

## МИНИСТЕРСТВО СЕМЬИ, ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

# ДОКЛАД

# О РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ УСЛОВИЙ И ОХРАНЫ ТРУДА В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН В 2021 ГОДУ



Уфа 2022 год

# СОДЕРЖАНИЕ

| введение    |   | 3  |
|-------------|---|--|
| Раздел I.   | Состояние условий труда Характеристика условий труда Компенсации за работу во вредных и (или) опасных условиях труда Специальная оценка условий труда   | 13<br>15                                     |
| Раздел II.  | Состояние профессиональной заболеваемости и производственного травматизма Профессиональная заболеваемость Общая характеристика производственного травматизма Анализ производственного травматизма по видам экономической деятельности Производственный травматизм в разрезе муниципальных образований   | 19<br>19<br>32<br>43                         |
| Раздел III. | Профилактика производственного травматизма и профессиональной заболеваемости Страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний Реализация отраслевых планов мероприятий по снижению уровня производственного травматизма   | <b>5</b> 4                                   |
| Раздел IV.  | Система государственного управления охраной труда и социальное партнерство Государственное управление охраной труда Меры по оздоровлению работников, инфицированных СОVID-19 при исполнении служебных обязанностей Социальное партнерство Государственный надзор за соблюдением требований безопасности условий труда Деятельность государственной экспертизы условий труда Общественный контроль за соблюдением законодательства об охране труда Деятельность в сфере охраны труда органов исполнительной власти и местного самоуправления Приоритетные направления деятельности в сфере | 64<br>64<br>69<br>70<br>72<br>78<br>80<br>87 |
|             | улучшения условий и охраны труда  | 98   |
| Приложение  | Сведения об условиях и охране труда в организациях, действующих на территории Республики Башкортостан   | 102  |

#### ВВЕДЕНИЕ

Стратегическим направлением государственной политики в области условий и охраны труда является обеспечение приоритета жизни и здоровья работников.

Совершенствование системы управления в области условий и охраны труда в Республике Башкортостан предполагает постоянное отслеживание (мониторинг) ситуации в республике, анализ показателей, характеризующих фактическое состояние условий труда, уровень производственного травматизма и профессиональной заболеваемости, деятельность в области надзора и контроля за соблюдением требований условий и охраны труда, информационное обеспечение работы в указанной области.

Доклад о состоянии условий и охраны труда в Республике Башкортостан в 2021 году подготовлен Министерством семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан на основе данных Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Башкортостан, Государственной инспекции труда в Республике Башкортостан, Управления Федеральной службы по надзору в сфере потребителей и благополучия человека по Республике Государственного учреждения – Регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Республике Башкортостан, Федерации Республики Башкортостан, профсоюзов a также результатов работы государственных органов надзора и контроля, ведающих вопросами охраны труда, администраций районов и городов республики.

В докладе проанализированы динамика и причины производственного травматизма и профессиональной заболеваемости, деятельность органов государственной власти, надзора, контроля, муниципальных образований республики по реализации требований законодательства в области охраны труда с целью аккумулирования в едином документе достоверной информации из различных источников, касающейся положения дел в сфере безопасности, условий и охраны труда в республике, и обеспечения ею участников системы управления охраной труда (СУОТ) для дальнейшей разработки совместных мероприятий по регулированию уровня производственного травматизма и улучшению условий труда.

## І. СОСТОЯНИЕ УСЛОВИЙ ТРУДА

#### Характеристика условий труда

Обеспечение безопасных условий труда — неотъемлемый элемент общей системы организации труда. Производственная среда, в которой трудится человек, имеет непосредственное отношение и к эффективности труда, и, главное, к жизни и здоровью работника.

Одним из приоритетных направлений деятельности Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Башкортостан (далее также — Управление Роспотребнадзора по Республике Башкортостан), основой улучшения условий труда, сохранения здоровья и высокой работоспособности работников является разработка и выполнение мероприятий по устранению причин возникновения профессиональных заболеваний и отравлений.

Под надзором Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в 2021 году находилось 5169 промышленных объектов, из них к категории чрезвычайно высокого риска отнесено 146 объектов (2,8%), высокого риска — 579 (11,2%) и значительного риска — 1373 (26,6%) (рисунок 1).

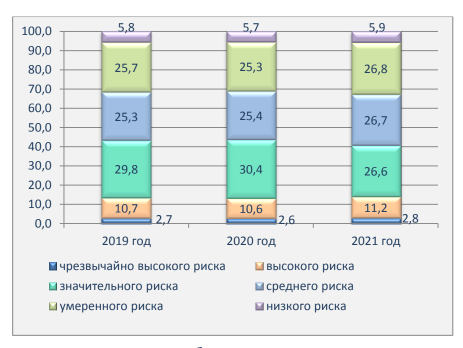


Рисунок 1. Распределение объектов надзора по группам санитарноэпидемиологического благополучия, %

Наиболее неблагополучными из отраслей экономики в Республике Башкортостан являются обрабатывающие производства, сельское хозяйство и строительство, где доля объектов категорий чрезвычайно высокого и высокого риска существенно выше среднереспубликанского показателя, и где отмечаются

наиболее высокие доли рабочих мест, не соответствующих гигиеническим нормативам по результатам лабораторно-инструментальных исследований.

Уровень химического загрязнения воздуха рабочей зоны на промышленных предприятиях Республики Башкортостан представлен в таблице 1.

Таблица 1

Результаты контроля состояния воздушной среды рабочей зоны и удельный вес (%) на предприятиях Республики Башкортостан в 2017-2021 годах

| Наименование показателей                           |      |      | Годы  |      |      |
|--|------|------|-------|------|------|
| паименование показателей                           | 2017 | 2018 | 2019  | 2020 | 2021 |
| Число исследованных проб на пары и газы, всего     | 7346 | 5862 | 7301  | 7510 | 6833 |
| из них: превышает ПДК, %                           | 2,9  | 1,9  | 1,6   | 1,0  | 1,0  |
| в том числе вещества 1 и 2 класса опасности, %     | 7,7  | 3,6  | 0,66  | 0,26 | 0,3  |
| Число исследованных проб на пыль и аэрозоли, всего | 3567 | 3828 | 2973  | 4851 | 5901 |
| из них превышает ПДК, %                            | 12,1 | 10,2 | 10,86 | 4,3  | 2,8  |
| в том числе вещества 1 и 2 класса<br>опасности, %  | 17,8 | 16,6 | 9,2   | 3,68 | 1,9  |

Доля проб воздуха на пары и газы, не соответствующих гигиеническим требованиям, составила 1,0%, аналогично показателю 2020 года (2019 год – 1,6%). Также, доля проб воздуха, превышающих ПДК на пары и газы, содержащие вещества 1 и 2 класса опасности, в 2021 году увеличилась по отношению к 2020 году и составила 0,3% против 0,26% в 2020 году (2019 год – 0,66%).

Доля проб воздуха на пыль и аэрозоли, превышающих ПДК, снизилась и составила 2,8% против 4,3% в 2020 году (2019 год — 10,86%). Уровень загрязнения воздуха рабочей зоны на пыль и аэрозоли, содержащие вещества 1 и 2 класса опасности, в 2021 году в сравнении с 2020 годом уменьшился и составил 1,9% против 3,68% в 2020 году (2019 год — 9,2%).

На состояние условий труда рабочих промышленных предприятий Республики Башкортостан оказывают также воздействие отдельные вредные физические факторы, такие как общая и локальная вибрации, производственный шум, неблагоприятный микроклимат, неудовлетворительная освещенность и электромагнитные излучения (таблица 2).

Так, в 2021 году доля рабочих мест, не отвечающих санитарным нормам по шуму, снизились по отношению к 2020 году. Вместе с тем, доля рабочих мест, не отвечающих санитарным нормам по вибрации, освещенности, микроклимату и

электромагнитным излучениям, в отчетном году повысилась по отношению к 2020 году. При этом немаловажное влияние на показатель оказывают износ оборудования, отсутствие профилактических ремонтов и, несомненно, отсутствие или экономия материальных ресурсов на предприятиях.

Следует также учитывать, что вышеуказанные вредные факторы производственной среды зачастую на производстве оказывают воздействие на работающих в различных комбинациях и сочетаниях, порой усугубляя воздействие друг друга.

Таблица 2
Результаты контроля рабочих мест по отдельным физическим факторам
в Республике Башкортостан в 2019-2021 годах

|   |      | Годы |      |
|---|------|------|------|
| Наименование показателей                                | 2019 | 2020 | 2021 |
| Исследовано физических факторов, всего                  | 9393 | 4367 | 4182 |
| из них не отвечает санитарным нормам, %                 | 6,8  | 4,3  | 5,7  |
| Число обследованных рабочих мест по вибрации, всего     | 604  | 328  | 501  |
| из них не отвечает санитарным нормам, %                 | 2,9  | 0,6  | 0,8  |
| Число обследованных рабочих мест по шуму, всего         | 1676 | 930  | 1086 |
| из них не отвечает санитарным нормам, %                 | 12,2 | 7,0  | 6,7  |
| Число обследованных рабочих мест по микроклимату, всего | 2110 | 1295 | 1120 |
| из них не отвечает санитарным нормам, %                 | 2,5  | 3,8  | 5,5  |
| Число обследованных рабочих мест по освещенности, всего | 2958 | 1255 | 1141 |
| из них не отвечает санитарным нормам, %                 | 9,6  | 5,5  | 7,0  |
| Число обследованных рабочих мест по ЭМИ, всего          | 1104 | 559  | 334  |
| из них не отвечает санитарным нормам, %                 | 6,7  | 0,5  | 6,0  |

По данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Башкортостан (далее также — Башкортостанстат), среднесписочная численность работников, занятых в экономике республики (без внешних совместителей), за январь-декабрь 2021 года составила 1043,6 тыс. человек (98,9% к январю-декабрю 2020 года).

Численность работников республики, охваченных выборочным статистическим наблюдением по форме № 1-Т (условия труда), снизилась до 325,8 тыс. человек (в 2020 году охват составил 341,9 тыс. человек), что составило 31,2% от общей численности работающих в экономике республики (в 2020 году — 31,5%). Не охваченными статистической отчетностью остаются многие организации малого бизнеса, которые являются одними из самых проблемных с точки зрения создания безопасных условий труда 1.

По итогам 2021 года в Республике Башкортостан удельный вес работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, от общей численности работников по обследуемым видам экономической деятельности составил 31,9% (таблица 3), что ниже, чем по Приволжскому федеральному округу (38,1%) и в целом по России (36,4%).

Таблица 3 Структура занятости на работах с вредными и (или) опасными условиями труда

(в процентах к общей численности работников)

| Показатели   | 2017      | 2018       | 2019   | 2020 | 2021 |
|--|-----------|------------|--------|------|------|
| Занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда | 32,0      | 32,2       | 32,6   | 31,7 | 31,9 |
| из них рабо  | тающих по | од воздейс | твием: |      |      |
| 1) пр  | оизводств | венной сре | ды:    |      |      |
| химического фактора  | 8,4       | 8,6        | 8,5    | 8,5  | 8,8  |
| биологического фактора   | 0,3       | 0,2        | 0,2    | 0,2  | 0,2  |
| аэрозолей преимущественно фиброгенного действия                | 2,9       | 2,8        | 2,9    | 2,8  | 2,7  |
| шума, ультразвука, инфразвука                                  | 18        | 18,8       | 19,2   | 19,4 | 19,9 |
| вибрации (общей и локальной)                                   | 2         | 2,4        | 2,3    | 2,6  | 2,5  |
| неонизирующего излучения                                       | 0,7       | 0,8        | 1,1    | 1,2  | 1,3  |
| ионизирующего излучения  | 0,1       | 0,8        | 0,1    | 0,1  | 0,1  |
| микроклимата   | 3,4       | 3,3        | 3,2    | 3,4  | 3,3  |
| световой среды   | 1,5       | 1,3        | 1,0    | 0,8  | 0,4  |
| 2)   | трудового | о процесса | 1:     |      |      |
| тяжести  | 12,8      | 13,8       | 14,7   | 14,3 | 14,7 |
| напряженности  | 1,8       | 2,1        | 2,4    | 2,3  | 1,8  |

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Статистические отчеты по форме № 1-Т (условия труда) представляют юридические лица (кроме субъектов малого предпринимательства) всех форм собственности, осуществляющих в соответствии с классификацией по ОКВЭД (Общероссийский классификатор видов экономической деятельности) деятельность: по сельскому, лесному хозяйству, охоте, рыболовству и рыбоводству, добыче полезных ископаемых, в обрабатывающих производствах, по обеспечению электрической энергией, газом и паром, кондиционированию воздуха, водоснабжению, водоотведению, организации сбора и утилизации отходов, ликвидации загрязнений, в строительстве, по транспортировке и хранению, в области информации и связи.

Сравнительный анализ по данному показателю показывает, что Республика Башкортостан среди субъектов Российской Федерации находится на 26 месте; среди 14 регионов Приволжского федерального округа — на 3 месте, в то время как в 2014 году была на 4 месте, а в 2011 году по показателю «Удельный вес занятых в условиях, не отвечающих гигиеническим нормативам условий труда» была на 8 месте.

Наиболее высокие значения этого показателя по ПФО отмечены в Республике Татарстан – 46,1%, Пермском крае – 42,8%, Оренбургской области – 42,2%, а наименьшее в Пензенской области – 24,1% (рисунок 2).

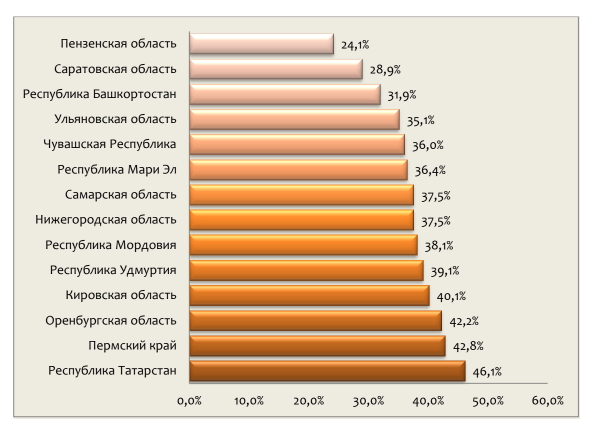


Рисунок 2. Удельный вес работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, по регионам Приволжского федерального округа (в % к общей численности работников)

На конец 2021 года на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда было занято 104 тыс. человек (в 2020 году - 108,5 тыс. человек). (рисунок 3).

воздействия Повышенные уровни шума, ультраинфразвука зафиксированы на рабочих местах 64,8 тыс. человек, химического фактора – 28,8 человек, микроклимата 10,7 тыс. человек, аэрозолей преимущественно фиброгенного действия – 8,9 тыс. человек, вибрации – 8,3 тыс. человек, неионизирующего излучения – 4,1 тыс. человек, световой 1,3 тыс. человек, биологического фактора – 745 ионизирующего излучения – 292 человека.



Рисунок 3. Удельный вес занятых на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда за 2017-2021 годы

На конец 2021 года наиболее значительный (свыше 50%) удельный вес работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, отмечен в металлургическом производстве (69,9%), производстве химических веществ и химических продуктов (62,0%), добыче металлических руд (56,5%), производстве автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов (52,4%) (таблица 4).

Таблица 4

Состояние условий труда работников, осуществляющих деятельность по отдельным видам экономической деятельности (по данным Башкортостанстата на конец 2021 года)

|                                       | 18,                                  | σZ   |                     |                        | Из  | них ра                           | ботаю                           | щих по                       | д возд                  | ействи       | ем             |                |               |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|---------------------|------------------------|---|----------------------------------|---------------------------------|------------------------------|-------------------------|--------------|----------------|----------------|---------------|
|                                       | работников,                          | ыми<br>труд  |                     |                        | пр  | оизвод                           | ственн                          | ой сре                       | ды                      |              |                | трудо<br>проце |               |
| Виды<br>экономической<br>деятельности | Списочная численность раб<br>человек | Занятые на работах с вредн<br>(или) опасными условиями | химического фактора | биологического фактора | аэрозолей<br>преимущественно<br>фиброгенного действия | шума, ультразвука,<br>инфразвука | вибрации (общей и<br>локальной) | неионизирующего<br>излучения | Ионизирующего излучения | микроклимата | световой среды | тяжести        | напряженности |
| Bcero                                 | 325785                               | <u>104011</u><br>31,9                                  | 28757<br>8,8        | 745<br>0,2             | 8940<br>2,7   | 64840<br>19,9                    | 8304<br>2,5                     | 4107<br>1,3                  | 292<br>0,1              | 10708<br>3,3 | 1260<br>0,4    | 48004<br>14,7  | 5873<br>1,8   |

|  | B,   | 7  |                     |                        | Из  | них ра                           | ботаю                           | щих по                       | д возд                  | ействи             | ем                |                     |                   |
|--|--|--|---------------------|------------------------|---|----------------------------------|---------------------------------|------------------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-------------------|
|  | отнико                                       | ными и   |                     |                        | пр  | оизвод                           | ственн                          | юй сре                       | ды                      |                    |                   | трудо<br>проце      |                   |
| Виды<br>экономической<br>деятельности  | Списочная численность работников,<br>человек | Списочная численность работников<br>человек<br>Занятые на работах с вредными и<br>(или) опасными условиями труда |                     | биологического фактора | аэрозолей<br>Преимущественно<br>фиброгенного деиствия | шума, ультразвука,<br>инфразвука | вибрации (общей и<br>локальной) | неионизирующего<br>излучения | Ионизирующего излучения | микроклимата       | световой среды    | тяжести             | напряженности     |
| Добыча полезных ископаемых   | 32444  | 13939<br>43  | <u>5128</u><br>15,8 | -                      | 1932<br>5,95  | 9535<br>29,4                     | 3302<br>10,2                    | <u>524</u><br>1,6            | <u>10</u><br>0,03       | <u>1466</u><br>4,5 | 563<br>1,7        | 7823<br>24,1        | 1342<br>4,1       |
| Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство   | 15301  | 3493<br>22,8   | <u>792</u><br>5,2   | <u>28</u><br>0,2       | <u>84</u><br>0,5                                      | <u>1362</u><br>8,9               | <u>77</u><br>0,5                | <u>63</u><br>0,4             | <u>33</u><br>0,2        | <u>256</u><br>1,7  | <u>46</u><br>0,3  | <u>2034</u><br>13,3 | <u>193</u><br>1,3 |
| Обрабатывающие производства, в том числе:  | 139071                                       | 60102<br>43,2  | 17136<br>12,3       | 475<br>0,3             | 5017<br>3,6   | <u>42664</u><br>30,7             | 3008<br>2,2                     | 2165<br>1,6                  | 132<br>0,1              | 7132<br>5,1        | <u>423</u><br>0,3 | 24114<br>17,3       | 1053<br>0,8       |
| - производство пищевых продуктов   | 10647  | 3105<br>29,2   | 269<br>2,5          | <u>20</u><br>0,2       | 182<br>1,7  | <u>1017</u><br>9,6               | <u>19</u><br>0,2                | <u>40</u><br>0,4             | 1                       | 895<br>8,4         | <u>27</u><br>0,3  | 1046<br>9,8         | <u>56</u><br>0,5  |
| - производство<br>напитков   | 2375   | 907<br>38,2  | <u>11</u><br>0,5    | <u>3</u><br>0,1        | <u>15</u><br>0,6                                      | <u>540</u><br>22,7               | <u>46</u><br>1,9                | -                            | -                       | <u>17</u><br>0,7   | -                 | 409<br>17,2         | <u>3</u><br>0,1   |
| - производство<br>текстильных<br>изделий   | 1286   | <u>491</u><br>38,2   | 34<br>2,6           | -                      | <u>5</u><br>0,4                                       | <u>294</u><br>22,9               | <u>4</u><br>0,3                 | <u>8</u><br>0,6              | -                       | <u>22</u><br>1,7   | -                 | 307<br>23,9         | -                 |
| - производство<br>кожи, изделий из<br>кожи   | 454  | <u>100</u><br>22   | 33<br>7,3           | -                      | -   | <u>36</u><br>7,9                 | -                               | 1                            | -                       | -                  | -                 | <u>31</u><br>6,8    | -                 |
| - обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения | 450  | <u>30</u><br>6,7   | <u>12</u><br>2,7    | -                      | -   | <u>17</u><br>3,8                 | -                               | -                            | -                       | <u>3</u><br>0,7    | -                 | <u>24</u><br>5,3    | -                 |
| - производство<br>бумаги и<br>бумажных изделий   | 731  | <u>75</u><br>10,3  | <u>15</u><br>2,1    | -                      | -   | <u>60</u><br>8,2                 | -                               | -                            | -                       | -                  | <u>14</u><br>1,9  | <u>14</u><br>1,9    | -                 |
| - производство<br>кокса и<br>нефтепродуктов  | 19133  | 8634<br>45,1   | 772<br>4            | <u>5</u><br>0,03       | 141<br>0,7  | 7200<br>37,6                     | <u>8</u><br>0,04                | <u>73</u><br>0,4             | <u>41</u><br>0,2        | 28<br>0,1          | -                 | 2294<br>12          | -                 |
| - производство<br>химических<br>веществ и<br>химических<br>продуктов   | 19113  | <u>11857</u><br>62   | 4825<br>25,2        | -                      | <u>1287</u><br>6,7                                    | 9193<br>48,1                     | 294<br>1,5                      | 357<br>1,9                   | <u>11</u><br>0,1        | 1461<br>7,6        | 343<br>1,8        | <u>4209</u><br>22   | 232<br>1,2        |
| - производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских   | 3262   | <u>1072</u><br>32,9  | 308<br>9,4          | 430<br>13,2            | -   | 346<br>10,6                      | -                               | <u>3</u><br>0,1              | -                       | <u>127</u><br>3,9  | -                 | <u>581</u><br>17,8  | <u>33</u><br>1,0  |

|  | В,  |   |                    |                        | Из  | них ра                           | ботаю                           | щих по                       | д возд                  | ействи             | ем               |                     |                   |
|--|---|---|--------------------|------------------------|---|----------------------------------|---------------------------------|------------------------------|-------------------------|--------------------|------------------|---------------------|-------------------|
|  | тнико                                     | труда   |                    |                        | пре   | оизвод                           | қственн                         | ой сре                       | ды                      |                    |                  | трудо               |                   |
| Виды<br>экономической<br>деятельности  | Списочная численность работников, человек | Списочная численность работников человек Занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда |                    | биологического фактора | аэрозолей<br>преимущественно<br>фиброгенного деиствия | шума, ультразвука,<br>инфразвука | вибрации (общей и<br>локальной) | неионизирующего<br>излучения | Ионизирующего излучения | микроклимата       | световой среды   | тяжести             | напряженности     |
| целях  |   |   |                    |                        |   |                                  |                                 |                              |                         |                    |                  |                     |                   |
| - производство резиновых и пластмассовых изделий - производство                        | 4378                                      | 420<br>9,6  | <u>73</u><br>1,7   | -                      | <u>2</u><br>0,05                                      | 321<br>7,3                       | -                               | <u>3</u><br>0,07             | -                       | -                  | -                | <u>17</u><br>0,4    | <u>4</u><br>0,1   |
| прочей<br>неметаллической<br>минеральной<br>продукции                                  | 7366                                      | <u>3606</u><br>49   | <u>436</u><br>5,9  | <u>2</u><br>0,03       | <u>822</u><br>11,2                                    | 2658<br>36,1                     | <u>78</u><br>1,1                | <u>59</u><br>0,8             | -                       | <u>664</u><br>9    | -                | 862<br>11,7         | <u>28</u><br>0,4  |
| - производство<br>металлургическое   | 5378                                      | 3757<br>69,9  | 2018<br>37,5       | -                      | 375<br>7  | 2892<br>53,8                     | <u>87</u><br>1,6                | 35<br>0,7                    | -                       | <u>503</u><br>9,4  | -                | 2306<br>42,9        | <u>112</u><br>2,1 |
| - производство<br>электрического<br>оборудования                                       | 2964                                      | 983<br>33,2   | 400<br>13,5        | -                      | <u>116</u><br>3,9                                     | <u>547</u><br>18,5               | <u>3</u><br>0,1                 | 32<br>1,1                    | <u>3</u><br>0,1         | <u>54</u><br>1,8   | -                | <u>538</u><br>18,2  | -                 |
| - производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования               | 5563                                      | 3000<br>53,9  | <u>588</u><br>10,6 | -                      | 103<br>1,9  | <u>2004</u><br>36                | <u>4</u><br>0,1                 | 189<br>3,4                   | <u>23</u><br>0,4        | <u>294</u><br>5,3  | <u>18</u><br>0,3 | <u>2007</u><br>36,1 | <u>66</u><br>1,2  |
| - производство<br>компьютеров,<br>электронных и<br>оптических<br>изделий               | 4161                                      | 919<br>22,1   | <u>430</u><br>10,3 | -                      | <u>59</u><br>1,4                                      | <u>219</u><br>5,3                | -                               | <u>41</u><br>1               | <u>21</u><br>0,5        | <u>164</u><br>3,9  | -                | <u>266</u><br>6,4   | <u>27</u><br>0,6  |
| - производство<br>машин и<br>оборудования, не<br>включенных в<br>другие<br>группировки | 8542                                      | 3043<br>35,6  | 1362<br>15,9       | <u>10</u><br>0,1       | <u>484</u><br>5,7                                     | 2151<br>25,2                     | <u>257</u><br>3                 | 325<br>3,8                   | <u>19</u><br>0,2        | <u>464</u><br>5,4  | <u>4</u><br>0,05 | <u>1527</u><br>17,9 | <u>45</u><br>0,5  |
| - производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов                       | 8962                                      | 4700<br>52,4  | 1738<br>19,4       | -                      | 192<br>2,1  | 3757<br>41,9                     | 973<br>10,9                     | <u>798</u><br>8,9            | -                       | <u>177</u><br>2    | <u>13</u><br>0,1 | 3597<br>40,1        | <u>52</u><br>0,6  |
| - производство прочих транспортных средств и оборудования                              | 28321                                     | <u>11242</u><br>39,7  | 3295<br>11,6       | <u>2</u><br>0,01       | <u>1147</u><br>4,05                                   | 7787<br>27,5                     | <u>1223</u><br>4,3              | <u>144</u><br>0,5            | <u>7</u><br>0,02        | 2134<br>7,5        | <u>4</u><br>0,01 | 3212<br>11,3        | 395<br>1,4        |
| - производство<br>прочих готовых<br>изделий  | 902                                       | <u>362</u><br>40,1  | <u>179</u><br>19,8 | -                      | -   | 286<br>31,7                      | -                               | <u>2</u><br>0,2              | -                       | -                  | -                | -                   | -                 |
| - ремонт<br>и монтаж машин<br>и оборудования   | 3855                                      | <u>1784</u><br>46,3   | 338<br>8,8         | <u>3</u><br>0,1        | <u>87</u><br>2,3                                      | 1328<br>34,4                     | <u>12</u><br>0,3                | <u>56</u><br>1,5             | <u>7</u><br>0,2         | <u>121</u><br>3,1  | -                | 867<br>22,5         | -                 |
| Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха           | 33904                                     | 6764<br>20  | 1845<br>5,4        | -                      | 105<br>0,3  | <u>3236</u><br>9,5               | <u>162</u><br>0,5               | <u>670</u><br>2              | 28<br>0,1               | <u>1147</u><br>3,4 | <u>58</u><br>0,2 | 3853<br>11,4        | <u>144</u><br>0,4 |

|  | B,                                   | 7.5                                  |   |   | Из                  | них ра                 | ботаю   | щих по                           | д возд                          | ействи                       | ем                      |                     |                   |         |               |
|--|--------------------------------------|--------------------------------------|---|---|---------------------|------------------------|---|----------------------------------|---------------------------------|------------------------------|-------------------------|---------------------|-------------------|---------|---------------|
|  | работников,                          | вредными и<br>зиями труда            |   | производственной среды  |                     |                        |   |                                  |                                 |                              |                         |                     |                   |         |               |
| Виды<br>экономической<br>деятельности  | Списочная численность раб<br>человек | Списочная численность раб<br>человек | Списочная численность рабченость рабага в в в в в в в в в в в в в в в в в в | Занятые на работах с вредными и<br>(или) опасными условиями труда | химического фактора | биологического фактора | аэрозолей<br>преимущественно<br>фиброгенного действия | шума, ультразвука,<br>инфразвука | вибрации (общей и<br>локальной) | неионизирующего<br>излучения | Ионизирующего излучения | микроклимата        | световой среды    | тяжести | напряженности |
| Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 8673                                 | <u>2171</u><br>25                    | <u>464</u><br>5,3   | <u>215</u><br>2,5   | 6 <u>3</u><br>0,7   | <u>846</u><br>9,8      | 115<br>1,3  | <u>44</u><br>0,5                 | <u>9</u><br>0,1                 | 136<br>1,6                   | <u>2</u><br>0,02        | <u>1179</u><br>13,6 | <u>64</u><br>0,7  |         |               |
| Строительство  | 28832                                | 8349<br>29                           | 1805<br>6,3   | <u>8</u><br>0,03  | 1593<br>5,5         | 3657<br>12,7           | 744<br>2,6  | 407<br>1,4                       | 35<br>0,1                       | 530<br>1,8                   | <u>49</u><br>0,2        | <u>4528</u><br>15,7 | <u>492</u><br>1,7 |         |               |
| Транспортировка<br>и хранение  | 49817                                | 8690<br>17,4                         | <u>1567</u><br>3,1  | <u>12</u><br>0,02   | 98<br>0,2           | 3478<br>7              | 881<br>1,8  | 220<br>0,4                       | <u>45</u><br>0,09               | <u>30</u><br>0,06            | <u>55</u><br>0,1        | <u>4344</u><br>8,7  | 2303<br>4,6       |         |               |
| Деятельность в области информации и связи  | 17743                                | <u>503</u><br>2,8                    | <u>20</u><br>0,1  | <u>7</u><br>0,04  | 48<br>0,3           | <u>62</u><br>0,3       | <u>15</u><br>0,08                                     | <u>14</u><br>0,08                | -                               | <u>11</u><br>0,06            | 64<br>0,4               | <u>129</u><br>0,7   | 282<br>1,6        |         |               |

**Примечание.** В верхней части дроби указана списочная численность работников (человек), в нижней — удельный вес численности работников, занятых на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда (в процентах), от списочной численности работников.

