультразвуковой диагностики	3»

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Исполняющий обязанности  
Председателя Правительства  
Республики Бурятия**



**В. Мухин**

Проект представлен Республиканским агентством  
занятости населения  
тел. 41-70-65

га2