Физические перегрузки испытывали 48,0 тысяч работников (в 2020 году – 49,0 тыс. человек) или 14,7% от всех занятых в обследованных организациях. Высокая доля работников тяжелого физического труда зарегистрирована в металлургическом производстве (42,9% от списочной численности работников), производстве автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов (40,1%), в производстве готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования (36,1%).

На работах, связанных с напряженностью трудового процесса, заняты 5,9 тыс. человек (1,8%).

Актуальной остается проблема улучшения условий труда женщин. Всего в организациях республики, охваченных статистической отчетностью, из 107,0 тысяч работающих женщин 21,8 тысячи или 20,4% заняты на работах с вредными и (или) опасными условиями труда (на конец 2020 года показатели составляли соответственно 22,7 тыс. человек и 20,3%). Из числа работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, женщины составляют 20,3%, в том числе в обрабатывающих производствах — 30,6%, в сельском хозяйстве, охоте, рыболовстве и рыбоводстве — 27,2%, на предприятиях по добыче полезных ископаемых — 19,9%, на предприятиях

водоснабжения, водоотведения — 16,9%, в строительстве — 12,2%, на предприятиях по обеспечению электрической энергией, газом и паром — 8,1%.

Тяжелым физическим трудом заняты 8,1 тыс. женщин (17% от общей численности работников, занятых тяжелым физическим трудом), в том числе в обрабатывающих производствах 6,0 тыс. человек, в сельском хозяйстве, охоте, лесном хозяйстве, рыболовстве и рыбоводстве – 1,1 тыс. человек, строительстве – 279 человек.

Основными вредными производственными факторами, под воздействием которых приходится работать женщинам, являются шум, химический фактор, микроклимат.

# Компенсации за работу во вредных и (или) опасных условиях труда

К вредным условиям труда относятся условия среды и трудового процесса, воздействие которых на работающего при определенных условиях (интенсивность, длительность и др.) может вызвать профессиональное заболевание, временное или стойкое снижение работоспособности, повысить частоту соматических и инфекционных заболеваний, привести к нарушению здоровья потомства.

В соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации если работник занят на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, то он имеет право на определенные компенсации за работу в условиях, отличных от нормальных.

Динамика изменения предоставления гарантий и компенсаций за работу во вредных и (или) опасных условиях труда за последние 5 лет приведена на рисунке 4.



Рисунок 4. Гарантии и компенсации работникам за работу во вредных и (или) опасных условиях труда

По данным *Башкортостанстата*, на конец 2021 года в республике право на гарантии и компенсации за работу во вредных и (или) опасных условиях труда имели 104 тысячи работников (в 2020 году — 108,5 тыс. человек), что составляет 31,9% занятых в обследованных видах экономической деятельности (в 2020 году — 31,7%). Правом на дополнительный отпуск пользуются 16,7% работающих, оплату труда в повышенном размере — 30,7%, на бесплатное получение молока или других равноценных пищевых продуктов — 9,6%, на сокращенный рабочий день — 2,1%, бесплатное лечебнопрофилактическое питание — 1,9% На проведение медицинских осмотров имеют право — 32,0% работающих. Право на досрочное назначение страховой пенсии по старости подтверждено для 17,2% работников.

При этом каждый работник из числа занятых во вредных и (или) опасных условиях труда на предприятиях обследованных видов экономической деятельности пользовался, по расчетам, в среднем 2–3 видами гарантий и компенсаций.

Наибольший удельный вес работников, пользующихся хотя бы одним видом гарантий и компенсаций, зарегистрирован в металлургическом производстве — 69,9%, в производстве химических веществ и химических продуктов — 62,0%, в добыче металлических руд — 56,5%.

Динамика распределения видов гарантий и компенсаций за работу во вредных и (или) опасных условиях труда представлена на рисунке 5.

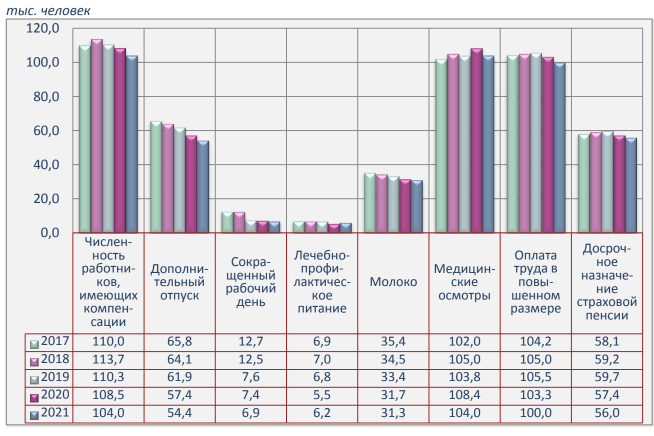


Рисунок 5. Распределение гарантий и компенсаций за работу во вредных и (или) опасных условиях труда

По таким видам компенсаций, как дополнительный отпуск, сокращенный рабочий день, медицинские осмотры, бесплатное предоставление молока, оплата труда в повышенном размере, досрочное назначение страховой пенсии зарегистрировано уменьшение численности работников, имеющих право на их предоставление, а по предоставлению лечебно профилактического питания – увеличение численности работников.

Фактические расходы на компенсации и средства индивидуальной защиты в среднем на одного работника Республики Башкортостан, имеющего право на соответствующий вид гарантий и компенсаций, составили 13791 рубль (2020 г. – 12296 руб.), в целом по России – 12127 рублей (2020 г. – 11184 руб.).

Структура расходов на компенсации за работу во вредных и (или) опасных условиях труда и средства индивидуальной защиты в 2021 году по Республике Башкортостан представлена на рисунке 6.

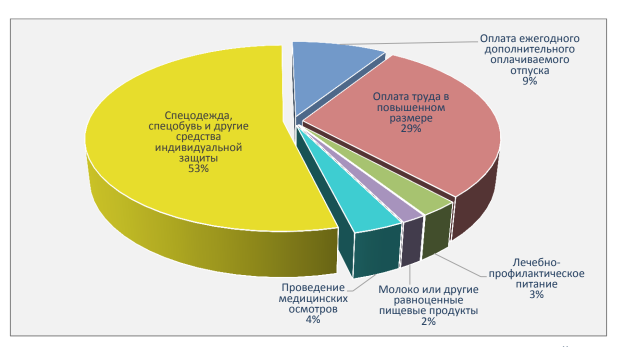


Рисунок 6. Структура расходов на компенсации и средства индивидуальной защиты в 2021 году по Республике Башкортостан

### Специальная оценка условий труда

В 2021 году Министерство семьи и труда РБ системно занималось вопросами оказания содействия предприятиям в качественном проведении специальной оценки условии труда (далее также — СОУТ), введенной в 2014 году вместо аттестации рабочих мест по условиям труда.

Новые требования законодательства к проведению СОУТ и проблемные вопросы обсуждались в рамках десяти зональных семинаров (с охватом всех городских округов и муниципальных районов республики) по тематике соблюдения трудового законодательства в современных условиях, в которых

приняли участие более одной тысячи работодателей. В 2021 году проведены два семинара с руководителями и специалистами организаций, оказывающих услуги по проведению СОУТ, по темам: «Проведение специальной оценки условий труда в условиях регуляторной гильотины» и «Повышение качества проведения специальной оценки условий труда в Республике Башкортостан». Вопросы активизации проведения и повышения качества СОУТ обсуждались на «отраслевых днях» в г. Белебей, г. Салават и МР Чишминский район РБ.

На основе сведений *Федеральной государственной информационной системы учета результатов специальной оценки условий труда (далее также — ФГИС СОУТ)*, оператором которой является Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации, Министерством семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан ежеквартально составлялась и размещалась на сайте министерства аналитическая информация о ходе проведения СОУТ в республике.

По состоянию на 1 января 2022 года в стране на рынке оказания услуг по оценке условий труда действовало около 484 организаций, из них в республике зарегистрировано 9.

Кроме республиканских организаций работодатели привлекали для выполнения работ по СОУТ 66 аттестующих (оценивающих) организаций из других субъектов Российской Федерации, на долю которых приходится около 29,6% от общего объема оказанных услуг по СОУТ.

По данным ФГИС СОУТ в 2021 году специальную оценку условий труда завершили 2540 организаций (102,7% к 2020 году), оценено 145,8 тыс. рабочих мест (116,5% к 2020 году) с численностью работников 185,8 тыс. человек (117,7% к 2020 году), количество задекларированных рабочих мест составило 84,5 тыс. рабочих мест (103,7% к 2020 году). Из общего количества оцененных рабочих мест условия труда на 40,1 тыс. рабочих мест (27,5%) признаны вредными.

В целом по республике за период с 01.01.2017 года по 31.12.2021 года (с учетом пятилетнего срока действия материалов COУТ) эта работа проведена в 17641 организации; оценены условия труда на 779,5 тыс. рабочих мест с численностью работающих 965,6 тыс. человек; задекларированы как рабочие места с безопасными условиями труда -498,7 тыс. рабочих мест. Из общего количества оцененных рабочих мест условия труда на 178,8 тыс. рабочих мест (22,9%) признаны вредными (подкласс 3.1-95,5 тыс. рабочих мест, подкласс 3.2-71,9 тыс. рабочих мест, подкласс 3.4-0,5 тыс. рабочих мест) и (или) опасными (класс 4-0,4 тыс. рабочих мест).

Динамика проведения в Республике Башкортостан работ по специальной оценке условий труда за 2014—2021 годы приведена на рисунке 7.

Замедление темпов проведения СОУТ в 2020-2021 г.г. в сравнении с 2019 годом в республике, также как и в целом по стране, связано в первую очередь с новой коронавирусной инфекцией COVID-19.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11.06.2020 № 849 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 03.04.2020 № 440» срок действия результатов проведения СОУТ, истекающий в период с апреля 2020 года по февраль 2021 года, был продлен до 1 марта 2021 года.

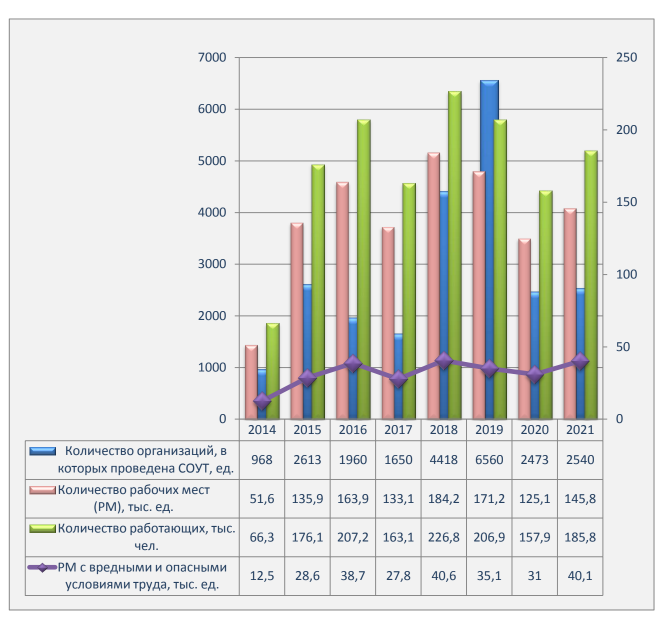


Рисунок 7. Результаты специальной оценки в организациях Республики Башкортостан за 2014-2021 годы

По состоянию на 1 января 2022 года удельный вес работников, занятых на рабочих местах, в отношении которых проведена СОУТ, составил 94,6%  $(\text{на 01.01.2021} - 94,3\%)^2$  (рисунок 8).

2

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Расчет показателя выполнен с учетом среднесписочной численности работников республики (без внешних совместителей) за январь-декабрь 2021 года - 1043,6 тыс. чел., из которой исключена численность работников государственной гражданской и муниципальной службы, в отношении которых СОУТ не проводится — 23,7 тыс. чел.

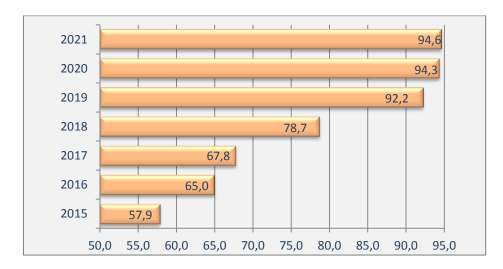


Рисунок 8. Удельный вес работников, занятых на оцененных по условиям труда рабочих местах (в % к общей численности работающих)

По данным ФГИС СОУТ, по состоянию на 1 января 2022 года Республика Башкортостан занимала второе место в Приволжском федеральном округе и восьмое место в целом по стране по количеству рабочих мест, в отношении которых проведена СОУТ (рисунок 9).

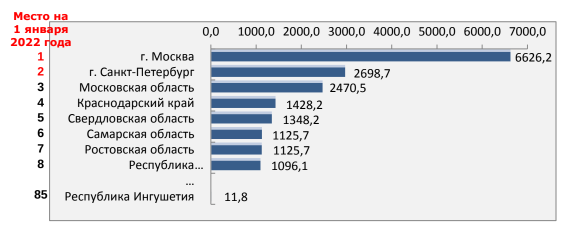


Рисунок 9. Количество оцененных рабочих мест по субъектам РФ за 2014-2021 годы (по данным Федеральной государственной системы учета результатов специальной оценки условий труда), тыс. ед.

# II. СОСТОЯНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ И ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ТРАВМАТИЗМА

#### Профессиональная заболеваемость

Имеющиеся факторы неудовлетворительного состояния условий труда на предприятиях, несомненно, отражаются на здоровье работающих, вплоть до развития у работника профессиональной патологии. Недостатки в медико-санитарном обеспечении работающих еще более усугубляют данный процесс.

В целях реализации подпрограммы № 6 «Экспертиза и контрольнонадзорные функции в сфере охраны здоровья» Государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» на 2018-2025 годы (утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 года № 1640) Управлением Роспотребнадзора по Республике Башкортостан осуществляется расследование профессиональных заболеваний работающих и анализ профессиональной заболеваемости по республике.

За последние 3 года в Республике Башкортостан зарегистрировано 162 случая профессиональных заболеваний и отравлений. В 2021 году наблюдается увеличение регистрации случаев профессиональных заболеваний: установлено 74 случая профессиональных заболеваний и отравлений, из них у женщин — 40 (54,1%) (2020 год — 42 случая, из них у женщин 20 (47,6%) (рисунок 10).

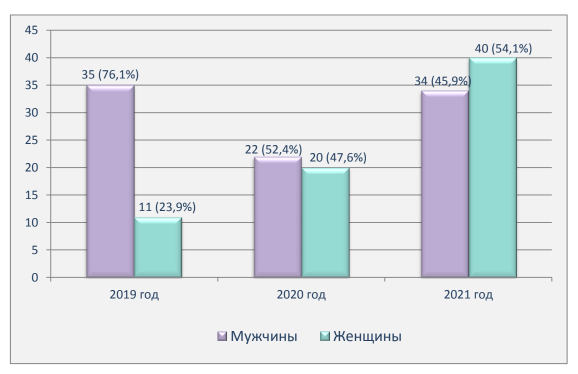


Рисунок 10. Количество случаев профессиональных заболеваний с впервые установленными диагнозами по Республике Башкортостан в 2019-2021 годах (по данным Роспотребнадзора)

Показатель профессиональной заболеваемости в 2021 году по республике составил 0,71 на 10 тыс. работающих, что выше в 1,82 раза по сравнению с прошлым годом (2020 год — 0,39; 2019 год — 0,42). При этом показатели профессиональной заболеваемости в Республике Башкортостан в 2017-2021 годах были значительно ниже среднероссийских показателей (рисунок 11).



Рисунок 11. Динамика профессиональной заболеваемости в Российской Федерации и Республике Башкортостан в 2017-2021 годах, на 10 тыс. работающих

В 2021 году зарегистрирован 31 случай острых заболеваний у 31 работника медицинских организаций, все случаи со смертельным исходом. Удельный вес острых заболеваний составил 41,9% (таблица 5).

Таблица 5 Количество профессиональных больных, зарегистрированных в Республике Башкортостан в 2019-2021 годах

|   | Число больных с впервые установленными диагнозами |       |      |      |         |      |  |  |  |  |
|---|---|-------|------|------|---------|------|--|--|--|--|
| Наименование  |   | всего |      | из н | их женц | цин: |  |  |  |  |
|   | 2019  | 2020  | 2021 | 2019 | 2020    | 2021 |  |  |  |  |
| Профессиональные заболевания (отравления), в том числе: | 40  | 37    | 60   | 10   | 19      | 32   |  |  |  |  |
| острые профессиональные<br>заболевания (отравления)     | -   | 18    | 31   | -    | 11      | 21   |  |  |  |  |
| из них со смертельным исходом                           | -   | 18    | 31   | -    | 11      | 21   |  |  |  |  |
| Хронические профессиональные заболевания (отравления)   | 40  | 19    | 29   | 10   | 8       | 11   |  |  |  |  |

|   | Число больных с впервые установленными диагнозами |       |      |      |         |      |  |  |  |  |
|---|---|-------|------|------|---------|------|--|--|--|--|
| Наименование  |   | всего |      | из н | их женц | цин: |  |  |  |  |
|   | 2019  | 2020  | 2021 | 2019 | 2020    | 2021 |  |  |  |  |
| из стр. 1 число лиц с двумя и более зарегистрированными заболеваниями (отравлениями)                  | 6   | 5     | 11   | 1    | 1       | 6    |  |  |  |  |
| из стр. 1 с впервые установленной инвалидностью вследствие профессионального заболевания (отравления) | 1   | 2     | 4    | 1    | 2       | 1    |  |  |  |  |
| 1 группы  | -   | -     | -    | -    | -       | -    |  |  |  |  |
| 2 группы  | 1   | -     | -    | 1    | -       | -    |  |  |  |  |
| 3 группы  | -   | 2     | 4    | -    | 2       | 1    |  |  |  |  |

Анализ показателей профессиональной заболеваемости за 2021 год, рассчитанных на численность работников (по данным Башкортостанстата), показал, что наиболее высокий уровень профессиональной заболеваемости зарегистрирован в медицинских организациях, относящихся к разделу Q «Здравоохранение и предоставление социальных услуг» — 3,81 на 10 тыс. работников (2020 г. — 2,21; 2019 г. — 0,38). Среди работников медицинских организаций зарегистрировано 39 случаев профессиональных заболеваний, в том числе 31 случай острых заболеваний со смертельным исходом. Относительные значения показателя на численность занятых в отрасли представлены в таблице 6.

Таблица 6
Показатели профессиональной заболеваемости в Республике Башкортостан по видам экономической деятельности (в расчете на 10 тыс. работников)

| Diagram over the control of the cont | Годы |      |      |  |
|--|------|------|------|--|
| Виды экономической деятельности  | 2019 | 2020 | 2021 |  |
| РАЗДЕЛ А «Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство»  | 2,39 | 1,93 | 2,13 |  |
| РАЗДЕЛ В «Добыча полезных ископаемых»  | 5,0  | 1,0  | 2,28 |  |
| РАЗДЕЛ С «Обрабатывающие производства»   | 2,4  | 1,07 | 3,8  |  |
| РАЗДЕЛ F «Строительство»   | 0,14 | -    | 0,31 |  |
| РАЗДЕЛ Н «Транспортировка и хранение»  | 2,0  | 2,0  | 1    |  |
| РАЗДЕЛ Q «Здравоохранение и предоставление социальных услуг»   | 0,38 | 2,21 | 3,81 |  |

Второе ранговое место по уровню профессиональной заболеваемости занимает раздел С «Обрабатывающие производства». Показатель в 2021 году составил 3,8 на 10 тыс. работников (2020 год – 1,07; 2019 год – 2,4).

Третье ранговое место по уровню профессиональной заболеваемости занимает раздел В «Добыча полезных ископаемых» — 2,28 на 10 тыс. работников (2020 год — 1,0; 2019 год — 5,0).

Из административных территорий наиболее высокие показатели профессиональной заболеваемости на 10 тыс. работников отмечены в городах Белорецк (8,76), Агидель (6,12), а также в Илишевском (10,44), Татышлинском (7,22), Бураевском (4,71) районах, которые превышают среднереспубликанский показатель в 6-14 раз (таблица № 7).

Таблица 7
Показатели профессиональной заболеваемости по административным территориям Республики Башкортостан в 2021 году

| Nº<br>□/□ | Наименование<br>административной | Показатель<br>профессиональной<br>заболеваемости на | професси | во случаев<br>ональных<br>еваний |
|-----------|----------------------------------|---|----------|----------------------------------|
| п/п       | территории                       | 10 тыс. работников                                  | Всего    | из них у<br>женщин               |
|           | Республика Башкортостан          | 0,71  | 74       | 40                               |
| 1         | Илишевский район                 | 10,44   | 4        | 4                                |
| 2         | г. Белорецк                      | 8,76  | 15       | 4                                |
| 3         | Татышлинский район               | 7,22  | 2        | 2                                |
| 4         | г. Агидель                       | 6,12  | 1        | 1                                |
| 5         | Бураевский район                 | 4,71  | 1        | 0                                |
| 6         | Хайбуллинский район              | 4,39  | 2        | 0                                |
| 7         | Нуримановский район              | 4,24  | 1        | 0                                |
| 8         | Мечетлинский район               | 4,21  | 1        | 1                                |
| 9         | Бакалинский район                | 3,51  | 1        | 1                                |
| 10        | Гафурийский район                | 3,04  | 1        | 0                                |
| 11        | г. Учалы                         | 2,49  | 3        | 0                                |
| 12        | Чекмагушевский район             | 2,43  | 1        | 0                                |
| 13        | Иглинский район                  | 2,07  | 1        | 1                                |
| 14        | Уфимский район                   | 1,18  | 2        | 0                                |
| 15        | г. Сибай                         | 1,03  | 1        | 0                                |
| 16        | г. Уфа                           | 0,91  | 28       | 20                               |
| 17        | г. Кумертау                      | 0,91  | 1        | 0                                |
| 18        | г. Туймазы                       | 0,83  | 1        | 1                                |
| 19        | г. Салават                       | 0,82  | 3        | 3                                |

| Nº. | Наименование<br>административной                | Показатель<br>профессиональной |                    | во случаев<br>ональных<br>еваний |
|-----|---|--------------------------------|--------------------|----------------------------------|
| п/п | территории заболеваемости на 10 тыс. работников | Всего                          | из них у<br>женщин |                                  |
| 20  | г. Стерлитамак                                  | 0,58                           | 3                  | 2                                |
| 21  | г. Октябрьский                                  | 0,42                           | 1                  | 0                                |

Данные о распределении случаев профессиональных заболеваний по наиболее регистрируемым профессиям представлены в таблице 8.

Таблица 8
Распределение случаев профессиональных заболеваний по наиболее регистрируемым профессиям в 2019-2021 годах

| Наименование  | Годы             |                    |                  |                    |                  |                    |  |
|---|------------------|--------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|--|
| профессии,  | 2019             |                    | 2                | 2020               |                  | 2021               |  |
| должности   | число<br>случаев | удельный<br>вес, % | число<br>случаев | удельный<br>вес, % | число<br>случаев | удельный<br>вес, % |  |
| Тракторист  | 5                | 10,9               | 3                | 7,1                | 1                | 1,4                |  |
| Волочильщик проволоки   | 3                | 6,5                | 4                | 9,5                | 5                | 6,8                |  |
| Средний медицинский персонал (медицинская сестра, акушерка, фельдшер) | 3                | 6,5                | 8                | 19                 | 15               | 20,3               |  |
| Врач  | 1                | 2,2                | 10               | 23,8               | 20               | 27                 |  |

Анализ профессиональной заболеваемости в зависимости от профессии и контакта вредным производственным фактором стажа работников, профессиональные группы наиболее подверженные возникновению профессиональной патологии. В течение последних трех лет наиболее часто регистрировались профессиональные заболевания среди следующих профессий: врач (2021 год – 27,0%; 2020 год – 23,8%; 2019 год – 2,2%), средний медицинский персонал (медицинская сестра, акушерка, фельдшер) (2021 год – 20,3%; 2020 год – 19%; 2019 год – 6,5%); волочильщик проволоки (2021 год - 6,8%; 2020 год - 9,5%; 2019 год - 6,5%), тракторист (2021 год – 1,4%; 2020 год – 7,1%; 2019 год – 10,9%).

Причиной формирования профессиональных заболеваний работников медицинских организаций в основном явился биологический фактор (возбудитель коронавирусной инфекции (SARC-CoV-2) и микобактерии

туберкулеза), волочильщиков проволоки и трактористов — физические перегрузки.

В структуре профессиональных заболеваний и отравлений в зависимости от воздействующего вредного производственного фактора на первом месте преобладают заболевания вызванные действием биологического фактора — 52,7% (2020 год — 50%; 2019 год — 8,6%). На втором месте заболевания, связанные с физическими перегрузками и перенапряжением отдельных органов и систем — 35,1% (2020 год — 23,8%; 2019 год — 45,7%). Заболеваний от воздействия физических факторов составило — 9,5% (11,9% и 37,0% соответственно), вызванных воздействием химических факторов — 1,35% (7,15% и 4,3%), вызванные воздействием промышленных аэрозолей — 1,35% (7,15% и 2,2%), аллергических заболеваний — 0% (0% и 2,2% соответственно) (рисунок 12).

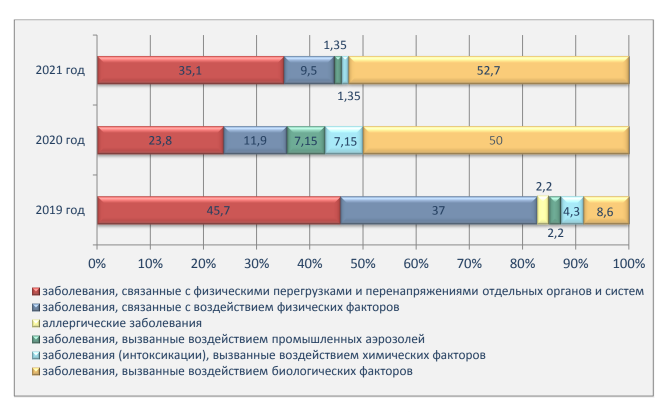


Рисунок 12. Структура профессиональных заболеваний в зависимости от воздействия вредных производственных факторов в Республике Башкортостан в 2019-2021 годах, %

B зависимости работы OT стажа контакте С вредными факторами максимальный формирования производственными риск профессиональной патологии отмечен при стаже 31-35 лет (24,1%) и 0-5 лет (24,1%) за счет формирования интерстициального поражения легких у работников медицинских организаций вследствие перенесенной новой коронавирусной инфекции (таблица 9).

Нарушение системы здравоохранения и коммерциализация медицинского обеспечения работающего населения, экономия работодателя на

периодических медицинских осмотров, проведении сокрытие самими работниками начальных симптомов профпатологии из-за боязни потерять работу, активное обращение работников предпенсионного возраста в центр профпатологии с целью получения профессионального заболевания соответствующую материальную компенсацию подтверждается стопроцентным выявлением хронических профессиональных заболеваний у при проведении периодических медицинских в 2021 году показатель среди впервые установленных профзаболеваний составил -51,7% (2020 год -56,5%, 2019 год -75%).

Таблица 9 Количество случаев хронических профессиональных заболеваний и их удельный вес в зависимости от стажа работы во вредных условиях труда

|                 | Годы             |                    |                  |                    |                  |                    |  |
|-----------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|--|
| Стаж<br>работы, | 2019             |                    | 2020             |                    | 2021             |                    |  |
| год             | число<br>случаев | удельный<br>вес, % | число<br>случаев | удельный<br>вес, % | число<br>случаев | удельный<br>вес, % |  |
| 0-5             | 3                | 6,5                | 3                | 13,05              | 7                | 24,1               |  |
| 6-10            | 2                | 4,3                | -                | -                  | 1                | 3,5                |  |
| 11-15           | 4                | 8,7                | 2                | 8,7                | -                | -                  |  |
| 16-20           | 6                | 13,0               | 2                | 8,7                | 4                | 13,8               |  |
| 21-25           | 6                | 13,0               | 2                | 8,7                | 5                | 17,2               |  |
| 26-30           | 9                | 19,7               | 6                | 26,1               | 3                | 10,3               |  |
| 31-35           | 11               | 23,9               | 5                | 21,7               | 7                | 24,1               |  |
| 36-40           | 5                | 10,9               | 3                | 13,05              | 2                | 6,9                |  |

Необходимо отметить, что в 2021 году также значительному количеству больных с профессиональной патологией установлено 2 и более диагноза профессиональных заболеваний: в 2021 году — 11 человек (18,3%), в 2020 году — 5 человек (13,5%), в 2019 году — 6 человек (15%).

По данным ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Республике Башкортостан» Минтруда России, в 2021 году были признаны инвалидами по профессиональному заболеванию из числа первично выявленных 4 профессиональных больных или 6,7% (2020 год — 5,4%, 2019 год — 2,5%).

Таким образом, уровень регистрируемой профессиональной заболеваемости в Республике Башкортостан за последние три года не имеет тенденцию к снижению из-за высокой профессиональной заболеваемости

работников медицинских организаций, формируется на фоне низкого уровня медицинских мероприятий, не отражает истинного положения и зависит в некоторой степени от активности медицинских организаций и самих работников.

По данным ФБУН «Уфимский научно-исследовательский институт медицины труда и экологии человека», в 2021 году периодические медицинские осмотры (ПМО) прошли 300,5 тыс. человек, что составило 96,2% от численности лиц, подлежащих медицинскому освидетельствованию (таблица 10).

Таблица 10

Итоги периодических медицинских осмотров согласно данным годовых отчетов медицинских организаций Республики Башкортостан

| Категория рабо   | тников    | 2020 год                           | 2021 год                           |
|--|-----------|------------------------------------|------------------------------------|
| Численность работников<br>организаций республики,                          | Подлежало | 250949 (из них<br>женщин – 132112) | 312521 (из них<br>женщин - 152915) |
| охваченных<br>периодическими   | Осмотрено | 239812 (из них<br>женщин – 126014) | 300510 (из них<br>женщин - 143040) |
| медицинскими<br>осмотрами, чел.  | % охвата  | 95,6                               | 96,2                               |
| Численность работников, получивших направление в центр профпатологии, чел. | -         | 546                                | 266                                |

Анализ показал, что 24 медицинские организации (25 организаций в 2020 году) на 51 предприятии (на 72 предприятиях в 2020 году) сформировали группы риска по развитию профессиональной патологии, при этом 99 человек подлежало направлению в Центр профпатологии (240 человек в 2020 году) (таблица 11).

Таблица 11

Список медицинских организаций, выделивших группу «риска» по развитию профессионального заболевания для направления в Центр профпатологии Минздрава РБ по результатам ПМО в 2021 г. согласно данным годовых отчетов

| Nº | Медицинская организация,<br>проводившая ПМО | Наименование организации | Количество<br>лиц |
|----|---|--------------------------|-------------------|
| 1. | ГБУЗ РБ БСМП г. Уфы                         | АО «Башкиравтодор»       | 2                 |
| 2. | ГБУЗ РБ Балтачевская ЦРБ                    | ООО «Ремстройсервис»     | 2                 |
| 3. | ГБУЗ РКПТД                                  | ГБУЗ РКПТД               | 2                 |
| 4. | ООО «Медсервис» г. Салават                  | ооо «ппжт»               | 1                 |
|    |   | ООО «Газпром нефтехим    | 4                 |

| Nº  | Медицинская организация,<br>проводившая ПМО | Наименование организации     | Количество<br>лиц |
|-----|---|------------------------------|-------------------|
|     |   | Салават»                     |                   |
|     |   | ООО «Ново-Салаватская ТЭЦ»   | 1                 |
|     |   |                              | итого 6           |
| 5.  | ГБУЗ РКБ им. Г.Г.Куватова                   | ГБУЗ РКБ им. Г.Г.Куватова    | 1                 |
| 6.  | ГБУЗ РБ ГКБ № 1 г. Стерлитамак              | ГКУЗ РБ Санитарный           | 1                 |
|     |   | автотранспорт г. Стерлитамак |                   |
| 7.  | 000 «ПМЦ «Династия»                         | ГБУ Балтачевская ветстанция  | 1                 |
| 8.  | ГБУЗ РБ Чекмагушевская ЦРБ                  | СПК «Заря»                   | 2                 |
|     |   | СПК «Ленин»                  | 3                 |
|     |   | СПК «Герой»                  | 7                 |
|     |   | СПК «АЛГА»                   | 2                 |
|     |   | МТС «Центральная»            | 3                 |
|     |   |                              | ИТОГО 17          |
| 9.  | ГБУЗ РБ ГБ г.Салават                        | АО Салаватстекло             | 6                 |
|     |   | ООО Битум                    | 2                 |
|     |   | ООО Ремонтно-механическая    | 1                 |
|     |   | база                         |                   |
|     |   | Салаватское ПАТП – филиал    | 2                 |
|     |   | ГУП «Башвтотранс» РБ         |                   |
|     |   | АО Волгауралтранс            | 1                 |
|     |   |                              | ИТОГО 12          |
| 10. | ГБУЗ РБ Верхне-Татышлинская                 | СПК «Ленина»                 | 1                 |
|     | ЦРБ   | СПК «Агро-Танып»             | 1                 |
|     |   |                              | ИТОГО 2           |
| 11. | ГБУЗ РБ Бураевская ЦРБ                      | С/Х КФХ СПХ                  | 2                 |
| 12. | ГБУЗ РБ Поликлиника № 44                    | ГАУЗ РБ Стоматологическая    | 2                 |
|     |   | поликлиника № 9 г. Уфа       |                   |
|     |   | ФГБОУ ВО «УГАТУ»             | 1                 |
|     |   | ГБУЗ РБ Поликлиника № 44     | 2                 |
|     |   | г. Уфа                       |                   |
|     |   |                              | итого 5           |
| 13. | ООО «МЦ МЕГИ»                               | ООО «НПП ОЗНА-Инжиниринг»    | 1                 |
| 14. | ГБУЗ РБ Учалинская ЦРБ                      | ΑΟ «УΓΟΚ»                    | 5                 |
| 15. | ГБУЗ РБ Бакалинская ЦРБ                     | ООО «Гидростройсервис»       | 1                 |
| 16. | ГБУЗ РБ Чишминская                          | ДРСУ АО «Башкиравтодор»      | 3                 |
|     | центральная районная больница               | 000 МИТПРО                   | 1                 |
|     |   | ПАО Газпром                  | 1                 |
|     |   | газораспределение Уфа        |                   |
|     |   | Филиал Чишминский элеватор   | 3                 |
|     |   | ГУСП МТС Центральная         |                   |
|     |   | ООО Башкир-агроинвест        | 4                 |

| Nº  | Медицинская организация,<br>проводившая ПМО | Наименование организации   | Количество<br>лиц |
|-----|---|----------------------------|-------------------|
|     |   | ООО СХП Непал              | 1                 |
|     |   | ГБУЗ РБ Чишминская ЦРБ     | 1                 |
|     |   | ФГКУ Комбинат Знание       | 1                 |
|     |   | ООО Комбинат строительных  | 1                 |
|     |   | материалов                 |                   |
|     |   |                            | ИТОГО 16          |
| 17. | Клиника медосмотров                         | ООО «Башнефть-автотранс»   | 1                 |
|     | «Берегите здоровье»                         |                            |                   |
| 18. | ЧУЗ КБ РЖД-Медицина г. Уфа                  | УМПО                       | 1                 |
| 19. | ГБУЗ РБ Буздякская ЦРБ                      | ДРСУ АО Башкиравтодор      | 2                 |
| 20. | ГБУЗ РБ Давлекановская ЦРБ                  | ООО «Восход»               | 2                 |
| 21. | ГБУЗ РБ поликлиника № 52 г. Уфа             | ГУП РБ «Уфаводоканал»      | 3                 |
| 22. | ГБУЗ РБ Толбазинская ЦРБ                    | СПК «Дружба»               | 6                 |
|     |   | СПК «Таштамак»             | 1                 |
|     |   | СП «Урожай»                | 1                 |
|     |   | СПК «Мичурина»             | 1                 |
|     |   |                            | ИТОГО 9           |
| 23. | ЛДЦ «Авиценна»                              | АО «ИСКОЖ»                 | 1                 |
| 24. | ГБУЗ БЦРКБ РБ г.Белорецк                    | ООО «Завод «Строй-Минерал» | 1                 |
|     |   | ООО МечелЭнерго            | 1                 |
|     |   | ДРСУ АО Башкиравтодор      | 1                 |
|     |   | ООО «ДЕКА-С»               | 1                 |
|     |   |                            | ИТОГО 4           |
| ИТО | ГО  |                            | 99                |

В клинике института, на которую возложены функции Центра профпатологии, в 2021 году проведены ПМО в 80 организациях Республики Башкортостан (в 2020 году — 51), при этом осмотрены 13045 человек (в 2020 году — 5450), что составило 4,3% от общего количества осмотренных в регионе (в 2020 году — 2,2%) (таблица 12).

Таблица 12 Список организаций Республики Башкортостан, прошедших ПМО в клинике ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека»

| Nº | Наименование организации | Количество<br>прошедших | Количество лиц с<br>подозрением на<br>профзаболевание |
|----|--------------------------|-------------------------|---|
| 1. | ООО «СТМ-Сервис»         | 17                      | -   |
| 2. | ООО «РЕНТА. РУ»          | 1                       | -   |
| 3. | ООО «Фирма комплексного  | 18                      | -   |

| Nº  | Наименование организации                      | Количество<br>прошедших | Количество лиц с<br>подозрением на<br>профзаболевание |
|-----|---|-------------------------|---|
|     | строительства»                                |                         |   |
| 4.  | ООО «Лаборатория гемодиализа»                 | 77                      | -   |
| 5.  | АО «УЖБ3-2»                                   | 24                      | 3   |
| 6.  | ГБУКИ УГТТ «Нур»                              | 3                       | -   |
| 7.  | ООО «АШАН»                                    | 13                      | -   |
| 8.  | ФБУЗ «Центр Гигиены и<br>эпидемиологии В РБ»  | 80                      | -   |
| 9.  | 000 «БГК» ТЭЦ 2                               | 257                     | 7   |
| 10. | ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-УНПЗ»            | 1277                    | 12  |
| 11. | AO «KymAΠΠ»                                   | 799                     | 13  |
| 12. | ООО «Электрические сети» Бирск                | 1                       | -   |
| 13. | «Башпромгидрострой»                           | 3                       | -   |
| 14. | АНО ЦСОН «Изгелек» (Добродеяние)              | 18                      | _   |
| 15. | АО «ИНМАН»                                    | 59                      | 2   |
| 16. | ГБСУСОССЗН Стерлитамакский ПНИ                | 35                      | -   |
| 17. | ООО «БашРТС» Уфа                              | 326                     | 2   |
| 18. | АО «СГ-транс»                                 | 17                      | -   |
| 19. | ООО «Газпром межрегионгаз Уфа» -              | 141                     | -   |
| 13. | управляющая организация ПАО                   | 141                     |   |
|     | «Газпром газораспределение Уфа»               |                         |   |
| 20. | ООО "ЛАССЕЛСБЕРГЕР"                           | 243                     | 6   |
| 21. | ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-<br>Уфанефтехим» | 2156                    | 16  |
| 22. |   | 8                       | -   |
| 23. | ГБУЗ РЦПБ со СПИДом и ИЗ                      | 1                       | -   |
| 24. | АО «Мелеузовские минеральные<br>удобрения»    | 258                     | 2   |
| 25. | БашРТС-Стерлитамак филиал ООО<br>«БашРТС»     | 27                      | -   |
| 26. | ООО «Благовещенский пластик»                  | 19                      | 2   |
| 27. | AO «Башнефтегеофизика»                        | 1                       | -   |
| 28. | ГУП РБ «Салаватводоканал»                     | 53                      | -   |
| 29. | АО «Белебеевский завод                        | 1048                    | 15  |
|     | «Автонормаль»                                 |                         |   |
| 30. | ООО «БелЗАН MET»                              | 70                      | 2   |
| 31. | ООО «СПЕКТР»                                  | 20                      | -   |
| 32. | АО «Октябрьские электрические сети»           | 6                       | -   |
| 33. | Филиал РТРС «РТПЦ Республики                  | 1                       | -   |

| Nº  | Наименование организации                               | Количество<br>прошедших | Количество лиц с<br>подозрением на<br>профзаболевание |
|-----|--|-------------------------|---|
|     | Башкортостан»  |                         |   |
| 34. | ООО «Газпром нефтехим Салават»                         | 95                      | 11  |
| 35. | ООО «ГСФ КПД»  | 46                      | -   |
| 36. | ООО «ГИС-Комплект»                                     | 10                      | -   |
| 37. | ООО «СНЭМА-СЕРВИС»                                     | 17                      | -   |
| 38. | ООО «Лента»  | 19                      | -   |
| 39. | ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-<br>Новойл»               | 1790                    | 8   |
| 40. | ООО «БелЗАН Сервис»                                    | 170                     | 4   |
| 41. | ЗАО «Белспринг»  | 81                      | 2   |
| 42. | ГБУЗ РБ СПБ  | 70                      | -   |
| 43. | АО «Стерлитамакские распределительные тепловые сети»   | 5                       | -   |
| 44. | АО «Нефтеавтоматика»                                   | 5                       | -   |
| 45. | ПАО «Газпром газораспределение Уфа»                    | 181                     | 3   |
| 46. | АО «Транснефть - Урал»                                 | 88                      | 2   |
| 47. | ооо нии бжд  | 12                      | -   |
| 48. | НАО «БШПУ»   | 22                      | 3   |
| 49. | ФБУ «ЦСМ Республики Башкортостан»                      | 76                      | -   |
| 50. | ГБОУ БРГИ № 1  | 114                     | -   |
| 51. | ПАО «Уфаоргсинтез»                                     | 158                     | -   |
| 52. | ООО «Ремонтно-механический завод»                      | 51                      | 2   |
| 53. | ООО «РН-Ремонт НПО»                                    | 294                     | 4   |
| 54. | ООО «СП «Витценманн-Руссия»                            | 10                      | -   |
| 55. | ИМУП «Межрайкоммунводоканал» РБ<br>Ишимбай             | 42                      | -   |
| 56. | ООО «Водоканал» Мелеуз                                 | 1                       |   |
| 57. | ООО «Электрические сети»                               | 1                       |   |
| 58. | ООО «Транстерминал»                                    | 1                       |   |
| 59. | Филиал АО «НПО «Микроген» в г. Уфа<br>«Иммунопрепарат» | 522                     | 3   |
| 60. | <br>АО «Уфимский лакокрасочный завод»                  | 9                       | -   |
| 61. | ООО «Уфастроймонтаж»                                   | 22                      | -   |
| 62. | ГБУЗ «Республиканский центр дезинфекции»               | 1                       | -   |
| 63. | •  | 29                      | -   |
| 64. | ГБУЗ РБ Детская поликлиника № 3<br>г. Уфа              | 16                      | -   |

| Nº  | Наименование организации           | Количество<br>прошедших | Количество лиц с<br>подозрением на<br>профзаболевание |
|-----|------------------------------------|-------------------------|---|
| 65. | AO «Салаватский химический завод»  | 72                      | 1   |
| 66. | AO «Учалинский ГОК»                | 1027                    | 32  |
| 67. | ООО «ТС Техник»                    | 22                      | -   |
| 68. | ООО «Дэнвер-Пласт»                 | 4                       | -   |
| 69. | АО «Искож»                         | 343                     | 5   |
| 70. | АО "Уралтехнострой-Туймазыхиммаш"  | 10                      | 1   |
| 71. | ООО ПХ «АРТЕМИДА»                  | 6                       | -   |
| 72. | Зауральская ТЭЦ - филиал ООО       | 5                       | -   |
|     | «Башкирская генерирующая компания» |                         |   |
| 73. |                                    | 26                      | -   |
|     | № 1 г. Уфа                         |                         |   |
| 74. | ГУП РБ «Межрайкоммунводоканал»     | 33                      | -   |
|     | Кумертау                           |                         |   |
| 75. | АО «УАПО»                          | 182                     | 4   |
| 76. | ООО «ХайдельбергЦемент Рус»        | 26                      | -   |
| 77. | ООО «ПромВодоКанал»                | 23                      | -   |
| 78. | ГБУ Краснокамский ПНИ «Раздолье»   | 109                     | -   |
| 79. | ООО «Бурение Сервис»               | 76                      | -   |
| 80. | ООО "Иркутская нефтяная компания"  | 46                      | -   |
| ИТО | го:                                | 13 045                  | 167   |

В Центре профпатологии Минздрава РБ в 2021 году обследованы 33 человека с подозрением на профессиональное заболевание, направленные медицинскими организациями РБ (таблица 13). Из числа подлежащих направлению медицинскими организациями с ПМО из таблицы 11 обследованы в Центре профпатологии всего 11 человек.

Таблица 13
Число лиц, направленных медицинскими организациями и обследованных в Центре профпатологии Минздрава РБ с подозрением на профессиональное заболевание в 2021 г.

| Nº | Медицинская организация, проводившая ПМО | Наименование организации                              | Количество<br>лиц |
|----|--|---|-------------------|
| 1  | ГБУЗ РБ Поликлиника № 52<br>г. Уфа       | ГБУЗ РССМП и ЦМК                                      | 1                 |
| 2  | ГБУЗ РБ Поликлиника № 51<br>г. Уфа       | г. Уфа,<br>АО «Уфимский мясо-<br>консервный комбинат» | 1                 |

| Nº  | Медицинская организация,<br>проводившая ПМО | Наименование организации                  | Количество<br>лиц |
|-----|---|---|-------------------|
| 3   | ГБУЗ РБ Чишминская ЦРБ                      | КФХ «Агли»                                | 1                 |
| 4   | ГБУЗ РБ Учалинская ЦРБ                      | АО «УГОК»                                 | 10                |
| 5   | ГБУЗ РБ ЦГБ г. Сибай                        | АО «УГОК»                                 | 1                 |
| 6   | ЛДЦ «Авиценна»                              | АО «ИСКОЖ»                                | 1                 |
| 7   | ЧУЗ КБ РЖД-Медицина г. Уфа                  | УМПО                                      | 1                 |
| 8   | ГБУЗ РБ ГБ № 1 г. Стерлитамак               | ГБУЗ РБ ГБ № 1 г. Стерлитамак             | 1                 |
| 9   | МЗ РБ ГБУЗ РКПТД                            | МЗ РБ ГБУЗ РКПТД                          | 1                 |
| 10  | ГБУЗ РБ Верхнеяркеевская ЦРБ                | ГБУЗ РБ Верхнеяркеевская ЦРБ              | 1                 |
|     |   | ООО «Племзавод Урожай»                    | 1                 |
| 11  | ГБУЗ РБ Туймазинская ЦРБ                    | ГБУЗ РБ Туймазинская ЦРБ                  | 1                 |
| 12  | ГБУЗ РБ Бураевская ЦРБ                      | ГБУЗ РБ Бураевская ЦРБ                    | 1                 |
| 13  | ГБУЗ РБ ГБ № 1 г. Октябрьский               | ГБУЗ РБ ГБ № 1 г. Октябрьский             | 1                 |
| 14  | ГБУЗ РБ Белорецкая ЦРКБ                     | АО «Белорецкий металлургический комбинат» | 7                 |
| 15  | ГБУЗ РБ ГБ г. Кумертау                      | AO «КумАПП»                               | 1                 |
| 16  | ГБУЗ РБ РКБ им. Г.Г.Куватова                | ГБУЗ РБ РКБ им. Г.Г.Куватова 1            |                   |
| 17  | ГБУЗ РБ Чекмагушевская ЦРБ                  | СПК «Октябрь»                             | 1                 |
| итс | 33  |   |                   |

## Общая характеристика производственного травматизма

Учет случаев производственного травматизма на территории республики ведется Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Республике Башкортостан, Государственной инспекцией труда в Республике Башкортостан (далее также — Гострудинспекция) и Государственным учреждением — Региональным отделением Фонда социального страхования Российской Федерации по Республике Башкортостан (далее также — ГУ-РО ФСС РФ по РБ). Изменение основных показателей травматизма за последние 5 лет представлено в таблице 14 и на рисунке 13.

Разброс значений показателей объясняется различием применяемых ведомствами методологических подходов к учету данных и зависит от широты охвата количества хозяйствующих субъектов Республики Башкортостан.

Таблица 14 Значения основных показателей производственного травматизма с 2017 по 2021 год

|                               |  | По данны  | и Башкортостанст                   | ата:   |                                    |  |  |  |
|-------------------------------|--|---|------------------------------------|--|------------------------------------|--|--|--|
| Годы                          | Средняя<br>численность<br>работников,<br>человек | Число пострадавших с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более и со смертельным исходом, человек |                                    | Число пострадавших со<br>смертельным исходом, человек                                    |                                    |  |  |  |
|                               |  | всего   | в расчете на<br>1000<br>работающих | всего  | в расчете на<br>1000<br>работающих |  |  |  |
| 2017                          | 530169   | 591   | 1,11                               | 41   | 0,077                              |  |  |  |
| 2018                          | 517932   | 524   | 1,01                               | 32   | 0,062                              |  |  |  |
| 2019                          | 509906   | 533   | 1,05                               | 29   | 0,057                              |  |  |  |
| 2020                          | 500345   | 518   | 1,04                               | 24   | 0,048                              |  |  |  |
| 2021                          | 479708   | 510   | 1,06                               | 44   | 0,092                              |  |  |  |
| По данным ГУ-РО ФСС РФ по РБ: |  |   |                                    |  |                                    |  |  |  |
| Годы                          | Численность<br>работающих,<br>человек            | Число пострадавших с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более и со смертельным исходом, человек |                                    | Численность пострадавших в результате несчастных случаев со смертельным исходом, человек |                                    |  |  |  |
|                               |  | всего   | в расчете на<br>1000<br>работающих | всего  | в расчете на<br>1000<br>работающих |  |  |  |
| 2017                          | 1125405  | 824   | 0,73                               | 39   | 0,035                              |  |  |  |
| 2018                          | 1087704  | 764   | 0,70                               | 47   | 0,042                              |  |  |  |
| 2019                          | 1074289  | 792   | 0,73                               | 41   | 0,038                              |  |  |  |
| 2020                          | 1035167  | 745   | 0,72                               | 28   | 0,027                              |  |  |  |
| 2021                          | 1031640  | 822   | 0,79                               | 46   | 0,045                              |  |  |  |
|                               |  | По данны  | м Гострудинспекі                   | ции  |                                    |  |  |  |
| Годы                          |  | Численность пострадавших с<br>тяжелым исходом, человек  |                                    | Численность пострадавших со<br>смертельным исходом, человек                              |                                    |  |  |  |
| 2017                          |  | 115   |                                    | 61   |                                    |  |  |  |
| 2018                          |  | 112   |                                    | 49   |                                    |  |  |  |
| 2019                          |  | 124   |                                    | 49   |                                    |  |  |  |
| 2020                          |  | 113   |                                    | 38   |                                    |  |  |  |
| 2021                          |  | 99  |                                    | 60   |                                    |  |  |  |

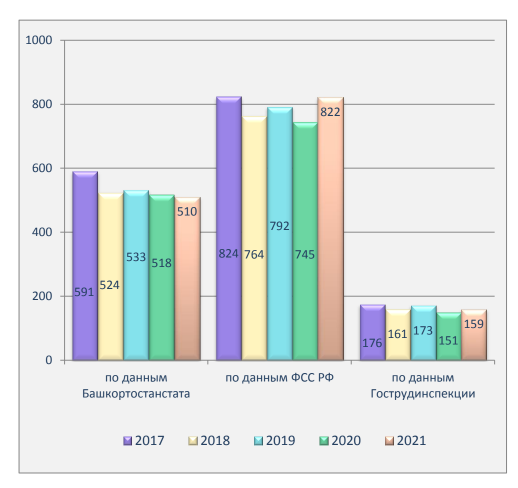


Рисунок 13. Динамика численности пострадавших на производстве в Республике Башкортостан в период с 2017 по 2021 годы

По данным *ГУ-РО ФСС РФ по РБ*, в 2021 году поступило 819 извещений (в 2020 году — 835) о несчастных случаях на производстве и профессиональных заболеваниях, из них признано страховыми — 799, что составляет 97% от общего количества несчастных случаев и профессиональных заболеваний, происшедших в 2021 году.

Следует отметить, что в 2021 году признаны страховыми 43 несчастных исходом (смертельные смертельным травмы 46 работников), или 5,3% от общего числа несчастных случаев, произошедших за год (в 2020 году – 28 случаев гибели работников), и 115 случаев получения работниками тяжелых травм на производстве (14% от общего числа несчастных случаев, произошедших за год). В 2020 году таких случаев было 128. Относительными показателями производственного травматизма являются показатель частоты травматизма Пч (численность пострадавших 1000 работающих) и показатель тяжести травматизма  $\Pi_{\tau}$  (количество дней временной нетрудоспособности в связи с несчастным случаем на производстве в расчете на 1 пострадавшего).

По данным *Башкортостанстата*, численность пострадавших с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более и смертельным исходом в расчете на 1000 работающих в 2021 году составила 1,06 (в 2020 году – 1,04), со

смертельным исходом — 0,09 (в 2020 году — 0,05). По данным ГУ—РО ФСС РФ по РБ, эти данные составили 0,79 (в 2020 году — 0,72) и 0,04 (в 2020 году — 0,03) соответственно. Следует отметить, что на значение относительных показателей производственного травматизма оказывает влияние неуклонное снижение численности работников, охваченных статистическим наблюдением.

По сравнению с 2020 годом изменился и показатель  $\Pi_{\tau}$ . По данным Башкортостанстата, в 2021 году он снизился и составил 46,1 (в 2020 году – 47,1). По данным ГУ–РО ФСС РФ по РБ, значение показателя также снизилось: с 70,8 в 2020 году до 62,4 в 2021 году.

Динамика изменения  $\Pi_{\scriptscriptstyle T}$  и  $\Pi_{\scriptscriptstyle T}$  за последние пять лет приведена на рисунке 14.



Рисунок 14. Показатели производственного травматизма по Республике Башкортостан за 2017-2021 годы по данным Башкортостанстата (слева) и ГУ—РО ФСС РФ по РБ (справа)

По данным Гострудинспекции, в 2021 году всего расследовано 311 несчастных случаев, в том числе 13 групповых, в которых 15 человек погибли и 6 получили тяжелые травмы, 157 несчастных случаев со смертельным

исходом, 110 с тяжелым исходом. По итогам расследований 195 (62,7%) случаев признаны связанными с производством, в том числе: 56 (35,7%) смертельных, 100 (90,9%) тяжелых и 12 (92,3%) групповых.

Из общего количества расследованных несчастных случаев 233 случая (13 групповых, 123 со смертельным и 97 с тяжелым исходами) произошли в организациях Республики Башкортостан (таблица 15).

Таблица 15
Количество несчастных случаев с тяжкими последствиями
в организациях Республики Башкортостан в сравнении с 2020 годом
(по данным Гострудинспекции)

| ( - 1    -  -   |      |      |      |      |     |  |  |  |
|---|------|------|------|------|-----|--|--|--|
| Наименование показателя   | 2021 | %    | 2020 | %    | +/- |  |  |  |
| Численность погибших, всего                                       | 137  | -    | 110  | -    | +27 |  |  |  |
| в т.ч. в результате несчастных случаев, связанных с производством | 60   | 43,8 | 38   | 34,5 | +22 |  |  |  |
| Численность получивших травмы тяжелой степени, всего              | 105  | -    | 120  | -    | -15 |  |  |  |
| в т.ч. в результате несчастных случаев, связанных с производством | 99   | 94,3 | 113  | 94,2 | -14 |  |  |  |
| Выявлено сокрытых несчастных случаев:                             |      |      |      |      |     |  |  |  |
| Всего, ед., в которых:  | 19   | -    | 30   | -    | -11 |  |  |  |
| погибли, чел.   | 1    | -    | 8    | -    | -7  |  |  |  |
| получили тяжелые травмы, чел.                                     | 11   | -    | 16   | -    | -5  |  |  |  |
| Групповые, ед., в которых:  | 0    | -    | 1    | -    | -1  |  |  |  |
| погибли, чел.   | 0    | -    | 1    | -    | -1  |  |  |  |
| получили тяжелые травмы, чел.                                     | 0    | -    | 0    | -    | -   |  |  |  |
| Количество несчастных случаев по категориям:                      |      |      |      |      |     |  |  |  |
| Всего, ед.  | 233  | -    | 225  | -    | +8  |  |  |  |
| из них связанные с производством                                  | 150  | 64,4 | 146  | 64,9 | +4  |  |  |  |
| смертельные   | 123  | -    | 105  | -    | +18 |  |  |  |
| из них связанные с производством                                  | 46   | 37,4 | 33   | 31,4 | +13 |  |  |  |
| тяжелые   | 97   | -    | 109  | -    | -12 |  |  |  |
| из них связанные с производством                                  | 92   | 94,8 | 102  | 93,6 | -10 |  |  |  |
| групповые   | 13   | -    | 11   | -    | +2  |  |  |  |
| из них связанные с производством                                  | 12   | 92,3 | 11   | 100  | +1  |  |  |  |

В организациях Республики Башкортостан в 2021 году зафиксировано увеличение на 57,9% уровня смертельного травматизма и снижение на 12,4% уровня производственного травматизма с тяжелым исходом по сравнению с 2020 годом (рисунок 15).

Из 137 несчастных случаев со смертельным исходом, расследованных в 2021 году, 77 (56,2%) не связаны с производством, из них:

- 64 случая в связи с общим заболеванием;
- 5 случаев с отсутствием оформленных трудовых отношений (в том числе отношения гражданско-правового характера);
  - 1 случай алкогольного/наркотического отравления;
- 7 случаев иные (суицид либо не при исполнении трудовых обязанностей).



Рисунок 15. Динамика несчастных случаев с тяжелым и смертельным исходами в Республике Башкортостан в 2017—2021 годах (по данным Гострудинспекции)

Рост уровня смертельного травматизма произошел, в том числе, в результате увеличения числа групповых дорожно-транспортных происшествий. Так, из 12 групповых несчастных случаев, связанных с производством, 9 случаев произошли в результате ДТП, в которых погибли 11 работников (в 2020 году – 4 случая, 0 погибших).

В 2021 году зарегистрировано 2 несчастных случая с несовершеннолетними работниками (до 18 лет): 1 — со смертельным исходом, 1 — с тяжелым исходом; погибла 1 женщина.

Основными причинами несчастных случаев на производстве явились:

неудовлетворительная организация производства работ –
 53 несчастных случая (35,3%);

- нарушение правил дорожного движения 19 несчастных случаев (12,7%);
- нарушение работником трудового распорядка и дисциплины труда 9 несчастных случаев (6%);
  - нарушение технологического процесса 7 несчастных случаев (4,7%);
- недостатки в организации и проведении подготовки работников по охране труда и нарушение требований безопасности при эксплуатации транспортных средств по 6 несчастных случаев (по 4%).

Основные причины производственного травматизма в республике носят организационный характер и их устранение не требует больших капиталовложений. Это:

- отсутствие либо неэффективность работы на предприятии системы управления охраны труда;
  - неукомплектованность служб охраны труда специалистами;
  - низкая квалификация рабочей силы;
- низкое качество либо формальное обучение персонала безопасным приемам выполнения работ.

Основными видами (типами) несчастных случаев в 2021 году явились (рисунок 16):

- падение пострадавшего с высоты 44 случая (29,3%), в том числе при разности уровней высот 22 (14,7%);
  - транспортные происшествия 35 случаев (23,3%);
- воздействие движущихся, разлетающихся, вращающихся предметов, деталей, машин 28 случаев (18,7%);
- падение, обрушение, обвалы предметов, материалов, земли 18 случаев (12%).



Рисунок 16. Основные причины травматизма на производстве (по данным Гострудинспекции)

Промышленные предприятия Республики Башкортостан, обеспечивая жизнедеятельность ее граждан, одновременно являются одним из основных источников опасности. От состояния промышленной безопасности опасных производственных объектов, их противоаварийной устойчивости в топливно-энергетической, горно-металлургической, химической и других отраслях промышленности зависит не только надежное обеспечение республики всеми видами ресурсов, продукции и налоговых поступлений, но и поддержание нормальных условий для жизнедеятельности ее граждан, сохранения окружающей среды и жизни будущих поколений.

Состояние промышленной безопасности на опасных производственных объектах необходимо рассматривать в тесной взаимосвязи с уровнем аварийности и травматизма на этих объектах.

По данным Западно-Уральского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее также — Ростехнадзор), за 2021 год на опасных производственных объектах (в том числе ОПК), расположенных на территории Республики Башкортостан, произошло 6 аварий (в 2020 году — 2 аварии) (таблица 16):

- 2 на объектах магистрального трубопроводного транспорта;
- 3 на объекте нефтехимпереработки;
- 1 на объекте оборонно-промышленного комплекса.

Таблица 16

Количество аварий и несчастных случаев на производстве за 2021 год

| Nº | Показатель                          | Опасные<br>производственные<br>объекты | Объекты<br>энергетики | Строительный<br>надзор | Гидро-<br>технические<br>сооружения | Оборонно-<br>промышленный<br>комплекс | Объекты<br>техничес-<br>кого<br>регули-<br>рования |
|----|-------------------------------------|--|-----------------------|------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|--|
| 1  | Количество<br>аварий                | 5                                      | 0                     | 0                      | 0                                   | 1                                     | 1  |
| 2  | Количество<br>несчастных<br>случаев | 8                                      | 0                     | 0                      | 0                                   | 0                                     | 1  |

В отчетном периоде также зарегистрировано 48 инцидентов на опасных производственных объектах (в 2020 году – 66), из них: 23 – на оборудовании, работающем под давлением, 14 – на объектах магистрального трубопроводного транспорта, 6 – на объектах нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности, 3 – на объектах горнорудной промышленности, 1 – на объектах газораспределения и газопотребления, 1 – на грузоподъемных сооружениях.

Основными причинами произошедшего являются конструктивные несоответствия и дефекты технических устройств, недостаточный контроль технических служб, неправильные действия персонала.

За 2021 год на опасных производственных объектах, на территории Республики Башкортостан, произошло 8 несчастных случаев (в 2020 году - 13), в которых пострадало 10 человек: 6 — погибло, 4 — тяжело травмированы (2 случая — групповые).

Распределение несчастных случаев по видам надзора:

- 3 на объекте нефтехимпереработки: 2 групповых случая (3 человека погибли, 1 тяжело травмирован), 1 случай с тяжелым исходом;
- 2 на объекте горнорудной и нерудной промышленности (со смертельным исходом);
  - 1 на объекте подъемных сооружений (со смертельным исходом);
  - 1 на объекте нефтедобычи (с тяжелым исходом);
  - 1 на объекте растительного сырья (с тяжелым исходом).

На объектах технического регулирования в 2021 году на территории Республики Башкортостан произошел 1 несчастный случай с тяжелым исходом (технический регламент Таможенного союза «Безопасность лифтов» ТР ТС 011/2011) (в 2020 году – 0).

На объектах энергетики в 2021 году аварий, несчастных случаев, технологических нарушений на поднадзорных объектах не зафиксировано (в 2020 году — 2 несчастных случая).

Сведений о ЧС и об авариях, связанных с разрушениями гидротехнических сооружений, в 2021 году не поступало (в 2020 году - аналогично).

На объектах строительного надзора в 2021 году аварий и несчастных случаев не зафиксировано (в 2020 году - аналогично).

По данным Главного управления МЧС России по Республике Башкортостан, за 2021 год на территории Республики Башкортостан произошло 11440 пожаров, при которых погибло 278 человек, из них 14 детей, травмировано 231 человек, из них 24 ребенка. Ущерб от пожаров составил более 439 миллионов рублей. В городах республики произошло 5642 пожара, в сельской местности — 4997, вне территории населенных пунктов — 801.

В разерезе видов экономической деятельности пожары распределились следующим образом:

предприятия торговли – 43 пожара, ущерб составил более 2 миллионов рублей;

предприятия сельскохозяйственного назначения — 33 пожара, при которых погиб 1 человек;

предприятия (организации) ЖКХ – 28 пожаров;

образовательные и общеобразовательные учреждения — 23 пожара, ущерб составил более 180 тысяч рублей;

административные и общественные учреждения – 17 пожаров, при которых травмирован 1 человек;

предприятия лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности – 16 пожаров, ущерб составил более 239 тысяч рублей;

предприятия бытового обслуживания населения — 14 пожаров, при которых травмирован 1 человек, ущерб составил более 130 тысяч рублей;

склады предприятий, базы и хранилища — 12 пожаров, ущерб составил более 26 миллионов рублей;

предприятия химической и нефтехимической промышленности — 10 пожаров, при которых травмирован 1 человек, ущерб составил более 18 миллионов рублей;

учреждения культуры – 10 пожаров;

объекты здравоохранения – 9 пожаров;

предприятия транспорта – 9 пожаров, ущерб составил более 312 тысяч рублей;

предприятия (организации) строительства – 8 пожаров;

предприятия электроэнергетики — 8 пожаров, ущерб составил более 40 тысяч рублей;

предприятия отдыха и туризма — 6 пожаров, ущерб составил более 10 миллионов рублей;

предприятия машиностроения и металлообработки — 4 пожара, 1 человек травмирован;

учреждения социального обслуживания – 4 пожара;

предприятия цветной металлургии – 2 пожара;

предприятия промышленности строительных материалов, легкой, пищевой, топливной промышленности — по 1 пожару, ущерб составил более 10 тысяч рублей.

По данным Управления Государственной инспекции безопасности дорожного движения МВД по Республике Башкортостан, в 2021 году на территории республики зарегистрировано 3865 (+2,9%) дорожно-транспортных происшествий, при которых погибли 481 (+5,7%) человек и получили ранения различной степени тяжести 4746 (+1,8%) человек.

Из-за нарушения Правил дорожного движения водителями, собственности управляющими находящимися юридических ЛИЦ транспортными средствами, зарегистрировано 259 (-1,5%)дорожнотранспортных происшествий, при которых погибли 34 (+70%) человека и получили ранения 364 (+5,5%) человека, тяжесть последствий составила 8,5 погибших на 100 пострадавших.

По данным ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Республике Башкортостан» Минтруда России, в 2021 году впервые признаны инвалидами вследствие производственных травм и профессиональных заболеваний 45 (в 2020 году - 59) человек, из которых:

— инвалидов I группы — 6 человек, в том числе по поводу профзаболевания – нет;

- инвалидов II группы 13 человек, в том числе по поводу профзаболевания нет;
- инвалидов III группы 26 человек, в том числе по поводу профзаболевания 2 человека.

В трудоспособном возрасте признаны инвалидами 41 человек, в том числе по поводу профзаболевания — 1 человек. Женщин признано инвалидами 7 человек, в том числе по поводу профзаболевания — нет (таблица 17):

Таблица 17

## Показатели первичного выхода на инвалидность от производственных травм и профессиональных заболеваний в Республике Башкортостан за 2020-2021 годы

| Наименование показателя   | 2021 год | 2020 год |
|---|----------|----------|
| Всего освидетельствовано на % утраты профессиональной трудоспособности, из них:                                   | 6213     | 4042     |
| - первично  | 160      | 183      |
| - установлен % утраты профессиональной<br>трудоспособности  | 145      | 162      |
| Первично установлена инвалидность вследствие производственных травм и профессиональных заболевании, всего, из них | 45       | 56       |
| - по причине производственных травм   | 43       | 50       |
| - по причине профзаболеваний  | 2        | 6        |

При этом основной причиной инвалидности в результате несчастных случаев на производстве являются последствия травм опорно-двигательного аппарата (таблица 18).

Таблица 18
Причины выхода на инвалидность от производственных травм и профессиональных заболеваний в 2021 году

| Поминия выходя на мирадилист  | Deere | В том числе |        |  |  |
|---|-------|-------------|--------|--|--|
| Причина выхода на инвалидность  | Всего | города      | районы |  |  |
| I. Производственные травмы, из них:                                     | 43    | 26          | 17     |  |  |
| 1) последствия травм головы   | 4     | 1           | 3      |  |  |
| <ol> <li>последствия травм опорно-двигательного<br/>аппарата</li> </ol> | 37    | 24          | 13     |  |  |
| 3) последствия термических, химических ожогов и обморожений             | 1     | 1           | 0      |  |  |
| 4) последствия других и неуточненных воздействий внешних причин         | 1     | 0           | 1      |  |  |

| Thomas and the state of the sta | Dooro | В том числе |        |  |  |
|--|-------|-------------|--------|--|--|
| Причина выхода на инвалидность   | Всего | города      | районы |  |  |
| II. Профессиональные заболевания   | 2     | 1           | 1      |  |  |
| Всего  | 45    | 27          | 18     |  |  |

#### Анализ производственного травматизма по видам экономической деятельности

*По данным Гострудинспекции,* наиболее травмоопасными являются организации таких видов экономической деятельности, как:

- обрабатывающие производства 35 несчастных случаев (в 2020 году 31), в том числе 4 групповых, 9 со смертельным исходом, 22 с тяжелым исходом;
- строительство 26 несчастных случаев (в 2020 году 24), в том числе 1 групповой, 10 со смертельным исходом, 15 с тяжелым исходом;
- транспортировка и хранение 25 несчастных случаев (в 2020 году 24), в том числе 1 групповой, 8 со смертельным исходом, 16 с тяжелым исходом;
- добыча полезных ископаемых 14 несчастных случаев (в 2020 году 12), в том числе 1 групповой, 4 со смертельным исходом, 9 с тяжелым исходом;
- сельское и лесное хозяйство 12 несчастных случаев (в 2020 году 10), в том числе 2 со смертельным исходом, 10 с тяжелым исходом.

По данным Башкортостанстата, наиболее травмоопасными в разрезе видов экономической деятельности В 2021 году были организации деятельности в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений (9,002 пострадавших на 1000 работающих); водоснабжения, водоотведения, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений (1,861); транспортировки и хранения (1,524); строительства (1,441); добычи полезных ископаемых (1,378); деятельности в области информации и связи (1,122); обрабатывающих производств (1,105); административной деятельности и сопутствующих дополнительных услуг (1,015) (таблица 19).

Таблица 19

Сведения о пострадавших на производстве по видам экономической деятельности за 2021 год в сравнении с 2020 годом (по данным Башкортостанстата)

| В | иды экономической<br>деятельности | трудоспо<br>на 1 рабо<br>и боле<br>смертельны<br>в расчете | их с утратой<br>собности | из ні<br>смертельнь<br>в расчете | е на 1000<br>ающих | нетрудосп<br>у постра<br>с утр<br>трудоспо<br>на 1 рабо<br>и болю<br>смертельны<br>в расч | о дней<br>пособности<br>адавших<br>ратой<br>рособности<br>рочий день<br>ее и со<br>ым исходом<br>иете на<br>авшего (П,) | на меро<br>по охраг<br>в расч<br>1 работа | ете на |
|---|-----------------------------------|--|--------------------------|----------------------------------|--------------------|---|---|---|--------|
|   |                                   | 2021   | 2020                     | 2021                             | 2020               | 2021  | 2020  | 2021                                      | 2020   |

| Виды экономической<br>деятельности  | Численность пострадавших с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более и со смертельным исходом в расчете на 1000 работающих (П <sub>ч</sub> ) |       | из на<br>смертельны<br>в расчете | из них со<br>смертельным исходом<br>в расчете на 1000<br>работающих |      | Число дней нетрудоспособности у пострадавших с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более и со смертельным исходом в расчете на 1 пострадавшего (Пт) |         | ано средств<br>эприятия<br>не труда<br>ете на<br>ающего,<br>элей |
|---|---|-------|----------------------------------|---|------|--|---------|--|
|   | 2021  | 2020  | 2021                             | 2020  | 2021 | 2020   | 2021    | 2020   |
| ВСЕГО<br>по Республике<br>Башкортостан  | 1,063   | 1,035 | 0,092                            | 0,048   | 46,1 | 47,1   | 20984,6 | 23138,1  |
| РАЗДЕЛ А<br>Сельское, лесное<br>хозяйство, охота,<br>рыболовство,<br>рыбоводство                                      | 0,902   | 0,909 | 0,090                            | 0,124   | 54,1 | 63,5   | 6099,5  | 4273,6   |
| РАЗДЕЛ В<br>Добыча полезных<br>ископаемых   | 1,378   | 1,128 | 0,234                            | 0,058   | 45,5 | 67,4   | 36132,2 | 32309,6  |
| <b>РАЗДЕЛ С</b><br>Обрабатывающие<br>производства   | 1,105   | 0,954 | 0,065                            | 0,044   | 49,9 | 58,1   | 25914,0 | 30452,7  |
| РАЗДЕЛ D Обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондицио- нирование воздуха                               | 0,544   | 0,596 | 0,057                            | 0,085   | 33,8 | 36,2   | 57654,0 | 78668,6  |
| РАЗДЕЛ Е Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 1,861   | 1,485 | 0,103                            | 0,099   | 41,4 | 45,3   | 14571,9 | 26060,9  |
| <b>РАЗДЕЛ F</b><br>Строительство  | 1,441   | 1,479 | 0,215                            | 0,167   | 61,8 | 54,0   | 15335,7 | 14420,4  |
| РАЗДЕЛ G Торговля оптовая и розничная, ремонт автотранспортных средств и мотоциклов                                   | 0,548   | 2,716 | 0,068                            | -   | 70,1 | 18,2   | 7149,8  | 7218,2   |
| <b>РАЗДЕЛ Н</b><br>Транспортировка и<br>хранение  | 1,524   | 1,186 | 0,133                            | 0,038   | 33,1 | 35,7   | 19479,4 | 17200,1  |
| РАЗДЕЛ I<br>Деятельность<br>гостиниц и<br>предприятий<br>общественного<br>питания                                     | 0,703   | 0,642 | -                                | -   | 32,3 | 39,1   | 7123,0  | 4649,9   |

| Виды экономической<br>деятельности   | Численность пострадавших с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более и со смертельным исходом в расчете на 1000 работающих (П <sub>ч</sub> ) |       | из ні<br>смертельнь<br>в расчете | из них со<br>смертельным исходом<br>в расчете на 1000<br>работающих |      | одней<br>особности<br>здавших<br>атой<br>собности<br>эчий день<br>ее и со<br>ым исходом<br>ете на<br>авшего (П <sub>т</sub> ) | Израсходовано средств<br>на мероприятия<br>по охране труда<br>в расчете на<br>1 работающего,<br>рублей |         |
|--|---|-------|----------------------------------|---|------|---|--|---------|
|  | 2021  | 2020  | 2021                             | 2020  | 2021 | 2020  | 2021   | 2020    |
| РАЗДЕЛ Ј<br>Деятельность в<br>области<br>информации и<br>связи                     | 1,122   | 0,266 | 0,281                            | -   | 40,5 | 173,0   | 12951,0  | 13522,6 |
| РАЗДЕЛ М<br>Деятельность<br>профессиональная,<br>научная и<br>техническая          | 0,451   | 0,321 | -                                | -   | 32,8 | 50,7  | 8360,1   | 7739,6  |
| РАЗДЕЛ N Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги       | 1,015   | 1,435 | -                                | -   | 55,0 | 43,3  | 10720,1  | 10675,7 |
| РАЗДЕЛ Q<br>Деятельность в<br>области<br>здравоохранения и<br>социальных услуг     | 0,591   | 0,673 | 0,047                            | -   | 47,3 | 41,8  | 6613,7   | 6833,5  |
| РАЗДЕЛ R Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений | 9,002   | 9,438 | -                                | -   | 36,7 | 17,9  | 3324,5   | 4727,9  |
| <b>РАЗДЕЛ S</b> Предоставление прочих видов услуг                                  | -   | -     | -                                | -   | -    | 1   | 5657,7   | 6910,1  |

Значительно увеличилась численность пострадавших со смертельным исходом в расчете на 1000 работающих в организациях деятельности в области информации и связи (0,281 в 2021 году против нулевого показателя в 2020 году), добычи полезных ископаемых (0,234 против 0,058), транспортировки и хранения (0,133 против 0,038), оптовой и розничной торговли, ремонта автотранспортных средстви и мотоциклов (0,068 против нулевого показателя), здравоохранения и социальных услуг (0,047 против нулевого показателя).

Снижение данного показателя зафиксировано в области сельского, лесного хозяйства, охоты, рыболовства, рыбоводства (0,090 в 2021 году против 0,124 в 2020 году), обеспечения электрической энергией, газом и паром, кондиционирования воздуха (0,057 против 0,085).

Наиболее продолжительная нетрудоспособность в результате полученных травм в 2021 году зарегистрирована у работников в области оптовой и розничной торговли, ремонта автотранспортных средств и мотоциклов (70,1 дней на 1 пострадавшего), строительства (61,8), сельского, лесного хозяйства, охоты, рыболовства, рыбоводства (54,1), административной деятельности и сопутствующих дополнительных услуг (55,0), обрабатывающих производств (49,9).

Объем расходов работодателей на мероприятия по охране труда в Республики Башкортостан, организациях охваченных статистическим наблюдением, в 2021 году снизился в сравнении с 2020 годом. Всего за 2021 год израсходовано 10,07 млрд. рублей (в 2020 году – 11,58 млрд. рублей), в том приобретение спецодежды, спецобуви числе И других индивидуальной защиты – 4,69 млрд. рублей; реализацию организационных мероприятий – 1,74 млрд. рублей; реализацию технико-технологических мероприятий – 1,89 млрд. рублей; реализацию санитарно-гигиенических мероприятий – 1,39 млрд. рублей; подготовку работников по охране труда – 0,36 млрд. рублей.

В расчете на одного работающего в 2021 году затрачено 20984,6 рублей (в 2020 году – 23138,1 рублей).



Рисунок 17. Данные об объемах затрат на мероприятия по охране труда (по данным Башкортостанстата)

Заметное увеличение объема средств на мероприятия по охране труда в 2021 году зафиксировано в организациях в области: деятельности гостиниц и предприятий общественного питания (7123,0 руб. на 1 работающего в 2021 году

против 4649,9 руб. в 2020 году); сельского, лесного хозяйства, охоты, рыболовства, рыбоводства (6099,5 рублей против 4273,6 руб.); добычи полезных ископаемых (36132,2 руб. против 32309,6 руб.); транспортировки и хранения (19479,4 руб. против 17200,1 руб.).

Значительное снижение объема средств зафиксировано в области: деятельности по ликвидации загрязнений (14571,9 руб. на 1 работающего в 2021 году против 26060,9 руб. в 2020 году); обеспечения электрической энергией, газом и паром, кондиционирования воздуха (57654,0 руб. против 78668,6 руб.); обрабатывающих производств (25914,0 руб. против 30452,7 руб.); водоснабжения, водоотведения, организации сбора и утилизации отходов, деятельности в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений (3324,5 руб. против 4727,9 руб.).

#### Производственный травматизм в разрезе муниципальных образований

Наиболее объективно состояние производственного травматизма характеризуют относительные показатели – в расчете на 1 или 1000 работающих (таблица 20).

Таблица 20

### Относительные показатели производственного травматизма в разрезе муниципальных образований Республики Башкортостан (по данным Башкортостанстата)

| Наименование<br>муниципальных<br>районов и<br>городских<br>округов | Число<br>предприятий |      | из них не<br>имели<br>несчастных<br>случаев |      | Среднесписочная<br>численность |        | Показатель<br>частоты<br>травматизма<br>(П <sub>Ч</sub> ) |       | Показатель<br>тяжести<br>травматизма<br>(П <sub>т</sub> ) |       | Израсходовано средств на мероприятия по охране труда в расчете на 1 работающего (рублей) |         |
|--|----------------------|------|---|------|--------------------------------|--------|---|-------|---|-------|--|---------|
|  | 2021                 | 2020 | 2021  | 2020 | 2021                           | 2020   | 2021  | 2020  | 2021  | 2020  | 2021   | 2020    |
| Республика<br>Башкортостан   | 4321                 | 4562 | 4057  | 4296 | 479708                         | 500345 | 1,063   | 1,035 | 46,1  | 47,1  | 20984,6  | 23138,1 |
| МУНИЦИПАЛЬНЫЕ РАЙОНЫ   |                      |      |   |      |                                |        |   |       |   |       |  |         |
| Абзелиловский  | 37                   | 38   | 37  | 37   | 2553                           | 2 667  | 1   | 0,375 | 1   | 7,0   | 11818,3  | 13367,7 |
| Альшеевский  | 33                   | 41   | 30  | 37   | 3289                           | 3 609  | 0,912   | 1,108 | 35,0  | 14,5  | 14299,4  | 14381,9 |
| Архангельский  | 20                   | 23   | 20  | 23   | 614                            | 597    | - 1   | -     | - 1   | -     | 6311,9   | 8677,7  |
| Аскинский  | 22                   | 17   | 22  | 15   | 914                            | 918    | 1   | 2,179 | 1   | 19,0  | 14365,8  | 16417,0 |
| Аургазинский   | 33                   | 34   | 32  | 33   | 2041                           | 2 260  | 0,490   | 0,442 | 50,0  | 103,0 | 9509,2   | 8192,2  |
| Баймакский   | 18                   | 38   | 17  | 38   | 1005                           | 932    | 0,995   | -     | 78,0  | -     | 12881,9  | 21448,7 |
| г. Баймак  | 23                   | 38   | 20  | 37   | 1645                           | 1 733  | 2,432   | 1,154 | 23,5  | 25,5  | 4894,8   | 8638,4  |
| Бакалинский  | 24                   | 32   | 22  | 30   | 1334                           | 1 144  | 1,499   | 1,748 | 98,0  | 84,5  | 4302,7   | 4765,7  |
| Балтачевский   | 22                   | 22   | 22  | 22   | 934                            | 990    | 1   | -     | 1   | -     | 3871,0   | 4630,7  |
| Белебеевский   | 44                   | 43   | 42  | 43   | 3529                           | 3 707  | 0,567   | -     | 43,5  | -     | 33430,0  | 26405,0 |
| г. Белебей   | 59                   | 60   | 57  | 50   | 8119                           | 8 344  | 0,616   | 1,918 | 49,8  | 53,6  | 16183,4  | 14566,4 |
| Белокатайский  | 19                   | 16   | 19  | 16   | 782                            | 788    | 1   | -     | 1   | -     | 13484,4  | 10778,7 |
| Белорецкий   | 35                   | 31   | 34  | 29   | 2096                           | 2 082  | 0,477   | 0,961 | 26,0  | 9,5   | 9932,3   | 13187,7 |

| Наименование<br>муниципальных<br>районов и<br>городских<br>округов |      | сло<br>риятий | им<br>несча | их не<br>ели<br>стных<br>наев |       | писочная<br>чность | част<br>травма | затель<br>готы<br>атизма<br>l <sub>ч</sub> ) | тяж<br>травмт | ватель<br>ести<br>атизма<br>I <sub>т</sub> ) | средо<br>мероп<br>по охра<br>в рас<br>на 1 рабо | одовано<br>ств на<br>риятия<br>не труда<br>счете<br>этающего<br>блей) |
|--|------|---------------|-------------|-------------------------------|-------|--------------------|----------------|--|---------------|--|---|---|
|  | 2021 | 2020          | 2021        | 2020                          | 2021  | 2020               | 2021           | 2020   | 2021          | 2020   | 2021  | 2020  |
| г. Белорецк  | 74   | 77            | 66          | 68                            | 12012 | 12 594             | 1,332          | 0,873  | 52,4          | 132,8  | 24947,5   | 22960,0   |
| Бижбулякский   | 21   | 29            | 21          | 27                            | 1074  | 1 163              | -              | 1,720  | -             | 95,5   | 21437,1   | 19356,8   |
| Бирский  | 4    | 8             | 4           | 8                             | 150   | 181                | -              | -  | -             | -  | 1277,3  | 2045,9  |
| г. Бирск   | 43   | 47            | 41          | 46                            | 3163  | 3 419              | 1,581          | 0,292  | 29,6          | 77,0   | 6882,9  | 5207,4  |
| Благоварский   | 33   | 38            | 33          | 37                            | 2138  | 2 195              | -              | 0,456  | -             | 75,0   | 15846,9   | 11768,8   |
| Благовещенский   | 13   | 18            | 12          | 18                            | 891   | 927                | 1,122          | -  | 80,0          | -  | 24971,5   | 22555,0   |
| г. Благовещенск  | 54   | 56            | 48          | 51                            | 5852  | 6 900              | 1,709          | 1,449  | 33,4          | 34,4   | 60814,5   | 22433,5   |
| Буздякский   | 35   | 37            | 33          | 35                            | 1855  | 1 866              | 1,078          | 4,287  | 42,0          | 36,3   | 7504,6  | 6304,4  |
| Бураевский   | 21   | 24            | 21          | 24                            | 852   | 926                | -              | -  | -             | -  | 5689,9  | 4554,2  |
| Бурзянский   | 21   | 19            | 21          | 19                            | 594   | 589                | -              | -  | -             | -  | 5081,6  | 4642,6  |
| Гафурийский  | 29   | 47            | 29          | 47                            | 1794  | 1 991              | -              | -  | -             | -  | 4396,7  | 2884,1  |
| Давлекановский   | 8    | 9             | 8           | 9                             | 228   | 267                | -              | -  | -             | -  | 26924,6   | 17133,0   |
| г. Давлеканово   | 33   | 35            | 32          | 33                            | 2805  | 2 660              | 1,070          | 0,752  | 77,0          | 5,0  | 9204,9  | 10440,4   |
| Дуванский  | 32   | 30            | 32          | 29                            | 2361  | 2 488              | -              | 0,402  | -             | 277,0  | 12528,1   | 12662,9   |
| Дюртюлинский   | 42   | 37            | 38          | 36                            | 3849  | 4 172              | 1,559          | 0,240  | 51,0          | 409,0  | 21789,9   | 20518,4   |
| г. Дюртюли   | 20   | 28            | 20          | 28                            | 1764  | 1 908              | -              | -  | -             | -  | 9825,5  | 5350,9  |
| Ермекеевский   | 30   | 34            | 27          | 33                            | 914   | 999                | 4,376          | 1,001  | 37,8          | 8,0  | 12588,2   | 12042,6   |
| Зианчуринский  | 20   | 23            | 20          | 21                            | 1124  | 1 040              | -              | 1,923  | -             | 82,5   | 6921,7  | 8550,7  |
| Зилаирский   | 20   | 16            | 20          | 16                            | 677   | 582                | -              | -  | -             | -  | 4100,0  | 4340,0  |
| Иглинский  | 49   | 50            | 47          | 49                            | 2462  | 2 524              | 1,219          | 0,396  | -             | -  | 11216,6   | 15463,2   |
| Илишевский   | 32   | 39            | 32          | 38                            | 2086  | 2 574              | -              | 1,554  | -             | 48,5   | 17168,8   | 11753,1   |
| Ишимбайский  | 9    | 9             | 9           | 9                             | 724   | 687                | -              | -  | -             | -  | 13390,1   | 12663,6   |
| г. Ишимбай   | 68   | 68            | 63          | 63                            | 8160  | 8 622              | 0,858          | 1,044  | 27,0          | 24,7   | 24788,1   | 25730,1   |
| Калтасинский   | 22   | 25            | 22          | 24                            | 1650  | 1 725              | -              | 1,159  | -             | 28,0   | 29450,1   | 31718,0   |
| Караидельский  | 21   | 22            | 21          | 21                            | 885   | 992                | -              | 1,008  | -             | 22,0   | 3794,6  | 3603,9  |
| Кармаскалинский  | 49   | 44            | 43          | 41                            | 2914  | 2 856              | 3,089          | 1,050  | 27,7          | 39,0   | 28868,1   | 17925,4   |
| Кигинский  | 22   | 36            | 22          | 36                            | 613   | 618                | -              | -  | -             | -  | 4058,2  | 2985,9  |
| Краснокамский  | 27   | 28            | 23          | 27                            | 3957  | 4 246              | 2,780          | 0,707  | 28,5          | 128,3  | 36098,7   | 27160,4   |
| Кугарчинский   | 30   | 27            | 30          | 27                            | 1485  | 1 432              | -              | -  | -             | -  | 9379,1  | 6875,7  |
| Куюргазинский  | 26   | 33            | 26          | 32                            | 1034  | 1 679              | -              | 0,596  | -             | 195,0  | 9228,2  | 15310,5   |
| Кушнаренковский  | 26   | 44            | 26          | 44                            | 1089  | 1 113              | -              | -  | -             | -  | 7766,6  | 6571,5  |
| Мелеузовский   | 27   | 26            | 26          | 25                            | 2172  | 1 008              | 0,460          | 0,992  | 49,0          | -  | 12652,2   | 11373,7   |
| г. Мелеуз  | 55   | 57            | 52          | 50                            | 4911  | 6 528              | 0,611          | 1,532  | 232,0         | 70,7   | 15808,5   | 16074,4   |
| Мечетлинский   | 15   | 14            | 14          | 13                            | 1099  | 1 165              | 0,910          | 0,858  | 23,0          | 24,0   | 9163,1  | 6709,5  |
| Мишкинский   | 17   | 17            | 16          | 17                            | 580   | 620                | 1,724          | -  | 54,0          | -  | 13365,9   | 12293,2   |
| Миякинский   | 25   | 33            | 23          | 32                            | 1456  | 1 632              | 1,374          | 0,613  | 58,0          | 75,0   | 6340,3  | 5153,7  |
| Нуримановский  | 21   | 21            | 21          | 21                            | 1135  | 1 176              | -              | -  | -             | -  | 9226,2  | 5670,4  |
| Салаватский  | 22   | 32            | 22          | 31                            | 2213  | 2 254              | -              | 0,444  | -             | 132,0  | 7804,0  | 9475,7  |
| Стерлибашевский  | 19   | 29            | 18          | 29                            | 785   | 944                | 1,274          | -  | 23,0          | -  | 3717,7  | 2806,9  |
| Стерлитамакский  | 45   | 47            | 44          | 43                            | 3307  | 3 743              | 1,210          | 1,336  | 31,3          | 26,8   | 23090,5   | 24505,4   |
| Татышлинский   | 31   | 32            | 31          | 30                            | 1496  | 1 661              | -              | 2,408  | -             | 22,0   | 13226,9   | 12348,3   |
| Туймазинский   | 62   | 65            | 54          | 60                            | 5858  | 5 891              | 2,390          | 1,188  | 31,3          | 35,7   | 29158,0   | 25271,1   |

| Наименование<br>муниципальных<br>районов и<br>городских<br>округов | Число<br>предприятий |      | из них не<br>имели<br>несчастных<br>случаев |       | Среднесписочная<br>численность |           | Показатель<br>частоты<br>травматизма<br>(П <sub>Ч</sub> ) |       | Показатель<br>тяжести<br>травматизма<br>(П <sub>т</sub> ) |       | Израсходовано<br>средств на<br>мероприятия<br>по охране труда<br>в расчете<br>на 1 работающего<br>(рублей) |         |
|--|----------------------|------|---|-------|--------------------------------|-----------|---|-------|---|-------|--|---------|
|  | 2021                 | 2020 | 2021  | 2020  | 2021                           | 2020      | 2021  | 2020  | 2021  | 2020  | 2021   | 2020    |
| г. Туймазы   | 87                   | 83   | 79  | 74    | 7522                           | 6 952     | 1,595   | 2,014 | 53,3  | 20,5  | 11713,7  | 11739,0 |
| Уфимский   | 158                  | 159  | 148   | 150   | 13138                          | 14 300    | 1,598   | 0,909 | 20,4  | 51,6  | 21794,7  | 20597,4 |
| Учалинский   | 15                   | 16   | 14  | 14    | 1475                           | 1 562     | 0,678   | 1,921 | 29,0  | 30,7  | 19220,5  | 17610,6 |
| г. Учалы   | 57                   | 52   | 51  | 44    | 8938                           | 8 945     | 1,678   | 1,677 | 31,5  | 108,5 | 23615,7  | 21459,1 |
| Федоровский  | 20                   | 21   | 20  | 21    | 580                            | 693       | -   | -     | -   | -     | 5173,8   | 4233,5  |
| Хайбуллинский  | 27                   | 37   | 25  | 35    | 2846                           | 2 639     | 0,703   | 1,137 | 245,5   | 23,3  | 27929,8  | 24933,8 |
| Чекмагушевский   | 31                   | 33   | 31  | 33    | 2550                           | 2 825     | -   | -     | -   | -     | 10470,8  | 10648,2 |
| Чишминский   | 61                   | 59   | 57  | 55    | 4517                           | 4 534     | 1,107   | 0,882 | 79,8  | 46,5  | 9689,1   | 9788,5  |
| Шаранский  | 20                   | 19   | 18  | 18    | 1294                           | 1 373     | 1,546   | 2,913 | 7,5   | 10,8  | 14801,7  | 13600,1 |
| Янаульский   | 15                   | 17   | 15  | 16    | 835                            | 843       | -   | 1,186 | -   | 12,0  | 22806,6  | 23769,5 |
| г. Янаул   | 51                   | 53   | 47  | 50    | 3795                           | 4 160     | 3,426   | 1,683 | 36,5  | 22,1  | 22045,5  | 18422,8 |
|  |                      |      |   |       | ГОРОД                          | ІСКИЕ ОКР | УГА   |       |   |       |  |         |
| г. Уфа   | 1432                 | 1472 | 1341  | 1 390 | 192474                         | 198 229   | 1,075   | 1,095 | 39,9  | 40,0  | 20970,3  | 30014,3 |
| г. Агидель   | 16                   | 17   | 15  | 17    | 793                            | 779       | 1,261   | -     | 33,0  | -     | 9362,0   | 9738,4  |
| г. Кумертау  | 57                   | 60   | 52  | 55    | 7126                           | 7 659     | 1,263   | 1,436 | 111,6   | 33,5  | 30491,4  | 29129,5 |
| г. Нефтекамск  | 127                  | 115  | 120   | 106   | 22068                          | 21 072    | 0,906   | 1,424 | 37,6  | 43,7  | 22324,8  | 20729,3 |
| г. Октябрьский   | 125                  | 120  | 116   | 108   | 18566                          | 19 968    | 0,700   | 0,901 | 91,2  | 59,6  | 21504,7  | 20057,8 |
| г. Салават   | 94                   | 96   | 82  | 86    | 24629                          | 27 482    | 0,974   | 0,764 | 42,5  | 58,8  | 22691,2  | 17582,0 |
| г. Сибай   | 50                   | 61   | 46  | 54    | 5446                           | 5 580     | 0,734   | 1,613 | 45,0  | 36,3  | 14411,7  | 15091,7 |
| г. Стерлитамак   | 205                  | 220  | 186   | 205   | 33645                          | 36 259    | 0,951   | 0,634 | 73,8  | 45,1  | 27375,5  | 25896,6 |

Анализ данных Башкортостанстата показывает, что при значении 1,063 среднереспубликанского показателя  $\Pi_{\rm q}$  (числа пострадавших на производстве в расчете на тысячу работающих) в 27 административных единицах республики данный показатель превышен (в 2020 году — в 26). Наибольшее превышение республиканского показателя зарегистрировано в Ермекеевском (4,376), Кармаскалинском (3,089), Краснокамском (2,780), Туймазинском (2,390) муниципальных районах, а также в городах Янаул (3,426), Баймак (2,432). Между тем, в сравнении с высокими значениями данного показателя в 2020 году, достигли нулевого его значения Татышлинский (в 2020 году — 2,408), Аскинский (в 2020 году — 2,179), Зианчуринский (в 2020 году — 1,923), Бижбулякский (в 2020 году — 1,720), Илишевский (в 2020 году — 1,554) муниципальные районы.

В результате полученных работниками травм среднее по республике число дней нетрудоспособности ( $\Pi_{\tau}$ ) в расчете на 1 пострадавшего в 2021 году составило 46,1 (в 2020 году – 47,1 дней). Этот показатель значительно превышен в Хайбуллинском (245,5), Бакалинском (98,0) муниципальных районах, а также городах Мелеуз (232,0), Кумертау (111,6), Октябрьский (91,2).

Объем затрат работодателей на мероприятия по охране труда по кругу организаций, охваченных статистическим наблюдением, в 2021 году снизился

по сравнению с 2020 годом, и в расчете на одного работающего составил 20984,6 рублей (в 2020 году — 23138,1 рублей). Самые низкие показатели зафиксированы в Бирском (1277,3; причем снижение происходит ежегодно), Стерлибашевском (3717,7), Караидельском (3794,6), Балтачевском (3871,0), Кигинском (4058,2), Зилаирском (4100,0), Бакалинском (4302,7), Гафурийском (4396,7) муниципальных районах, а также в городе Баймак (4894,8).

При этом на отдельных территориях данный показатель удалось не только повысить по сравнению с 2020 годом, но и значительно превысить среднее значение по республике. Это города Благовещенск (60814,5 рублей в 2021 году против 22433,5 рублей в 2020 году), Кумертау (30491,4 против 29129,5), а также Краснокамский (36098,7 против 27160,4), Белебеевский (33430,0 против 26405,0), Туймазинский (29158,0 против 25271,1), Кармаскалинский (28868,1 против 17925,4) муниципальные районы.

Динамика численности пострадавших с тяжелым и смертельным исходами в 2020-2021 годах в разрезе территорий представлена в таблице 21.

По данным Гострудинспекции, в 2021 году рост смертельного травматизма зарегистрирован в Уфимском (+9 погибших), Баймакском, Белорецком, Бураевском, Ишимбайском, Салаватском, Шаранском (+1) муниципальных районах; городских округах г. Салават (+2), г. Нефтекамск (+1); Советском (+5), Демском (+3), Орджоникидзевском, Октябрьском (+2), Калининском, Ленинском (+1) районах г. Уфы (+12 в целом по городскому округу г. Уфа).

Рост травматизма с тяжелым исходом зарегистрирован в Бакалинском, Чишминском (+2 пострадавших), Аургазинском, Благовещенском, Буздякском, Ишимбайском, Краснокамском, Миякинском (+1) муниципальных районах; городском округе г. Стерлитамак (+4), ЗАТО Межгорье (+2); Ленинском (+6), Октябрьском (+2) районах г. Уфы.

Таблица 21

СВЕДЕНИЯ о состоянии производственного травматизма со смертельным и тяжелым исходами в разрезе территорий Республики Башкортостан (по данным Гострудинспекции)

| Наименование          | Количество пострадавших (чел.) |            |           |           |  |  |  |  |
|-----------------------|--------------------------------|------------|-----------|-----------|--|--|--|--|
| муниципальных районов | 20                             | 021        | 20        | 20        |  |  |  |  |
| и городских округов   | со смерт.                      | с тяжелым  | со смерт. | с тяжелым |  |  |  |  |
|                       | исходом                        | исходом    | исходом   | исходом   |  |  |  |  |
| ВСЕГО ПО РЕСПУБЛИКЕ   | 60                             | 99         | 38        | 113       |  |  |  |  |
|                       | Муниципаль                     | ные районы |           |           |  |  |  |  |
| Абзелиловский         | -                              | -          | -         | -         |  |  |  |  |
| Альшеевский           | -                              | -          | 2         | -         |  |  |  |  |
| Аскинский             | -                              | -          | -         | -         |  |  |  |  |
| Архангельский         | -                              | -          | -         | -         |  |  |  |  |

| Наименование          | К         | оличество пост | радавших (чел | ı.)       |
|-----------------------|-----------|----------------|---------------|-----------|
| муниципальных районов |           | 021            |               | 20        |
| и городских округов   | со смерт. | с тяжелым      | со смерт.     | с тяжелым |
|                       | исходом   | исходом        | исходом       | исходом   |
| Аургазинский          | -         | 1              | -             | -         |
| Баймакский            | 1         | -              | -             | 1         |
| Бакалинский           | -         | 2              | -             | -         |
| Балтачевский          | -         | -              | -             | -         |
| Белебеевский          | -         | 2              | -             | 4         |
| Белокатайский         | -         | -              | -             | 1         |
| Белорецкий            | 3         | 1              | 2             | 1         |
| Бижбулякский          | -         | -              | -             | -         |
| Бирский               | -         | -              | -             | 3         |
| Благоварский          | -         | 1              | -             | 1         |
| Благовещенский        | -         | 2              | -             | 1         |
| Буздякский            | -         | 1              | -             | -         |
| Бураевский            | 1         | -              | -             | -         |
| Бурзянский            | -         | -              | -             | -         |
| Гафурийский           | -         | -              | -             | -         |
| Давлекановский        | -         | -              | -             | -         |
| Дуванский             | -         | -              | -             | -         |
| Дюртюлинский          | 1         | -              | 1             | 1         |
| Ермекеевский          | -         | -              | -             | 1         |
| Зианчуринский         | -         | -              | -             | -         |
| Зилаирский            | -         | -              | -             | -         |
| Иглинский             | 2         | -              | 2             | -         |
| Илишевский            | -         | -              | 1             | -         |
| Ишимбайский           | 1         | 1              | -             | -         |
| Калтасинский          | -         | -              | -             | 1         |
| Караидельский         | -         | -              | -             | 1         |
| Кармаскалинский       | 1         | 1              | 1             | 1         |
| Кигинский             | -         | -              | -             | -         |
| Краснокамский         | -         | 1              | -             | -         |
| Кугарчинский          | -         | -              | -             | -         |
| Куюргазинский         | -         | -              | -             | -         |
| Кушнаренковский       | -         | -              | -             | -         |
| Мелеузовский          | -         | 3              | 1             | 3         |
| Мечетлинский          | -         | -              | -             | -         |
| Мишкинский            | -         | -              | -             | -         |

| Наименование           | Количество пострадавших (чел.) |           |           |                  |
|------------------------|--------------------------------|-----------|-----------|------------------|
| муниципальных районов  | 2021                           |           | 2020      |                  |
| и городских округов    | со смерт.                      | с тяжелым | со смерт. | с тяжелым        |
|                        | исходом                        | исходом   | исходом   | исходом          |
| Миякинский             | -                              | 1         | -         | -                |
| Нуримановский          | -                              | -         | -         | -                |
| Салаватский            | 1                              | -         | -         | -                |
| Стерлибашевский        | -                              | -         | 1         | -                |
| Стерлитамакский        | -                              | 1         | -         | 1                |
| Татышлинский           | -                              | -         | -         | -                |
| Туймазинский           | 2                              | 3         | 2         | 3                |
| Уфимский               | 10                             | 5         | 1         | 6                |
| Учалинский             | 4                              | 4         | 4         | 5                |
| Федоровский            | -                              | -         | -         | -                |
| Хайбуллинский          | 1                              | -         | 1         | -                |
| Чекмагушевский         | -                              | -         | -         | -                |
| Чишминский             | -                              | 2         | -         | -                |
| Шаранский              | 1                              | -         | -         | -                |
| Янаульский             | -                              | -         | -         | -                |
| Итого по муниципальным | 29                             | 32        | 19        | 35               |
| районам:               |                                |           |           |                  |
|                        | Городскі                       | ие округа |           |                  |
| Агидель                | -                              | -         | -         | -                |
| Кумертау               | -                              | -         | -         | -                |
| Межгорье               | ı                              | 2         | -         | -<br>5<br>5<br>3 |
| Нефтекамск             | 2                              | 5         | 1         |                  |
| Октябрьский            | -                              | 5         | 1         |                  |
| Салават                | 2                              | 1         | -         |                  |
| Сибай                  | -                              | 1         | 1         | 4                |
| Стерлитамак            | 1                              | 8         | 2         | 4                |
| Итого по городским     | 5                              | 22        | 5         | 21               |
| округам:               |                                |           |           |                  |
|                        |                                | ГО г. Уфы |           |                  |
| Демский                | 3                              | -         | -         | 2                |
| Калининский            | 1                              | 5         | -         | 11               |
| Кировский              | 4                              | 12        | 6         | 15               |
| Ленинский              | 2                              | 11        | 1         | 5                |
| Октябрьский            | 5                              | 6         | 3         | 4                |
| Орджоникидзевский      | 4                              | 4         | 2         | 5                |
| Советский              | 7                              | 7         | 2         | 15               |

| Наименование          | Количество пострадавших (чел.) |           |           |           |
|-----------------------|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| муниципальных районов | 2021 2020                      |           | 20        |           |
| и городских округов   | со смерт.                      | с тяжелым | со смерт. | с тяжелым |
|                       | исходом                        | исходом   | исходом   | исходом   |
| Итого по ГО г. Уфа    | 26                             | 45        | 14        | 57        |

2021 Общее снижение производственного травматизма году зафиксировано в Альшеевском (нулевые показатели в 2021 году против 2 погибших в 2020 году), Илишевском, Стерлибашевском (нулевые показатели в 2021 году против 1 погибшего в 2020 году), Бирском (нулевые показатели в 2021 году против 3 пострадавших с тяжелым исходом в 2020 году), Белокатайском, Ермекеевском, Калтасинском, Караидельском (нулевые показатели в 2021 году против 1 пострадавшего с тяжелым исходом в 2020 году), Белебеевском (2 пострадавших с тяжелым исходом в 2021 году против 4 пострадавших в 2020 году), Мелеузовском (3 пострадавших с тяжелым исходом в 2021 году против 1 погибшего и 3 пострадавших с тяжелым исходом в 2020 году), Дюртюлинском (1 погибший в 2021 году против 1 погибшего и 1 пострадавшего с тяжелым исходом в 2020 году), Учалинском (4 погибших и 4 пострадавших в 2021 году против 4 погибших и 5 пострадавших с тяжелым исходом в 2020 году) муниципальных районах; городских округах г. Сибай (1 пострадавший с тяжелым исходом в 2021 году против 1 погибшего и 2020 пострадавших с тяжелым исходом В году), г. Октябрьский (5 пострадавших с тяжелым исходом в 2021 году против 1 погибшего и 5 пострадавших в 2020 году); Кировском районе городского округа г. Уфа (4 погибших и 12 пострадавших с тяжелым исходом в 2021 году против 6 погибших и 15 пострадавших в 2020 году).

#### III. ПРОФИЛАКТИКА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ТРАВМАТИЗМА И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ

#### Страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний

Обязательное социальное страхование от несчастных случаев производстве и профессиональных заболеваний выступает одним из ключевых звеньев в российской системе охраны труда и является одним из реальных механизмов регулирования социально-трудовых и общественно-экономических отношений. Федеральный от 24 закон июля 1998 года «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» определил единый для всех застрахованных и не зависящий от финансового состояния работодателя вреда, обеспечил для пострадавших надежные возмещения государственные гарантии и позволил сформировать слаженный механизм сбора финансовых средств, направляемых на:

- реализацию механизмов экономической заинтересованности работодателей по предупреждению и сокращению производственного травматизма.
- возмещение расходов по временной нетрудоспособности в связи несчастными случаями на производстве или профзаболеваниями;
- страховое обеспечение работников, ранее пострадавших или получивших профессиональное заболевание на производстве;
- реализацию механизмов экономической заинтересованности работодателей по предупреждению и сокращению производственного травматизма.

*По данным ГУ-РО ФСС РФ по РБ,* по состоянию на 1 января 2022 года в республике зарегистрировано более 89 тыс. страхователей.

Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний выступает одним из ключевых звеньев в российской системе охраны и безопасности труда. По отчетам страхователей, более 1 млн. человек занято в сфере трудовых отношений и являются застрахованными в Фонде социального страхования, из них на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами трудятся более 261 тыс. человек.

ГУ—РО ФСС РФ по РБ осуществляет полный учет пострадавших и обеспечивает весь комплекс задач по их обеспечению страховыми выплатами, оплачивает расходы на медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию пострадавших. По состоянию на 31 декабря 2021 года в ГУ—РО ФСС по РБ числилось 8248 получателей страховых выплат. Из общего

объема личных дел 56% составляют дела пострадавших от несчастных случаев на производстве, 35% — имеющих профессиональное заболевание, 9% — по потере кормильца (рисунок 18).

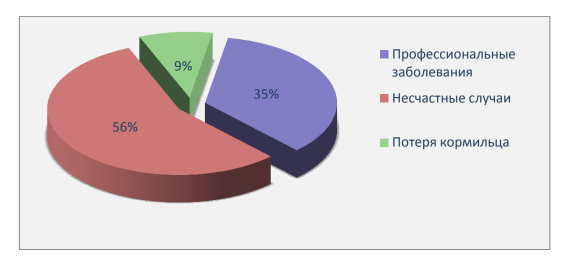


Рисунок 18. Распределение личных (учетных) дел пострадавших по категориям в 2021 году

За 2021 год расходы ГУ–РО ФСС РФ по РБ на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний составили 1598,55 млн. рублей (в 2020 году – 1476,5 млн. рублей), в том числе (рисунок 19):



Рисунок 19. Структура расходов по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профзаболеваний за 2021 год

Основная доля расходов в 2021 году: ежемесячные страховые выплаты – 806,05 млн. рублей (в 2020 году – 764,02 млн. рублей), исполнение составило 99,9%.

Расходы на единовременные страховые выплаты — 93,7 млн. рублей (в 2020 году — 57,96 млн. рублей), исполнение — 99,6%. Из них в 89 случаях потери кормильца произведены выплаты по 1 млн. рублей (в 2020 году — в 53 случаях), в связи с несчастными случаями на производстве и профзаболеваниями — 4,7 млн. рублей (в 2020 году — 4,96 млн. рублей).

Расходы на медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию пострадавших — 183 млн. рублей или 88,5% от планируемого объема средств (в 2020 году — 155,5 млн. рублей). Из них направлено на:

- санаторно-курортное лечение 55,6 млн. рублей;
- обеспечение автомобилями 15 млн. рублей;
- оплату расходов на медицинскую помощь после тяжелых несчастных случаев на производстве 11,4 млн. рублей;
- приобретение лекарственных препаратов и медицинских изделий –
   14,5 млн. рублей;
- обеспечение пострадавших протезно-ортопедическими изделиями и техническими средствами реабилитации (ПОИ и TCP) 69,9 млн. рублей;
  - оплату проезда застрахованных 5,8 млн. рублей;
- оплату расходов на посторонний специальный медицинский и бытовой уход – 1 млн. рублей;
- оплату отпуска для санаторно-курортного лечения застрахованным (сверх ежегодного оплачиваемого отпуска, установленного законодательством Российской Федерации) 9,7 млн. рублей;
  - прочее 0,1 млн. рублей (рисунок 20).



Рисунок 20. Структура дополнительных видов расходов по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профзаболеваний за 2021 год

ГУ–РО ФСС РФ по РБ продолжает осуществлять комплексную реабилитацию для возвращения к труду граждан, пострадавших в результате

случаев производстве. C пострадавшими тяжелых несчастных на реабилитационный менеджер. индивидуально работает Для каждого пострадавшего организован непрерывный, комплексный, многоуровневый реабилитационный процесс, основанный на взаимодействии множества организаций, оказывающих разносторонние реабилитационные услуги в соответствии с заключенными соглашениями.

В отчетном году ГУ–РО ФСС РФ по РБ заключено 137 договоров об оплате расходов на медицинскую помощь, оказанную после тяжелых несчастных случаев на производстве, на сумму 11,4 млн. рублей (в 2020 году – 170 договоров на сумму 13,1 млн. рублей).

ГУ–РО ФСС по РБ проводит масштабную работу по привлечению страхователей к участию в Программе финансирования предупредительных мер по профилактике производственного травматизма и профессиональных заболеваний. Объем средств, которые ГУ–РО ФСС по РБ направляет на указанные цели, ежегодно увеличивается.

В 2021 году приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 июля 2021 года № 467н введены в действие новые «Правила финансового обеспечения предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний работников и санаторно-курортного лечения работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами». Приказом было установлено, что в 2021 году страхователь обращается с заявлением о финансовом обеспечении предупредительных мер в территориальный орган Фонда социального страхования Российской Федерации по месту своей регистрации в срок до 1 октября 2021 года.

этом, с учетом складывающейся В 2021 эпидемиологической обстановки в Российской Федерации в целях оказания в поддержки работодателям-страхователям по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев производстве на профессиональных заболеваний распространения В условиях коронавирусной инфекции (COVID-19), перечень предупредительных мер на период 2021 года дополнен новыми предупредительными мерами по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

Данным мероприятием в 2021 году воспользовался 91 страхователь и направили 14,1 млн. рублей (в 2020 году — 641 страхователь на сумму 70,3 млн. рублей) на профилактику заболеваемости новой коронавирусной инфекцией COVID-19, в том числе на:

— проведение лабораторного обследования работников — 9,7 млн. рублей (наибольшая доля затрат);

- приобретение одноразовых масок, респираторов, многоразовых тканных масок, а также щитков лицевых, бахил, перчаток, противочумных костюмов 1 типа, одноразовых халатов 1,6 млн. рублей;
- приобретение дезинфицирующих салфеток и (или) дезинфицирующих кожных антисептиков для обработки рук работников и дозирующих устройств (оборудования) 1,2 млн. рублей;
- приобретение устройств (оборудования), в том числе рециркуляторов воздуха, и (или) дезинфицирующих средств вирулицидного действия для комплексной обработки транспортных средств, транспортной упаковки материалов, оборудования, продуктов, служебных помещений, контактных поверхностей 492 тыс. рублей;
- приобретение устройств (оборудования) для бесконтактного контроля температуры тела работника и (или) термометров 1,1 млн. рублей.

Общий объем средств, направленных страхователями на финансирование предупредительных мер в 2021 году, составил 462,6 млн. рублей, что на 3% выше уровня прошлого года (в 2020 году – 448,5 млн. рублей) (рисунок 21).



Рисунок 21. Финансирование предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний

Количество страхователей, использующих средства Фонда, уменьшилось на 18,2 % и составило за 2021 год 3872 (в 2020 году - 4731).

Количество страхователей бюджетной сферы, обращающихся за финансированием предупредительных мер по профилактике производственного травматизма и профессиональных заболеваний в 2021 году уменьшилось на 20,4% и составило 2469 страхователя, которые направили свыше 36 млн. рублей на финансирование мероприятий по охране труда (в 2020 году — 3100 организаций на сумму 40,6 млн. рублей). Это 63,8% от общего количества страхователей, проводивших финансирование предупредительных мер.

В 2021 году наибольшая доля средств от общего объема финансирования предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний направлена страхователями на (рисунок 22):

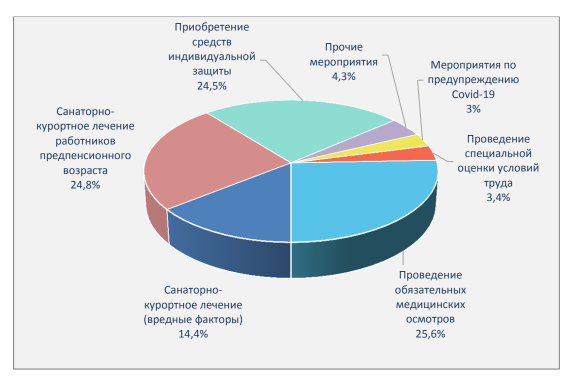


Рисунок 22. Финансирование предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний

- проведение обязательных периодических медицинских осмотров работников 118,2 млн. рублей (25,6%);
- санаторно-курортное лечение работников не ранее чем за пять лет до достижения ими возраста, дающего право на назначение страховой пенсии по старости в соответствии с пенсионным законодательством 114,5 млн. рублей (24,8%);
- приобретение средств индивидуальной защиты 113,5 млн. рублей (24,5%);

- санаторно-курортное лечение работников занятых на работах с вредными и опасными производственными факторами 66,4 млн. рублей (14,4%);
- проведение специальной оценки условий труда 15,8 млн. рублей (3,4%);
- реализация мероприятий по предупреждению новой коронавирусной инфекции (COVID-19) 14,1 млн. рублей (3%).
- В 2021 году значительный объем средств на финансирование предупредительных мер направлен предприятиями следующих отраслей:
  - машиностроение и металлообработка 144,1 млн. рублей;
  - добыча полезных ископаемых 94,4 млн. рублей;
  - нефтехимическая промышленность 47,5 млн. рублей;
  - строительной отрасли 43,2 млн. рублей;
  - транспортные услуги 33,7 млн. рублей;
  - здравоохранения 18,3 млн. рублей;
  - сельское хозяйство 16,6 млн. рублей;
  - образование 14,3 млн.рублей (рисунок 23).

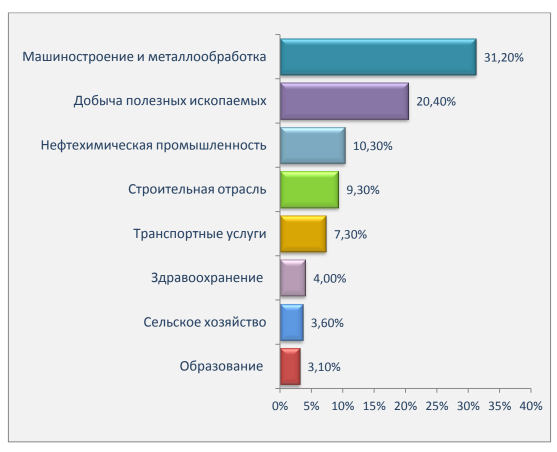


Рисунок 23. Финансирование предупредительных мер в разрезе отраслей экономики в 2021 году

Механизм стимулирования экономической заинтересованности работодателей в улучшении условий и охраны труда работников реализуется ГУ–РО ФСС РФ по РБ также путем установления страхователям скидок и надбавок к страховому тарифу. В республике на 2021 год надбавка установлена 214 страхователям (в 2020 году — 261 страхователю), а ее размер составил 23,3 млн. рублей (в 2020 году — 26,9 млн. рублей). Скидку к страховому тарифу получили 102 страхователя (в 2020 году — 178 страхователей) на сумму 96,1 млн. рублей (в 2020 году — 48,9 млн. рублей) (рисунок 24).

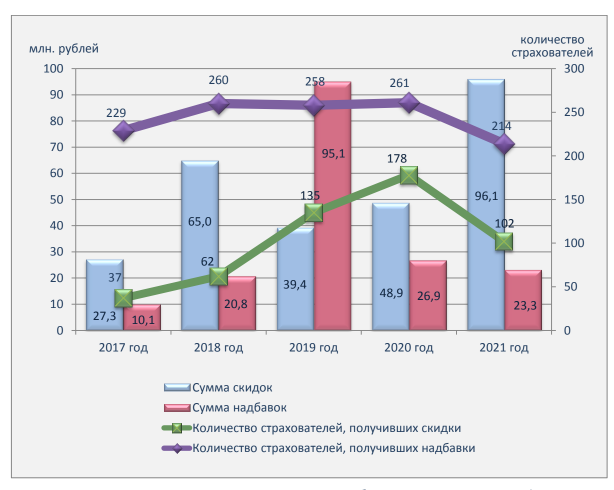


Рисунок 24. Установленные скидки и надбавки к страховому тарифу по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профзаболеваний

В связи с Указом Президента Российской Федерации от 6 мая 2020 года № 313 «О предоставлении дополнительных страховых гарантий отдельным категориям медицинских работников» на ГУ–РО ФСС РФ по РБ возложены обязанности по назначению единовременной страховой выплаты медицинским работникам.

За 2021 год зарегистрировано 14203 случая инфицирования медицинских работников (в 2020 году — 6218 случаев), из них по результатам расследования 807 случаев признаны не страховыми (в 2020 году — 512). Всего было осуществлено 13385 выплат на сумму 1001,54 млн. рублей (в 2020 году - 5475

выплат на сумму 411,6 млн. рублей), в том числе по 30 случаям со смертельным исходом на сумму 82,57 млн. рублей и по 13355 случаям по временной нетрудоспособности на сумму 918,97 млн. рублей (в 2020 году - по 13 случаям со смертельным исходом — на сумму 35,8 млн. рублей, и по 5462 случаям по временной нетрудоспособности — на сумму 375,8 млн. рублей).

#### Реализация отраслевых планов мероприятий по снижению уровня производственного травматизма

В целях снижения уровня производственного травматизма в наиболее экономической деятельности отраслях (строительство, обрабатывающие производства, сельское хозяйство, транспорт и дорожное строительство, жилищно-коммунальная сфера) Министерством жилищно-коммунального хозяйства Республики Башкортостан, Министерством инноваций Республики промышленности, энергетики И Башкортостан, Министерством сельского хозяйства Республики Башкортостан, Министерством транспорта и дорожного хозяйства Республики Башкортостан, Министерством строительства и архитектуры Республики Башкортостан в соответствии с Межведомственной комиссии по охране труда Башкортостан от 26.12.2018 № 60 разработаны и реализуются отраслевые планы мероприятий («дорожные карты») ПО снижению производственного травматизма, прошедшие согласование с Государственной инспекцией труда в Республике Башкортостан:

- план мероприятий («дорожная карта») по снижению уровня производственного травматизма в агропромышленном комплексе Республики Башкортостан на 2019-2021 годы (утвержден приказом Минсельхоза РБ от 08.04.2019 № 63);
- план мероприятий («дорожная карта») по профилактике производственного травматизма в организациях строительного комплекса Республики Башкортостан на 2019-2021 годы (утвержден приказом Госкомстроя РБ от 29.04.2019 № 152);
- план мероприятий («дорожная карта») по принятию дополнительных мер, направленных на снижение уровня производственного травматизма в отрасли транспорта и дорожного хозяйства Республики Башкортостан на 2019-2021 годы (утвержден приказом Госкомтранса РБ от 24.06.2019 № 01-05/228);
- план мероприятий («дорожная карта») по снижению уровня производственного травматизма в организациях жилищно-коммунального хозяйства Республики Башкортостан на 2021-2023 годы (утвержден приказом Минжилкомхоза РБ от 01.10.2021 № 12/06-349);

- план мероприятий («дорожная карта») по снижению уровня производственного травматизма в промышленном комплексе Республики Башкортостан на 2022-2024 годы (утвержден приказом Минпрома РБ от 30.08.2021 № 113-0).

Итоги реализации отраслевых дорожных карт в 2021 году подведены на заседании Межведомственной комиссии по охране труда Республики Башкортостан от 30.12.2021 № 69. Министерству строительства и архитектуры Республики Башкортостан, Министерству транспорта и дорожного хозяйства Республики Башкортостан, Министерству сельского хозяйства Республики Башкортостан также поручено проанализировать причины каждого несчастного случая, произошедшего в отрасли за 2021 год, по результатам анализа разработать и утвердить планы мероприятий («дорожные карты») по снижению уровня производственного травматизма на 2022-2024 годы (в настоящее время разработаны).

### IV. СИСТЕМА ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ ОХРАНОЙ ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО

#### Государственное управление охраной труда

Министерство семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан участвует в реализации основных направлений государственной политики в сфере охраны труда на территории Республики Башкортостан в пределах своих полномочий.

Рабочими органами управления охраны труда выступают Межведомственная комиссия по охране труда Республики Башкортостан (МВК) и созданный при ней Совет инспекций. Ими рассматриваются наиболее проблемные и острые темы, касающиеся производственного травматизма и безопасных условий труда.

- В 2021 году было проведено три заседания МВК по рассмотрению следующих вопросов:
- о состоянии условий труда и профессиональной заболеваемости, производственного травматизма в организациях Республики Башкортостан за 2020 год;
- о состоянии производственного травматизма в организациях Республики Башкортостан, осуществляющих грузопассажирские перевозки;
- о состоянии смертности на производстве вследствие общего заболевания и мерах по ее предупреждению в организациях Республики Башкортостан;
- итоги реализации в 2021 году отраслевых планов мероприятий («дорожных карт») по снижению уровня производственного травматизма;
- обеспечение пожарной безопасности на объектах, оказывающих социальные услуги, и на объектах здравоохранения Республики Башкортостан.

Также ежегодно на заключительных заседаниях МВК утверждаются основные направления работы по охране труда в Республике Башкортостан на грядущий год.

На двух заседаниях Совета инспекций при МВК, проведенных в 2021 году, рассматривались вопросы состоянии условий и охраны труда, производственного травматизма в организациях городского округа г. Нефтекамск Республики Башкортостан, а также результаты профилактических и контрольно-надзорных мероприятий в сфере эксплуатации самоходных машин в организациях Республики Башкортостан.

В связи с острой проблемой ежегодного роста смертности работников от естественных причин в апреле 2021 года решением МВК была утверждена Программа по снижению риска смерти от общих заболеваний на рабочих местах, разработанная ФБУН «Уфимский научно-исследовательский институт

медицины труда и экологии человека» по заказу Министерства семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан и рекомендованная к внедрению в организациях республики. Программа согласована с Гострудинспекцией и Федерацией профсоюзов Республики Башкортостан (рисунок 25).



Рисунок 25. Программа по снижению риска смерти от общих заболеваний на рабочих местах

В рамках реализации комплекса мероприятий по охране труда подпрограммы «Развитие социально-трудовых отношений» государственной программы «Регулирование рынка труда и содействие занятости населения в Республике Башкортостан» на канале БСТ был запущен и транслировался в течение 1,5 месяцев соответствующий ролик социальной рекламы, пропагандирующий использование Программы по снижению риска смерти от общих заболеваний на рабочих местах работодателями республики.

Помимо этого, выделяемые в рамках данной госпрограммы бюджетные средства были использованы на пропаганду охраны труда и содействие непрерывной подготовке работников по охране труда. Так, за счет госпрограммы прошли обучение 250 специалистов органов государственной власти и государственных учреждений (в 2020 году — 146). Объем освоенных в 2021 году средств составил 83,8% от общего объема выделенных средств (718,2 тыс. рублей) за счет снижения начальных цен государственных контрактов по результатам проведения электронных торгов.

Оценка профессиональных рисков в 2021 году перешла из области теории

в практическое действие. Теперь при выполнении требований новых правил по охране труда работодатель не только должен провести оценку профессиональных рисков, но и принять конкретные действия по применению ее результатов. В 2021 году разъяснение вопросов по данной тематике в обязательном порядке включались в программу семинаров по охране труда, проводимых в дистанционном и очном форматах. В течение года было проведено 9 таких семинаров, в которых приняли участие более тысячи работодателей республики.

На ежегодном Российском промышленном форуме была организована секция «Управление охраной труда на производстве в современных реалиях», в рамках которой 8 апреля 2021 года проведен вебинар на тему «Диалоги о решении проблем организаций в области охраны труда. Регуляторная гильотина. Порядок обучения».

Помимо этого, в рамках реализации дополнительных мер, направленных на профилактику производственного травматизма, Министерством семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан совместно с Федерацией профсоюзов Республики Башкортостан и ООО «Техноавиа-Уфа» 23 сентября 2021 года в Доме профсоюзов был проведен семинар-практикум «Обеспечение эффективной защиты при работе в ограниченных замкнутых пространствах». В работе семинара приняли участие руководители структурных подразделений, специалисты по охране труда, уполномоченные лица по охране труда профсоюзов, представители организаций.

Специалистами по труду центров занятости населения в течение года проводились обследования, в том числе состояния условий и охраны труда, в организациях различных форм собственности на курируемых территориях муниципальных образований, данные о которых отражены в сводном отчете о работе в области охраны труда и регулирования социально-трудовых отношений ГКУ ЦЗН по районам (городам) Республики Башкортостан за 2021 год (таблица 22).

Таблица 22 Результаты работы специалистов (по охране труда) на курируемых территориях муниципальных образований

| Наименование показателей   | 2021 год | 2020 год |
|--|----------|----------|
| Количество проведенных обследований  | 1655     | 1866     |
| Выявлено нарушений, всего  | 7584     | 6328     |
| из них по вопросам: - обучение и инструктирование работников по охране труда | 3656     | 3176     |
| - обеспечение работников средствами индивидуальной<br>защиты                 | 1602     | 1316     |
| - контроль за ходом специальной оценки условий труда                         | 786      | 600      |

| Наименование показателей   | 2021 год | 2020 год |
|--|----------|----------|
| - проведение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров | 1540     | 1236     |
| Направлено по результатам обследований информаций в вышестоящие и надзорные органы   | 258      | 390      |

Традиционно в 2021 году проводился ежегодный республиканский месячник охраны труда, мероприятия которого направлены на стимулирование работодателей к соблюдению законодательства о труде, повышение правовой грамотности, культуры труда работников. Всего в мероприятиях месячника в апреле 2021 года приняли участие 473560 работников 5451 организации республики (в 2020 году — 412004 и 5257 соответственно) всех отраслей и форм собственности. По результатам собственных проверок выявлено 17,7 тысяч нарушений требований охраны труда, из них 17,3 тысяч устранены в течение месяца (таблица 23).

Таблица 23 Количественные показатели результатов проведения месячника охраны труда в Республике Башкортостан

| Nº | Наименование показателя  | 2021 год | 2020 год |
|----|--|----------|----------|
| 1  | Количество организаций, участвовавших в месячнике  | 5451     | 5257     |
|    | Количество проведенных в организациях:<br>- общих собраний   | 5863     | 3823     |
|    | - круглых столов   | 1433     | 1478     |
|    | - семинаров  | 977      | 635      |
| 2  | - конкурсов  | 1105     | 719      |
|    | - выставок средств индивидуальной защиты   | 796      | 914      |
|    | - демонстраций видеофильмов  | 3086     | 2588     |
|    | - других мероприятий (дни охраны труда, обучение по охране труда, медицинский осмотр сотрудников, проверка знаний требований охраны труда и др.) | 4437     | 2885     |
| 3  | Количество выявленных нарушений требований охраны труда  | 17708    | 21592    |
|    | из них устранены   | 17336    | 19747    |
| 4  | Численность работников, охваченных мероприятиями   | 473560   | 412004   |

Также министерство координирует обучение и проверку знаний по охране труда работников и руководителей организаций Республики Башкортростан.

За последние 5 лет в обучающих организациях республики прошли обучение по охране труда 315,2 тыс. человек; численность обученных в 2021 году – 60,9 тыс. человек (рисунок 26).



Рисунок 26. Обучение по охране труда в Республике Башкортостан

Ежегодно традиционно проводится республиканский конкурс на звание «Лучшая обучающая организация по охране труда», организуемый Министерством семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан и Федерацией профсоюзов Республики Башкортостан. Конкурс нацелен, в первую очередь, на выявление, изучение и распространение передового опыта в вопросах организации обучения по охране труда, способствует формированию текущих рейтингов республиканских учебных центров по охране труда, а также банка данных таких организаций.

Так, 23 мая 2022 года подведены итоги VI Республиканского ежегодного конкурса на звание «Лучшая обучающая организация по охране труда» по итогам работы за 2021 год. Победителями конкурса признаны:

I место – АНО ДПО Уфимский учебный центр «Башнефтехим»;

II место – ООО «Газпром трансгаз Уфа»;

III место – ГБПОУ Салаватский индустриальный колледж.

В соответствии с Порядком согласования программ обучения по охране труда, утвержденным приказом Министерства семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан от 10 июня 2019 года № 329-о, в 2021 году министерством рассмотрено и согласовано 43 учебной программы в данной сфере (в 2020 году — 28).

Совершенствование системы управления охраной труда в Республике Башкортостан предполагает постоянное отслеживание (мониторинг) ситуации в республике, анализ показателей, характеризующих фактическое состояние условий труда, уровень производственного травматизма и профессиональной заболеваемости, деятельность в области надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда, информационное обеспечение работы по охране труда. С этой целью министерством ежегодно готовятся доклады в

Правительство Республики Башкортостан о реализации государственной политики в области условий и охраны труда в республике.

Во исполнение приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 декабря 2014 года № 1197 «О проведении общероссийского мониторинга условий и охраны труда» Министерство семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан организовало сбор и анализ данных о состоянии условий и охраны труда в Республике Башкортостан. Сведения, заполненные по формам, размещенным в личном кабинете на сайте ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России в разделе «Мониторинг» (<a href="http://monitoring.vcot.info/">http://monitoring.vcot.info/</a>), послужили основой для Государственного доклада о состоянии условий и охраны труда Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации за 2021 год.

Продолжается работа в рамках Порядка информационного обмена и взаимодействия органов исполнительной власти, местного самоуправления Республики Башкортостан и территориальных подразделений федеральных органов исполнительной власти в работе по снижению производственного травматизма, утвержденного решением МВК от 1 июля 2016 года № 51 (далее также — Порядок), согласно которому в ежемесячном режиме на заседаниях рабочей группы МВК заслушиваются руководители хозяйствующих субъектов, допустившие случаи травматизма.

Всего в 2021 году проведено 11 заседаний рабочей группы, на которых рассмотрены случаи травматизма с наиболее тяжкими последствиями. Решения рабочей группы содержат поручения работодателям об устранении причин, приведших к несчастному случаю, и о принятии мер по совершенствованию системы управления охраной труда на предприятии.

предусмотрено Порядком включение состав комиссий расследованию несчастных случаев с тяжелым и смертельным исходами представителей Министерства семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан. За 2021 год с участием специалистов отдела министерства организации охраны труда проведено расследование 204 несчастных случаев с тяжкими последствиями: 118 со смертельным и 86 с тяжелым исходом (в 2020 году – 182 несчастных случая с тяжкими последствиями: 89 смертельных и 93 тяжелых).

# Меры по оздоровлению работников, инфицированных новой коронавирусной инфекцией COVID-19 при исполнении служебных обязанностей

В рамках реабилитации работников, переболевших новой коронавирусной инфекцией COVID-19 при исполнении служебных обязанностей, за 2020-2021 годы в соответствии с постановлением Правительства Республики Башкортостан от

24 августа 2020 года № 513 выдано 2389 сертификатов на оздоровление в санаторно-курортных организациях республики. Из них прошли оздоровление 2094 работника на общую сумму 99,7 млн. рублей.

#### Социальное партнерство

На сохранение общественной стабильности, обеспечение баланса интересов сторон социально-трудовых отношений направлена работа, проводимая в Республике Башкортостан в области социального партнерства.

В 2021 году координаторами сторон социального партнерства подписана Республиканского актуализированная программа союза «Федерация Башкортостан», профсоюзов Республики объединений работодателей Башкортостан, Республики Республики Правительства Башкортостан «Достойный труд в Республике Башкортостан» на период до 2030 года.

Республика Башкортостан стала первым субъектом России, которая еще в 2013 году приняла трехстороннюю программу по реализации и продвижению достойного труда. Она разработана принципов целях дифференциации доходов и бедности жителей республики, развитию системы помощи. адресной социальной Программа актуализирована в соответствии с приоритетными направлениями социально-экономического развития республики до 2030 года. Ее целевыми ориентирами являются содействие эффективности занятости населения, повышение денежных доходов населения и уровня заработной платы работников, обеспечение безопасных условий труда и развитие социального партнерства в республике.

Совместные действия сторон социального партнерства по повышению уровня и качества жизни населения, выработке оптимальных решений проблем социально-трудовой сферы осуществляются в республике в рамках реализации регионального, отраслевых, территориальных, территориально-отраслевых соглашений, а также коллективных договоров.

Общие принципы регулирования социально-трудовых и связанных с ними экономических отношений установлены в Республиканском соглашении между Республиканским союзом «Федерация профсоюзов Республики Башкортостан», объединениями работодателей Республики Башкортостан и Правительством Республики Башкортостан на 2020-2022 годы.

По состоянию на 31 декабря 2021 года в республике действовали 18 республиканских отраслевых, 55 территориальных и 56 территориальных отраслевых соглашений, а также 5795 коллективных договоров (в 2020 году – 18, 63, 87 и 5969 соответственно) (рисунок 27).

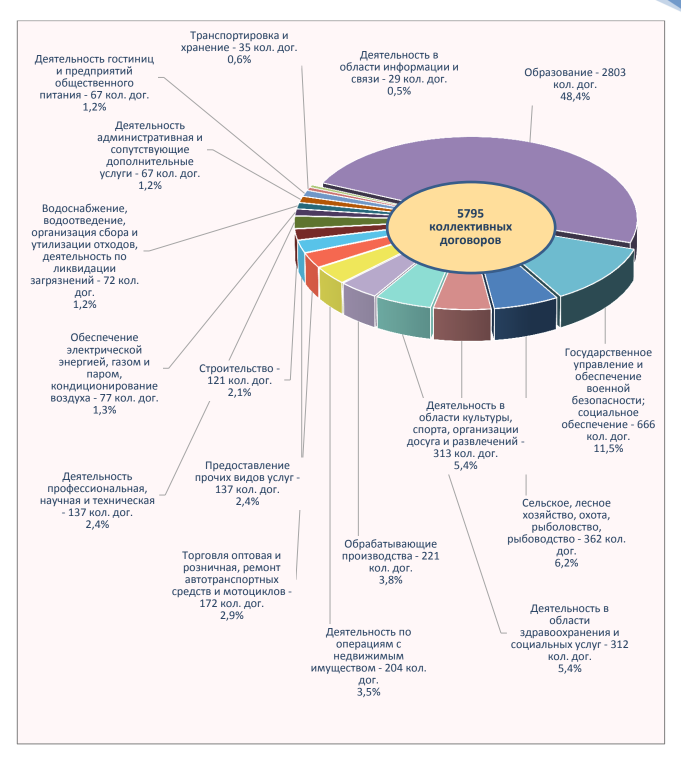


Рисунок 27. Сведения о количестве коллективных договоров в разрезе видов экономической деятельности

Стороны социального партнерства продолжают проведение конкурсов: республиканский межотраслевой конкурс «За высокую социальную эффективность и развитие социального партнерства»; региональные этапы всероссийских конкурсов «Российская организация высокой социальной эффективности», «Лучший по профессии»; республиканские конкурсы «Лучшее предприятие для работающих мам», «Мастера Башкортостана», «Лучший специалист по охране труда», «Лучшая организация условий и охраны труда»,

«Лучший наставник»; республиканский смотр-конкурс на звание «Лучший уполномоченный по охране труда Федерации профсоюзов Республики Башкортостан», которые содействуют повышению эффективной занятости населения и развитию социального партнерства.

В 2021 году продолжена работа по формированию реестра социально ответственных работодателей Республики Башкортостан. По состоянию на 31 декабря 2021 года в реестр включены сведения о 111 работодателях. Реестр размещен на официальном сайте министерства.

Правительство Республики Башкортостан, Республиканский союз «Федерация профсоюзов Республики Башкортостан» и Союз работодателей Республики Башкортостан 24 декабря 2021 года подписали Соглашение о минимальной заработной плате в Республике Башкортостан (далее – Соглашение).

Соглашением установлено, что минимальная заработная работающих Республики работников, на территории Башкортостан, за исключением работников организаций, финансируемых из федерального бюджета, бюджета Республики Башкортостан, местных внебюджетных и государственных фондов, некоммерческих также организаций, составит 14200 рублей в месяц.

Соглашение вступило в силу с 1 января 2022 года и действует до заключения нового регионального соглашения о минимальной заработной плате в Республике Башкортостан.

### **Государственный надзор за соблюдением** требований безопасности условий труда

По данным Гострудинспекции, всего в 2021 году в рамках реализации предоставленных полномочий должностными лицами инспекции проведено 2138 проверок по вопросам соблюдения законодательства о труде, что на 85% больше по сравнению с 2020 годом (в 2020 году — 1158). Выявлено 2699 (в 2020 году — 1577) нарушений закона, в целях их устранения выдано 649 предписаний (в 2020 году — 723), вынесено 2330 (в 2020 году — 1821) постановлений о привлечении виновных лиц к административной ответственности в виде штрафов на общую сумму 52,3 млн. рублей (в 2020 году — 41,6 млн. рублей), в 1146 случаях наложено административное наказание в виде предупреждения, что составляет более 49% от общего числа вынесенных постановлений.

Увеличение количества проведенных контрольно-надзорных мероприятий и, соответственно, вынесенных актов инспекторского реагирования произошло в связи с прекращением действия Постановления Правительства Российской Федерации от 3 апреля 2020 года № 438 «Об особенностях осуществления в 2020 году государственного контроля (надзора), муниципального контроля и о внесении изменения в пункт 7 Правил подготовки

органами государственного контроля (надзора) и органами муниципального контроля ежегодных планов проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей», ограничившего в 2020 году проведение проверочных мероприятий.

В 2021 году государственными инспекторами труда проведено 278 проверок по вопросам охраны труда (в 2020 году — 138), в ходе которых выявлено 400 нарушений требований законодательства об охране труда (в 2020 году — 205). Основными, как и прежде, являются:

нарушения установленного порядка проведения расследования — 18 нарушений (в 2020 году — 46):

- несоответствие обстоятельств и причин несчастных случаев реальным фактам;
  - нарушение сроков проведения расследования;
  - нарушения в оформлении материалов расследований;
- расследование несчастных случаев комиссиями ненадлежащего состава;

обеспечение работников средствами индивидуальной защиты — 88 нарушений (в 2020 году – 42):

- отсутствие необходимой нормативно-технической и справочной документации по обеспечению работников СИЗ;
- необеспечение СИЗ работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда;
  - отсутствие сертификатов соответствия на приобретаемые СИЗ.

Чаще всего указанные нарушения выявлялись инспекторами в строительной отрасли (27 нарушений) и в сельском хозяйстве (21 нарушение).

проведение медицинских осмотров – 21 нарушение (в 2020 году – 32):

- непроведение предварительных (при поступлении на работу)
   медицинских осмотров либо их проведение за счет самих работников;
- непроведение или нарушение периодичности проведения медицинских осмотров работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда;
- непроведение психиатрических освидетельствований отдельных категорий работников.

Наибольшее число таких нарушений вскрыто при проведении надзорных мероприятий в отношении предприятий сельского хозяйства (5 нарушений), в строительстве (7 нарушений);

обучение и инструктирование работников по охране труда – 27 нарушений (в 2020 году – 32):

 допуск к работе без проведения предварительного обучения и инструктажа;

- нарушения при проведении инструктажа, формальный подход к проведению инструктажа; проведение инструктажа простым сбором подписей;
- отсутствие разработанных программ обучения и аттестационных билетов;
- непроведение периодического обучения работников рабочих профессий оказанию первой помощи пострадавшим.

Наибольшее число указанных нарушений выявлены в здравоохранении (7 нарушений), строительстве и сельском хозяйстве (по 5 нарушений);

Всего за отчетный период выдано 4 предписания об отстранении от работы 783 работников, непрошедших своевременно и в установленном порядке обучение, инструктаж и проверку знаний охраны труда.

По итогам надзорных мероприятий за нарушения требований законодательства по охране труда к административной ответственности в виде штрафов привлечены:

- по ч. 1 ст. 5.27.1 КоАП РФ 239 должностных лиц, 15 индивидуальных предпринимателей и 147 юридических лиц на общую сумму более 10,1 млн. руб.;
- по ч. 2 ст. 5.27.1 КоАП РФ 26 должностных лиц, 5 индивидуальных предпринимателей и 18 юридических лиц на общую сумму более 1,1 млн. руб.;
- по ч. 3 ст. 5.27.1 КоАП РФ 269 должностных лиц, 18 индивидуальных предпринимателей и 159 юридических лиц на общую сумму более 13,5 млн. руб.;
- по ч. 4 ст. 5.27.1 КоАП РФ 187 должностных лиц, 18 индивидуальных предпринимателей и 120 юридических лиц на общую сумму более 8 млн. руб.
- В 2021 году по результатам проведенных контрольно-надзорных мероприятий по соблюдению требований Федерального закона от 28 декабря 2013 года № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» и других нормативных правовых актов, регламентирующих порядок проведения СОУТ, вынесено 49 постановлений о привлечении виновных лиц к административной ответственности (в 2020 году 27), в том числе в виде штрафов на общую сумму более 1,1 млн. рублей.

Контрольно-надзорные мероприятия на основе мониторинга в отношении организаций, проводящих СОУТ, Государственной инспекцией труда в Республике Башкортостан не осуществлялись.

В то же время на основании представлений Государственной инспекции труда в Республике Башкортостан в 2021 году получены 2 заключения государственной экспертизы условий труда. Качество специальной оценки условий труда на рабочем месте рентгенлаборанта ГБУЗ РБ ГКБ Демского района г. Уфы, проведенной в 2020 году, не соответствует требованиям законодательства о СОУТ. Качество специальной оценки условий труда на рабочих местах врачей терапевтов участковых и медицинских сестер ГБУЗ РБ ГКБ №13 г. Уфы, проведенной в 2016 году, также не соответствует требованиям законодательства о СОУТ. По результатам надзорных мероприятий

работодателям выданы предписания об устранении нарушений. Меры инспекторского реагирования в отношении организаций, проводивших СОУТ и ее экспертов, не принимались в связи с истечением срока давности.

По данным Ростехнадзора, на территории Республики Башкортостан было проведено 1010 обследований опасных производственных объектов по видам надзора (в 2020 году — 662), выявлено 7615 нарушений требований безопасности (в 2020 году — 3665). За нарушения требований безопасности назначено 735 административных наказаний (в 2020 году — 506): 609 административных штрафов (в 2020 году — 479), 108 предупреждений (в 2020 году — 22), 18 административных приостановлений деятельности (в 2020 году — 5); административные штрафы наложены на сумму 18,04 млн. рублей (в 2020 году — 14,29 млн. рублей), взыскано административных штрафов на сумму 15,6 млн. рублей (в 2020 году — 10,8 млн. рублей).

Проведено 65 проверок сетей газораспределения и газопотреблений в части соблюдения требований Технического регламента «О безопасности сетей газораспределения и газопотребления» (в 2020 году – 11), выявлено 116 нарушений требований безопасности (в 2020 году – 29).

Проведено 37 проверок организаций, эксплуатирующих лифты (на основании требования технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов» ТР ТС 011/2011) (в 2020 году - 212), выявлено 1648 нарушений (в 2020 году – 1996).

учетом Федерального закона 31.07.2020 Νo 248-Ф3 OT «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» и Федерального закона от 11.06.2021 № 170-Ф3 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», государственный контроль и надзор за соблюдением Технического регламента таможенного союза «Безопасность лифтов» и Технического регламента «О безопасности сетей газораспределения и газопотребления» Западно-Уральским управлением с 1 июля 2021 года не осуществлялся.

В соответствии со статьей 11 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-Ф3 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», ведется мониторинг представления информации об осуществлении производственного контроля.

С целью исполнения приказа Ростехнадзора от 17.12.2020 № 545 «О проведении проверок соблюдении обязательных требований субъектами электроэнергетики, теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и потребителями электрической энергии в 2021 году», изданного на основании поручения Правительства Российской Федерации от 11.12.2020 № АН-П9-16299 и приказа руководителя Западно-Уральского управления Ростехнадзора от 25.12.2020 № ПР-282-1180-о «О проведении

проверок соблюдения обязательных требований субъектами электроэнергетики, теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и потребителями электрической энергии в 2021 году» отделом государственного энергетического надзора по Республике Башкортостан организовано проведение проверок организаций и предприятий, отнесенных к категории среднего, значительного и высокого риска.

В области государственного энергетического надзора Западно-Уральским управлением Ростехнадзора в 2021 году проведено 1277 проверок (в 2020 году – 967), в том числе допущено в эксплуатацию энергоустановок – 584 (в 2020 году – 486); выявлено нарушений обязательных требований нормативных документов – 12942 (в 2020 году – 4219), составлено протоколов об административных правонарушениях – 428 (в 2020 году – 360), наложено административных штрафов на сумму 2209 тыс. рублей (в 2020 году – 1658 тыс. рублей), взыскано штрафов на сумму 1520 тыс. рублей (в 2020 году – 1287 тыс. рублей).

Так же за 2021 год рассмотрено 651 заявление о согласовании границ охранной зоны в отношении отдельных объектов электросетевого хозяйства (за 2020 год – 376).

В области безопасности гидротехнических сооружений в 2021 году проведено 80 проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей — собственников гидротехнических сооружений и эксплуатирующих организаций (в 2020 году — 68), выявлено 609 нарушений в области безопасности гидротехнических сооружений (в 2020 году — 475). По результатам проверок наложено 86 административных штрафов на общую сумму 734 тыс. рублей (в 2020 году — 65 штрафов на сумму 2968 тыс. рублей).

Западно-Уральским управлением Ростехнадзора регулярно проводится корректировка реестра поднадзорных объектов, в связи с выдачей заключений о соответствии построенных, реконструированных объектов капитального строительства техническим регламентам (норм и правил) и проектной документации и регистрацией новых объектов. В реестре поднадзорных объектов Западно-Уральского управления на территории Республики Башкортостан в 2021 году зарегистрировано 165 объектов капитального строительства (в 2020 году – 165).

строящихся, реконструированных объектов Проверки капитального проводятся по разработанным строительства программам. связи с уменьшением финансирования строительства увеличивается продолжительность строительства, реконструкции объектов капитального Программы строительства. проверок, учетом вышеизложенного, С корректируются в установленном порядке.

В области строительного надзора в 2021 году проведены 103 проверки (в 2020 году — 102), из них по объектам капитального строительства — 102, проверка СРО — 1. На 48 проверках выявлены нарушения требований проектной

документации (в 2020 году — на 49), а при проведении 55 проверок нарушений не выявлено (в 2020 году — при проведении 53), из них 20 проверок — проверки по окончании строительства (реконструкции) объектов капитального строительства (в 2020 году — 23), по результатам которых выдано 20 заключений о соответствии.

При проведении проверок выявлено 1002 нарушения (в 2020 году — 1073) с отражением в актах проверок и выдачей 48 предписаний (в 2020 году — 57); возбуждено 49 дел об административных правонарушениях (в 2020 году — 51), из них по объектам капитального строительства — 49; назначено 48 административных штрафов на общую сумму 3625 тыс. рублей (в 2020 году — 51 административный штраф на общую сумму 4690 тыс. рублей).

В области государственного горного надзора в 2021 году проведено 75 проверок (в 2020 году — 43), в результате которых назначено 41 административное наказание: 35 административных штрафов, на общую сумму 1960 тыс. рублей; 4 административных приостановления деятельности; 2 предупреждения.

По данным Управления Роспотребнадзора по РБ, в течение 2021 года контрольно — надзорные мероприятия на промышленных предприятиях проведены в отношении 118 контролируемых лиц (7,6% от общего количества промышленных объектов), из которых с применением лабораторных и инструментальных исследований — 86 (72,9%).

Выявлено 1315 нарушений санитарного законодательства. Наибольшая доля нарушений Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-Ф3 «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» выявлена по ст. 25 — 465 (35,4%), ст. 27 — 366 (27,8%) и ст. 24 — 192 (14,6%). Число выявленных нарушений увеличилось по сравнению с 2020 годом на 49%.

По результатам выявленных правонарушений возбуждено 441 дело об правонарушениях; вынесено административных 391 постановление назначении административных наказаний (в 2020 году – 246), в том числе 28 в виде предупреждения (в 2020 году – 23) и 363 в виде административных штрафов (в 2020 году – 223), из которых 36,4% (132) наложено на юридические лица (в 2020 году – 88 или 39,5%); 65 дел об административных правонарушениях направлено на рассмотрение в судебные органы (в 2020 году – 85), по которым судами принято решение о назначении административного наказания в виде административного штрафа – 41 (в 2020 году – 35) и в виде административного приостановления деятельности – 19 (в 2020 году – 11); условий, вынесено 56 представлений об устранении причин способствовавших совершению административного правонарушения.

В отношении контролируемых лиц проведено 288 профилактических мероприятий (в 2020 году — 58), из них 216 консультирований и 72 предостережения о недопустимости нарушений обязательных требований.

По результатам государственного контроля (надзора) контролируемым лицам выдано 109 предписаний об устранении выявленных нарушений обязательных требований, из них по результатам плановых проверок — 87, по результатам внеплановых проверок — 22.

МЧС данным Главного Республике управления Poccuu Башкортостан, 2021 году рамках осуществления федерального В государственного пожарного надзора на производственных объектах, Республики Башкортостан, расположенных на территории проведено 45 контрольно-надзорных мероприятий (в 2020 году – 12), из них 28 плановых проверок, 17 внеплановых. По итогам контрольно-надзорных мероприятий выявлено свыше 10 тыс. нарушений требований пожарной безопасности, при этом устранено более 3,5 тыс. нарушений, что составило лишь 35% (в 2020 году устранено 520 нарушений из 1798 имеющихся, что составило 29%).

По результатам проверок к административной ответственности привлечено 118 лиц, из них: 21 юридическое лицо, 88 должностных лиц, 9 граждан (в 2020 году – 8 юридических лиц, 14 должностных лиц).

По каждому контрольно-надзорному мероприятию руководителям организаций внесены представления об устранении причин и условий, способствовавших совершению административных правонарушений.

По данным Управления Государственной инспекции безопасности дорожного движения МВД по Республике Башкортостан, за 2021 год сотрудниками инспекции в рамках выполнения контрольно-надзорных функций юридическим и должностным лицам выдано 16670 предписаний на устранение недостатков улично-дорожной сети (в 2020 году – 24164).

За невыполнение предписаний в установленный срок по ч.27, 28 ст. 19.5 КоАП РФ к административной ответственности привлечены 106 должностных и юридических лиц (в 2020 году – 179).

За невыполнение требований по обеспечению безопасности дорожного движения при ремонте и содержании автомобильные дорог по ст. 12.34 КоАП РФ должностные и юридические лица дорожно-эксплуатационных служб привлекались к административной ответственности 683 раза (в 2020 году – 744 раза): 388 — должностные лица, 295 — юридические лица.

По линии обеспечения безопасности дорожного движения проведено 12 плановых проверок в отношении органов местного самоуправления и 8 плановых проверок в отношении юридических лиц.

### **Деятельность государственной экспертизы условий труда**

На фоне пандемии новой коронавирусной инфекции COVID-19 сократилось количество обращений о проведении государственной экспертизы

условий труда, осуществляемой Министерством семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан в соответствии с полномочиями, установленными Трудовым кодексом Российской Федерации.

В 2021 году в целях оценки условий труда проведено 12 экспертиз (в 2020 году — 22 экспертизы) в отношении 1420 работников организаций республики (в 2020 году — 3130 работников), по результатам которых выдано 12 заключений, из них 3 заключения о фактических условиях труда работников, 9 заключений о качестве проведения специальной оценки условий труда; выявлены нарушения трудовых прав, допущенные в отношении 738 работников (в 2020 году — в отношении 471 работника), что составило 52% от общей численности работников, чьи условия труда подвергались экспертизе.

Показатели деятельности государственной экспертизы условий труда за 2017 – 2021 годы приведены на рисунке 28.

Результаты экспертиз введены в Федеральную систему учета результатов проведения специальной оценки условий труда. Всего за последние 5 лет специалистами министерства по результатам экспертиз выявлены нарушения, допущенные в отношении 8136 работников республики.

Из общего числа проведенных экспертиз 4 экспертизы осуществлены по заявлениям организаций, проводящих специальную оценку условий труда, 2 — по определению судебных органов, 2 — по запросам работодателей, 2 — по представлениям Гострудинспекции в РБ, 2 — по заявлениям работников.



Рисунок 28. Деятельность государственной экспертизы условий труда

## Общественный контроль за соблюдением законодательства об охране труда

Придавая важное значение защите прав работников на здоровые и безопасные условия труда в процессе трудовой деятельности профсоюзы республики и их технические инспекции труда, уполномоченные по охране труда в 2021 году продолжали работу по контролю за выполнением работодателями требований законодательных и иных нормативных актов в области охраны труда.

В отчетном периоде активно рассматривались проблемные вопросы в области охраны труда и регулярно выносились на рассмотрение Президиума Федерации профсоюзов Республики Башкортостан. Так, в 2021 году рассмотрены следующие вопросы:

- «Об итогах работы технической инспекции труда профсоюзов Республики Башкортостан в 2020 году»;
- «Об итогах смотра-конкурса «Лучший уполномоченный по охране труда Федерации профсоюзов Республики Башкортостан» в 2020 году»;
  - «О проведении месячника охраны труда в Республике Башкортостан»;
  - «Об открытии кабинета «Здоровье»;
- «Об утверждении Положения о работе кабинета «Здоровье» и графика посещений»;
- «Об обращении с инициативой от Федерации профсоюзов Республики Башкортостан об открытии пункта вакцинации от коронавирусной инфекции».

Коллегиальные органы республиканских организаций профсоюзов на заседаниях и президиумах рассмотрели вопросы:

- «О состоянии условий и охраны труда и мерах по усилению профсоюзного контроля за соблюдением законодательства об охране труда в организациях отраслей связи Республики Башкортостан»;
- «Об итогах республиканского конкурса на звание «Лучшее образовательное учреждение по охране труда»;
- «Об итогах комплексных и тематических проверок соблюдения законодательства в области охраны труда предприятий авиационной промышленности в 2021 году».

Организующим началом деятельности Федерации профсоюзов РБ в области охраны труда являются Республиканское Соглашение на 2020-2022 годы, программа «Достойный труд в Республике Башкортостан», государственная программа «Регулирование рынка труда и содействие занятости населения в Республике Башкортостан», утвержденная постановлением Правительства Республики Башкортостан от 20 ноября 2020 года № 711, Положение об управлении охраной труда в Республике Башкортостан.

Федерация профсоюзов Республики Башкортостан в 2021 году проводила области охраны труда в тесном взаимодействии с государственными органами надзора и контроля на основе соглашений, заключенных с Министерством семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан, Государственной инспекцией труда в Республике Прокуратурой Республики Башкортостан, Башкортостан, Башкортостан, Республике Роспотребнадзора ПО Западно-Уральским управлением Ростехнадзора, Государственным учреждением - региональным отделением Фонда социального страхования Российской Федерации по Республике Башкортостан И принимала активное участие Межведомственной комиссии по охране труда Республики Башкортостан и Совете инспекций при Межведомственной комиссии по охране труда Республики Башкортостан, Межведомственной комиссии по охране труда городского округа г. Уфа Республики Башкортостан.

Представители Федерации профсоюзов Республики Башкортостан и республиканских организаций профсоюзов принимали активное участие в ежемесячном рассмотрении причин производственного травматизма в организациях республики на заседаниях рабочей группы Межведомственной комиссии по охране труда Республики Башкортостан.

В принятых решениях учтены предложения профсоюзов по рассматриваемым вопросам.

#### Общественный контроль

Общественный контроль за соблюдением в организациях безопасных условий труда и сохранением здоровья работающих ведут: Совет технической инспекции труда Федерации профсоюзов Республики Башкортостан, 15 технических инспекторов труда профсоюзов республики, более 3 500 комиссий (комитетов) по охране труда организаций и 7378 уполномоченных по охране труда профсоюзов.

Техническими инспекторами труда за 2021 год проведено 375 проверок по соблюдению работодателями законодательства об охране труда в организациях республики (в 2020 году — 339 проверок). Выявлено 430 нарушений нормативных актов в области охраны труда (в 2020 году — 503), по которым выдано 97 представлений на устранение отмеченных нарушений (в 2020 году — 108), которые устранены в установленные сроки (рисунок 29).

При проведении проверок учитывается весь спектр вопросов охраны труда. Особое внимание было обращено на выполнение плана мероприятий предусмотренного коллективным договором или соглашением по охране труда, на освоение средств для мероприятий по улучшению условий и охраны труда, на направление работников из группы риска развития профессионального заболевания по результатам периодического медицинского осмотра на

углубленное обследование профпатологии, медицинское центр укомплектованности службы охраны труда, соблюдение требований законодательства Российской Федерации в части обучения и проверки знаний по охране труда руководителей и специалистов, на проведение специальной труда, условий обеспеченность работников сертифицированной спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты, использование средств Фонда социального страхования на предупредительные меры по сокращению производственного травматизма и профессиональной заболеваемости работников, организацию проведения инструктажей по охране труда.

Анализ проведенных проверок показал, что на всех предприятиях республики, где существуют профсоюзные организации, работа по охране труда в целом организована, а технические инспекторы труда, комиссии (комитеты) по охране труда и уполномоченные по охране труда ежегодно показывают свою эффективную работу по обеспечению здоровых и безопасных условий труда на рабочих местах предприятий.



Рисунок 29. Результаты работы технической инспекции труда Федерации профсоюзов Республики Башкортостан

#### Уполномоченные лица по охране труда профсоюзов

Уполномоченные лица по охране труда профсоюзов – основное и самое массовое звено профсоюзного контроля за охраной труда, численность которых по оперативным данным составляет 7378 человек. За 2021 год ими проведено

49476 проверок, выявлено 79805 нарушений и внесено 26627 предложений по улучшению условий труда на рабочих местах (рисунок 30).

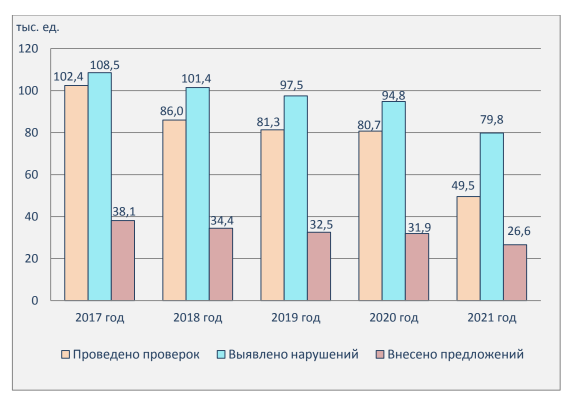


Рисунок 30. Результаты работы уполномоченных лиц по охране труда профсоюзов

#### Коллективные договоры и соглашения

Техническими инспекторами труда по Республике Башкортостан проведена экспертиза всех проектов новых коллективных договоров на соответствие требованиям действующего законодательства, Республиканского трехстороннего соглашения, отраслевых тарифных соглашений, на наличие раздела «Охрана труда», необходимых приложений. К проектам коллективных договоров направлены замечания и предложения, которые были учтены при заключении их на новый срок. Все заключенные на новый срок коллективные договоры были согласованы и зарегистрированы в установленном порядке.

Технической инспекцией труда в 2021 году проведено 75 проверок по выполнению работодателями обязательств по охране труда, предусмотренных коллективными договорами и соглашениями (в 2020 году – 82).

#### Производственный травматизм

Техническая инспекция труда в 2021 году приняла активное участие в расследовании несчастных случаев на производстве. С её участием

расследовано 108 несчастных случаев на производстве со смертельными и тяжелыми исходами (в 2020 году – 124).

#### Обеспечение спецодеждой и средствами индивидуальной защиты

По обеспечению спецодеждой другими видами И средств индивидуальной защиты технической инспекцией труда проведено 58 проверок (в 2020 году – 91), выявлено 123 нарушения (в 2020 году – 178), которые устранены по результатам выданных представлений. Отмечено, что на все виды выдаваемой спецодежды и средств индивидуальной защиты сертификаты соответствия. Работники обеспечены специальной одеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты, нормы выдачи, сроки носки и перечень выдаваемых СИЗ разработаны. Образованы комиссии по приёмке и списанию СИЗ. Учет выдачи спецодежды, спецобуви и др. ведутся по карточкам установленной формы.

Обеспечение работников спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты проводится в некоторых отраслях с незначительными отклонениями. Так, зачастую в учреждениях здравоохранения не соблюдают сроки носки спецодежды, в этой связи обеспеченность СИЗами в целом по отрасли составляет 93,76% (в 2020 году — 95,17%): обеспечено 27667 человек при необходимости обеспечить 29507 человек.

#### Обучение по охране труда

В целях активизации профсоюзного контроля за соблюдением прав и гарантий членов профсоюза на здоровые и безопасные условия труда Федерация профсоюзов Республики Башкортостан ежегодно организует и проводит обучение по охране труда.

Через Институт повышения квалификации профсоюзных кадров за 2021 год прошли обучение и проверку знаний по охране труда более 340 человек (в 2020 году – более 990 человек).

В режиме видеоконференции представители Федерации профсоюзов Республики Башкортостан приняли участие в 11 (в 2020 году – в 10) зональных семинарах по вопросам трудового законодательства для руководителей и специалистов организаций Республики Башкортостан, проводимых Министерством семьи, социальной защиты населения труда И Республики Башкортостан в городах и районах республики: Зилаирский, Архангельский, Благоварский, Благовещенский, Иглинский, Кармаскалинский, Кушнаренковский, Нуримановский, Чишминский, Чекмагушевский, Уфимский и др. Рассмотрены актуальные проблемы в области охраны труда. Среди них: организация общественного контроля на предприятии в современных условиях, реформирование контрольно-надзорной деятельности за соблюдением законодательства в области охраны труда, новый порядок проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, и др.

Главным техническим инспектором труда Федерации профсоюзов Республики Башкортостан принято участие в семинаре для руководителей крупных и средних предприятий и председателей первичных профсоюзных организаций городского округа город Уфа Республики Башкортостан в рамках Всемирного дня действий «За достойный труд».

Жалобы, заявления, иски по нарушениям в области охраны труда

Технической инспекцией труда в 2021 году рассмотрено 628 личных обращений, заявлений и жалоб членов профсоюза (в 2020 году — 753), связанных с нарушением их прав в области охраны труда, из них 530 разрешено в пользу работников (в 2020 году — 606).

#### Смотры-конкурсы по охране труда

Ежегодно традиционно проводятся конкурсы, пропагандирующие обеспечение безопасных условий труда на производстве и стимулирующие повышение профессионализма специалистов в этой области, в организации которых технические инспекторы труда принимают активное участие.

23 марта 2021 года подведены итоги XV Юбилейного Республиканского конкурса «Лучший специалист по охране труда — 2021». Организаторами конкурса выступили Министерство семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан, ЧОУ «Башкирский межотраслевой институт охраны труда, экологии и безопасности на производстве» при поддержке Федерации профсоюзов Республики Башкортостан и Государственной инспекции труда в Республике Башкортостан.

26 мая 2021 года подведены итоги Республиканского конкурса детского рисунка «Охрана труда глазами детей». Организаторами конкурса выступили Федерация профсоюзов Республики Башкортостан и Министерство семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан.

18 ноября 2021 года состоялся II Открытый Межрегиональный конкурс «Лучший специалист по охране труда Урала — 2021». В конкурсе принимали участие специалисты в области охраны труда из различных регионов России. Организаторами конкурса выступили Министерство семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан, Национальная ассоциация центров охраны труда, Всероссийское объединение специалистов по охране труда, ЧОУ «Башкирский межотраслевой институт охраны труда, экологии и безопасности на производстве», Государственная инспекция труда в Республике Башкортостан и Федерация профсоюзов Республики Башкортостан.

17 февраля 2022 года подведены итоги Республиканского конкурса в номинации «Лучшая организация условий и охраны труда», по итогам работы за 2021 год. Победителями конкурса признаны:

I место – ГБУЗ РБ Краснокамская центральная районная больница;

II место – Филиал АО «Связьтранснефть» - «Уральское ПТУС»;

III место – АО «Сырьевая компания».

Организаторами конкурса выступили Федерация профсоюзов Республики Башкортостан и Министерство семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан.

11 марта 2022 года в Доме профсоюзов в рамках реализации Республиканского соглашения между Федерацией профсоюзов Республики Башкортостан, объединением работодателей Республики Башкортостан и Правительством Республики Башкортостан на 2020-2022 годы и в целях активизации работы уполномоченных по охране труда подведены итоги XIX Республиканского смотра-конкурса «Лучший уполномоченный по охране труда Федерации профсоюзов Республики Башкортостан», по итогам работы за 2021 год. Организатором конкурса выступила Федерация профсоюзов Республики Башкортостан, с участием Министерства семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан.

23 мая 2022 года подведены итоги VI Республиканского ежегодного конкурса на звание «Лучшая обучающая организация по охране труда», по итогам работы за 2021 год. Победителями конкурса признаны:

І место – АНО ДПО Уфимский учебный центр «Башнефтехим»;

II место – ООО «Газпром трансгаз Уфа»;

III место – ГБПОУ Салаватский индустриальный колледж.

Организаторами конкурса выступили Министерство семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан и Федерация профсоюзов Республики Башкортостан.

В 2021 году также проводились конкурсы на уровне отраслевых организаций Федерации профсоюзов Республики Башкортостан.

#### Семинары, совещания, форумы в области охраны труда

7-9 апреля 2021 года на «ВДНХ-ЭКСПО» проходил Российский промышленный форум. В рамках форума Федерацией профсоюзов Республики Башкортостан совместно с Министерством семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан 8 апреля 2021 года организована секция «Управление охраной труда на производстве в современных реалиях: технологии и решения, диалоги о решении проблем организаций в области охраны труда. Регуляторная гильотина. Порядок обучения».

28 апреля 2021 года, во Всемирный день охраны труда, состоялся интерактивный Республиканский форум «Новейшие тенденции и

перспективы в области трудового законодательства, обеспечения безопасных условий труда и сохранения здоровья работников», организатором которого выступили Федерация профсоюзов Республики Башкортостан и Министерство семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан. В работе форума также приняли участие представители Государственной инспекции труда в Республики Башкортостан, Управления Роспотребнадзора по Республики Башкортостан, Государственного учреждения - регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации по Республике Башкортостан.

В целях оказания методической помощи по проведению специальной оценки условий труда в организациях республики 24 декабря 2021 года в дистанционном режиме Министерство семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан при участии Федерации профсоюзов Республики Башкортостан организовало семинар по теме: «Повышение качества проведения специальной оценки условий труда в Республике Башкортостан», в котором приняли участие технические инспекторы труда Федерации профсоюзов Республики Башкортостан и республиканских организаций профсоюзов, специалисты-эксперты Министерства семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан, представители средств массовой информации.

### Деятельность в сфере охраны труда республиканских органов исполнительной власти и органов местного самоуправления

В соответствии с Законом Республики Башкортостан от 1 марта 2013 года № 652-з «О порядке осуществления ведомственного контроля за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, на территории Республики Башкортостан» (далее также — Закон № 652-з) государственными органами Республики Башкортостан и органами местного самоуправления Республики Башкортостан в 2021 году продолжена работа по проведению ведомственного контроля за соблюдением трудового законодательства.

Предметом проверок является соблюдение и выполнение подведомственными организациями в процессе осуществления ими своей деятельности требований трудового законодательства, а также устранение подведомственными организациями выявленных в ходе проверок нарушений.

Ежегодными планами проведения мероприятий по ведомственному контролю за соблюдением трудового законодательства в 2021 году республиканскими органами исполнительной власти (далее также – РОИВ) было

предусмотрено проведение 65 проверок, органами местного самоуправления (далее также – ОМСУ) – 372 проверок.

Всего проведено 446 проверок (в 2020 году – 396), из них РОИВ – 63 проверки, в том числе внеплановых – 9, ОМСУ – 383 проверки, в том числе внеплановых – 30.

В целом по республике планы контрольных мероприятий выполнены на 93,1% (в 2020 году – на 80,3%).

По объективным причинам, связанным с введением ограничительных мер, установленных Указом Главы Республики Башкортостан от 18 марта 2020 года № УГ-111 из-за угрозы распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19, планы проверок не выполнили в полном объеме:

- 4 органа исполнительной власти: Министерство здравоохранения Республики Башкортостан, Министерство культуры Республики Башкортостан, Министерство лесного хозяйства Республики Башкортостан, Министерство сельского хозяйства Республики Башкортостан;
- 8 администраций муниципальных образований: Дуванский, Дюртюлинский, Зилаирский, Стерлибашевский, Стерлитамакский, Учалинский муниципальные районы и городские округа города Агидель, Кумертау.

Без пояснения причин не были проведены плановые проверки администрациями муниципальных образований: Миякинский район (2 проверки) и Давлекановский район (проверки не проводятся второй год подряд).

Информация о количестве организаций, охваченных контрольными мероприятиями в 2021 году, приведена в таблице 24.

Таблица 24

### Количество организаций, охваченных ведомственным контролем в 2021 году

| Nº<br>⊓/⊓ | Наименование государственного органа<br>Республики Башкортостан          | Количество проверенных организаций, ед. | Удельный вес<br>от общего<br>количества<br>подведомст-<br>венных<br>организаций, % |
|-----------|--|---|--|
|           | Государственные органы Республин   | ки Башкортосто                          | ан   |
| 1.        | Министерство здравоохранения<br>Республики Башкортостан                  | 9                                       | 6,0  |
| 2.        | Министерство земельных и имущественных отношений Республики Башкортостан | 1                                       | 33,3   |
| 3.        | Министерство культуры<br>Республики Башкортостан                         | 7                                       | 18,9   |
| 4.        | Министерство лесного хозяйства<br>Республики Башкортостан                | 5                                       | 14,7   |

| 5.              | Министерство молодежной политики и<br>спорта Республики Башкортостан                | 1                                       | 7,7  |  |
|-----------------|---|---|--|--|
| 6.              | Министерство образования и науки<br>Республики Башкортостан                         | 11                                      | 8,0  |  |
| 7.              | Министерство природопользования и<br>экологии Республики Башкортостан               | 1                                       | 33,3   |  |
| 8.              | Министерство промышленности, энергетики и инноваций Республики Башкортостан         | 1                                       | 33,3   |  |
| 9.              | Министерство цифрового развития государственного управления Республики Башкортостан | 1                                       | 50,0   |  |
| 10.             | Министерство сельского хозяйства<br>Республики Башкортостан                         | 1                                       | 10,0   |  |
| 11.             | Министерство семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан     | 8                                       | 12,5   |  |
| 12.             | Министерство строительства и архитектуры<br>Республики Башкортостан                 | 1 12,5                                  |  |  |
| 13.             | Министерство жилищно-коммунального<br>хозяйства Республики Башкортостан             | 1                                       | 20,0   |  |
| 14.             | Министерство торговли и услуг Республики<br>Башкортостан                            | 1                                       | 25,0   |  |
| 15.             | Министерство транспорта и дорожного<br>хозяйства Республики Башкортостан            | 1                                       | 25,0   |  |
| 16.             | Государственный комитет Республики<br>Башкортостан по конкурентной политике         | 1                                       | 100,0  |  |
| 17.             | Государственный комитет Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям           | 1                                       | 20,0   |  |
| 18.             | Управление ветеринарии<br>Республики Башкортостан                                   | 9                                       | 15,8   |  |
| 19.             | Управление по делам архивов Республики<br>Башкортостан                              | 1                                       | 100  |  |
| 20.             | Управление делами Главы Республики<br>Башкортостан                                  | 1                                       | 12,5   |  |
|                 | Итого:  | 63                                      | 12,0   |  |
|                 | Органы местного самоуправления Респу  | ублики Башкорт                          | остан  |  |
| <b>№</b><br>п/п | Наименование муниципального<br>образования Республики Башкортостан                  | Количество проверенных организаций, ед. | Удельный вес<br>от общего<br>количества<br>подведомст-<br>венных<br>организаций, % |  |
| 1.              | МР Абзелиловский район РБ   | 4                                       | 8,0  |  |
| 2.              | МР Альшеевский район РБ   | 4                                       | 9,1  |  |
|                 |   |   |  |  |

| 3.         МР Архангельский район РБ         4         12,9           4.         МР Аскинский район РБ         6         23,0           5.         МР Архариский район РБ         7         17,9           6.         МР Байманский район РБ         14         22,6           7.         МР Байманский район РБ         7         18,9           8.         МР Балаличевский район РБ         3         37,5           9.         МР Белебеевский район РБ         11         15,5           10.         МР Белокатайский район РБ         5         22,7           11.         МР Белокатайский район РБ         1         6,7           12.         МР Бижбулякский район РБ         13         39,4           13.         МР Бирский район РБ         6         10,0           14.         МР Балоговеценский район РБ         6         17,1           15.         МР Благовеценский район РБ         12         15,8           16.         МР Буараякский район РБ         4         16,0           17.         МР Бураевский район РБ         3         10,7           18.         МР Бураевский район РБ         7         19,4           19.         МР Бураевский район РБ         7  |     |                             |    |      |
|---|-----|-----------------------------|----|------|
| 5.         МР Аургазинский район РБ         7         17,9           6.         МР Баймакский район РБ         14         22,6           7.         МР Баймакский район РБ         7         18,9           8.         МР Баллачевский район РБ         3         37,5           9.         МР Беловесевский район РБ         11         15,5           10.         МР Белокатайский район РБ         5         22,7           11.         МР Белокатайский район РБ         1         6,7           12.         МР Билокей район РБ         1         6,7           13.         МР Билокей район РБ         1         39,4           13.         МР Билокей район РБ         6         10,0           14.         МР Билокещ район РБ         6         10,0           14.         МР Билокей район РБ         12         15,8           16.         МР Билокский район РБ         4         16,0           17.         МР Билокский район РБ         3         10,7           18.         МР Буравекский район РБ         7         19,4           19.         МР Гарурийский район РБ         7         19,4           19.         МР Биравский район РБ         5         17,2  | 3.  | МР Архангельский район РБ   | 4  | 12,9 |
| 6.         МР Байманский район РБ         7         18,9           7.         МР Бакалинский район РБ         7         18,9           8.         МР Балтачевский район РБ         3         37,5           9.         МР Белебеевский район РБ         11         15,5           10.         МР Белокатайский район РБ         5         22,7           11.         МР Белокатайский район РБ         1         6,7           12.         МР Белокатайский район РБ         1         6,7           12.         МР Белокатайский район РБ         1         1,6,7           13.         МР Буский район РБ         6         10,0           14.         МР Биаговарский район РБ         6         10,0           14.         МР Благоварский район РБ         12         15,8           16.         МР Буздякский район РБ         4         16,0           17.         МР Буравнский район РБ         3         10,7           18.         МР Буравнский район РБ         7         19,4           19.         МР Буравнский район РБ         7         19,4           20.         МР Давлекановский район РБ         5         17,2           20.         МР Давлекановский район РБ         5 </td <td>4.</td> <td>МР Аскинский район РБ</td> <td>6</td> <td>23,0</td> | 4.  | МР Аскинский район РБ       | 6  | 23,0 |
| 7.         МР Бакалинский район РБ         3         37,5           8.         МР Балтачевский район РБ         3         37,5           9.         МР Белебеевский район РБ         11         15,5           10.         МР Белокатайский район РБ         5         22,7           11.         МР Белокатайский район РБ         1         6,7           12.         МР Бирский район РБ         1         3,9,4           13.         МР Бирский район РБ         6         10,0           14.         МР Балаговарский район РБ         6         17,1           15.         МР Бирский район РБ         12         15,8           16.         МР Буздянский район РБ         4         16,0           17.         МР Бурзянский район РБ         3         10,7           18.         МР Бурзянский район РБ         7         19,4           19.         МР Дфурийский район РБ         5         17,2           20.         МР Даваскай район РБ         6         25,0   | 5.  | МР Аургазинский район РБ    | 7  | 17,9 |
| 8.         МР Балтачевский район РБ         3         37,5           9.         МР Белебевский район РБ         11         15,5           10.         МР Белебевский район РБ         5         22,7           11.         МР Белокатайский район РБ         1         6,7           11.         МР Белокеций район РБ         1         3,9,4           13.         МР Бирокий район РБ         6         10,0           14.         МР Бирокаракский район РБ         6         17,1           15.         МР Бирокаракский район РБ         12         15,8           16.         МР Бураракский район РБ         4         16,0           17.         МР Буракский район РБ         3         10,7           18.         МР Буракекий район РБ         7         19,4           19.         МР Буракекний район РБ         7         19,4           19.         МР Гафурийский район РБ         5         17,2           20.         МР Давлекний район РБ         5         17,2           20.         МР Давлекний район РБ         4         7,8           22.         МР Дортколинский район РБ         5         8,1           23.         МР Дортколинский район РБ         3   | 6.  | МР Баймакский район РБ      | 14 | 22,6 |
| 9.       MP Белобеевский район РБ       11       15,5         10.       MP Белокатайский район РБ       5       22,7         11.       MP Белорецкий район РБ       1       6,7         12.       MP Бижбулякский район РБ       13       39,4         13.       MP Бирский район РБ       6       10,0         14.       MP Бирский район РБ       6       17,1         15.       MP Благоварский район РБ       12       15,8         16.       MP Бураянский район РБ       4       16,0         17.       MP Буравеский район РБ       3       10,7         18.       MP Буравеский район РБ       7       19,4         19.       MP Буранский район РБ       7       19,4         19.       MP Буранский район РБ       5       17,2         20.       MP Давлекановский район РБ       0       0         21.       MP Дуванский район РБ       4       7,8         22.       MP Дортнолинский район РБ       5       8,1         23.       MP Ермекеевский район РБ       6       25,0         24.       MP Зинануринский район РБ       3       7,9         25.       MP Зинануринский район РБ       4       3,8  | 7.  | МР Бакалинский район РБ     | 7  | 18,9 |
| 10.         МР Белокатайский район РБ         5         22,7           11.         МР Белорецкий район РБ         1         6,7           12.         МР Бижбулякский район РБ         6         10,0           13.         МР Бирский район РБ         6         10,0           14.         МР Бирский район РБ         6         17,1           15.         МР Благовещенский район РБ         12         15,8           16.         МР Будзянский район РБ         4         16,0           17.         МР Бураянский район РБ         3         10,7           18.         МР Бурраянский район РБ         7         19,4           19.         МР Бураянский район РБ         5         17,2           20.         МР Давлекановский район РБ         5         17,2           20.         МР Дуванский район РБ         4         7,8           22.         МР Дуванский район РБ         5         8,1           23.         МР Ермекеевский район РБ         3         7,9           24.         МР Зианчуринский район РБ         3         7,9           25.         МР Зианчуринский район РБ         4         5,5           27.         МР Зианчуринский район РБ         4  | 8.  | МР Балтачевский район РБ    | 3  | 37,5 |
| 11.       МР Белорецкий район РБ       1       6,7         12.       МР Бижбулякский район РБ       13       39,4         13.       МР Бирский район РБ       6       10,0         14.       МР Благоварский район РБ       6       17,1         15.       МР Благовещенский район РБ       12       15,8         16.       МР Бурзанский район РБ       4       16,0         17.       МР Буравеский район РБ       7       19,4         19.       МР Гафурийский район РБ       5       17,2         20.       МР Давлекановский район РБ       5       17,2         20.       МР Давлекановский район РБ       4       7,8         22.       МР Дортголинский район РБ       5       8,1         23.       МР Ермекеевский район РБ       6       25,0         24.       МР Зианчуринский район РБ       3       7,9         25.       МР Зианчуринский район РБ       1       3,4         26.       МР Илиншевский район РБ       4       5,5         27.       МР Илишевский район РБ       4       5,5         27.       МР Илишевский район РБ       10       9,3         29.       16,3       3       6,1 <td>9.</td> <td>МР Белебеевский район РБ</td> <td>11</td> <td>15,5</td>   | 9.  | МР Белебеевский район РБ    | 11 | 15,5 |
| 12.       МР Бижбулякский район РБ       13       39,4         13.       МР Бирский район РБ       6       10,0         14.       МР Благоварский район РБ       6       17,1         15.       МР Благовещенский район РБ       12       15,8         16.       МР Буздякский район РБ       4       16,0         17.       МР Буздякский район РБ       3       10,7         18.       МР Бузаянский район РБ       7       19,4         19.       МР Бузаянский район РБ       5       17,2         20.       МР Давлекановский район РБ       0       0         21.       МР Дуранский район РБ       4       7,8         22.       МР Дюртюлинский район РБ       5       8,1         23.       МР Ермекеевский район РБ       6       25,0         24.       МР Зианчуринский район РБ       3       7,9         25.       МР Зилаирский район РБ       3       7,9         25.       МР Зилаирский район РБ       4       5,5         27.       МР Илинский район РБ       4       30,8         28.       МР Илинский район РБ       4       30,8         29.       МР Калтасинский район РБ       29       16,3   | 10. | МР Белокатайский район РБ   | 5  | 22,7 |
| 13.       МР Бирский район РБ       6       10,0         14.       МР Благоварский район РБ       6       17,1         15.       МР Благовещенский район РБ       12       15,8         16.       МР Бузаякский район РБ       4       16,0         17.       МР Бурзянский район РБ       3       10,7         18.       МР Бурзянский район РБ       7       19,4         19.       МР Бурзянский район РБ       5       17,2         20.       МР Давлекановский район РБ       0       0         21.       МР Дуванский район РБ       4       7,8         22.       МР Дюртюлинский район РБ       5       8,1         23.       МР Ермекеевский район РБ       6       25,0         24.       МР Зилаирский район РБ       1       3,4         25.       МР Зилаирский район РБ       1       3,4         26.       МР Иглинский район РБ       4       5,5         27.       МР Илишевский район РБ       4       30,8         28.       МР Ишимбайский район РБ       10       9,3         29.       МР Каранаскалинский район РБ       2       4,8         31.       МР Каранаскалинский район РБ       3       6,1 </td <td>11.</td> <td>МР Белорецкий район РБ</td> <td>1</td> <td>6,7</td>  | 11. | МР Белорецкий район РБ      | 1  | 6,7  |
| 14.       MP Благоварский район РБ       6       17,1         15.       MP Благовещенский район РБ       12       15,8         16.       MP Буздякский район РБ       4       16,0         17.       MP Бурраянский район РБ       3       10,7         18.       MP Бурзянский район РБ       7       19,4         19.       MP Гафурийский район РБ       5       17,2         20.       MP Давлекановский район РБ       0       0         21.       MP Дуванский район РБ       4       7,8         22.       MP Дюртюлинский район РБ       5       8,1         23.       MP Ермекеевский район РБ       5       8,1         24.       MP Зианчуринский район РБ       3       7,9         25.       MP Зилаирский район РБ       1       3,4         26.       MP Иглинский район РБ       4       30,8         27.       MP Илишевский район РБ       4       30,8         28.       MP Ишимбайский район РБ       4       30,8         29.       МР Караидельский район РБ       2       4,8         30.       MP Караидельский район РБ       3       6,1         32.       MP Кигинский район РБ       3       11,1<  | 12. | МР Бижбулякский район РБ    | 13 | 39,4 |
| 15.       MP Благовещенский район РБ       12       15,8         16.       MP Буздякский район РБ       4       16,0         17.       MP Бураевский район РБ       3       10,7         18.       MP Бурэянский район РБ       7       19,4         19.       MP Гафурийский район РБ       5       17,2         20.       MP Давлекановский район РБ       0       0         21.       MP Дуванский район РБ       4       7,8         22.       MP Дурогиолинский район РБ       5       8,1         23.       MP Ермекеевский район РБ       6       25,0         24.       MP Зианчуринский район РБ       3       7,9         25.       MP Зилаирский район РБ       1       3,4         26.       MP Иглинский район РБ       4       5,5         27.       MP Ишимбайский район РБ       4       30,8         28.       MP Ишимбайский район РБ       10       9,3         29.       16,3         30.       MP Караидельский район РБ       2       4,8         31.       MP Карамидельский район РБ       3       6,1         32.       MP Кигинский район РБ       3       11,1         33.       M   | 13. | МР Бирский район РБ         | 6  | 10,0 |
| 16.       MP Буздякский район PБ       4       16,0         17.       MP Бураевский район PБ       3       10,7         18.       MP Бурзянский район PБ       7       19,4         19.       MP Гафурийский район PБ       5       17,2         20.       MP Дарлекановский район PБ       0       0         21.       MP Дуванский район PБ       4       7,8         22.       MP Дюртюлинский район PБ       5       8,1         23.       MP Ермекеевский район PБ       6       25,0         24.       MP Зианчуринский район PБ       3       7,9         25.       MP Зилаирский район PБ       1       3,4         26.       MP Илишевский район PБ       4       30,8         27.       MP Ишимбайский район PБ       4       30,8         28.       MP Ишимбайский район PБ       10       9,3         29.       16,3         30.       MP Карасцекий район PБ       2       4,8         31.       MP Карасцекий район PБ       3       11,1         32.       MP Кигинский район PБ       3       11,1         33.       MP Кураснокамский район PБ       5       11,9         34.       MP Курар   | 14. | МР Благоварский район РБ    | 6  | 17,1 |
| 17.       MP Буравеский район РБ       3       10,7         18.       MP Бурзянский район РБ       7       19,4         19.       MP Гафурийский район РБ       5       17,2         20.       MP Давлекановский район РБ       0       0         21.       MP Дуванский район РБ       4       7,8         22.       MP Дюртюлинский район РБ       5       8,1         23.       MP Ермекеевский район РБ       6       25,0         24.       MP Зианчуринский район РБ       3       7,9         25.       MP Зилаирский район РБ       1       3,4         26.       MP Иглинский район РБ       4       5,5         27.       MP Илишевский район РБ       4       30,8         28.       MP Ишимбайский район РБ       10       9,3         29.       MP Калтасинский район РБ       29       16,3         30.       MP Караидельский район РБ       2       4,8         31.       MP Караидельский район РБ       3       6,1         32.       MP Кигинский район РБ       3       11,1         33.       MP Куараниский район РБ       4       9,8         35.       MP Куринаренковский район РБ       4       8,0<  | 15. | МР Благовещенский район РБ  | 12 | 15,8 |
| 18.         МР Бурзянский район РБ         7         19,4           19.         МР Гафурийский район РБ         5         17,2           20.         МР Давлекановский район РБ         0         0           21.         МР Дуванский район РБ         4         7,8           22.         МР Дюртюлинский район РБ         5         8,1           23.         МР Ермекеевский район РБ         6         25,0           24.         МР Зианчуринский район РБ         3         7,9           25.         МР Зилаирский район РБ         1         3,4           26.         МР Иглинский район РБ         4         5,5           27.         МР Илишевский район РБ         4         30,8           28.         МР Ишимбайский район РБ         10         9,3           29.         МР Калтасинский район РБ         29         16,3           30.         МР Караидельский район РБ         2         4,8           31.         МР Караидельский район РБ         3         6,1           32.         МР Кигинский район РБ         3         11,1           33.         МР Краснокамский район РБ         5         11,9           34.         МР Кугарчинский район РБ         4  | 16. | МР Буздякский район РБ      | 4  | 16,0 |
| 19.       МР Гафурийский район РБ       5       17,2         20.       МР Давлекановский район РБ       0       0         21.       МР Дуванский район РБ       4       7,8         22.       МР Дуванский район РБ       5       8,1         23.       МР Ермекеевский район РБ       6       25,0         24.       МР Зианчуринский район РБ       3       7,9         25.       МР Зилаирский район РБ       1       3,4         26.       МР Иглинский район РБ       4       5,5         27.       МР Илишевский район РБ       4       30,8         28.       МР Ишимбайский район РБ       10       9,3         29.       МР Караидельский район РБ       29       16,3         30.       МР Караидельский район РБ       2       4,8         31.       МР Кариаскалинский район РБ       3       6,1         32.       МР Кигинский район РБ       3       11,1         33.       МР Кугарчинский район РБ       4       9,8         34.       МР Кугарчинский район РБ       4       9,8         35.       МР Куриргазинский район РБ       4       8,0         36.       МР Куроргазинский район РБ       9       1  | 17. | МР Бураевский район РБ      | 3  | 10,7 |
| 20.       МР Давлекановский район РБ       0       0         21.       МР Дуванский район РБ       4       7,8         22.       МР Дюртюлинский район РБ       5       8,1         23.       МР Ермекеевский район РБ       6       25,0         24.       МР Зианчуринский район РБ       3       7,9         25.       МР Зилаирский район РБ       1       3,4         26.       МР Иглинский район РБ       4       5,5         27.       МР Илишевский район РБ       4       30,8         28.       МР Ишимбайский район РБ       10       9,3         29.       МР Караидельский район РБ       29       16,3         30.       МР Караидельский район РБ       2       4,8         31.       МР Кариаскалинский район РБ       3       6,1         32.       МР Кигинский район РБ       3       11,1         33.       МР Кугарчинский район РБ       4       9,8         34.       МР Кугарчинский район РБ       4       8,0         36.       МР Кунарчинский район РБ       4       8,0         36.       МР Куроргазинский район РБ       9       12,5         38.       МР Менеузовский район РБ       9 <td< td=""><td>18.</td><td>МР Бурзянский район РБ</td><td>7</td><td>19,4</td></td<>  | 18. | МР Бурзянский район РБ      | 7  | 19,4 |
| 20.       МР Давлекановский район РБ       0       0         21.       МР Дуванский район РБ       4       7,8         22.       МР Дюртюлинский район РБ       5       8,1         23.       МР Ермекеевский район РБ       6       25,0         24.       МР Зианчуринский район РБ       3       7,9         25.       МР Зилаирский район РБ       1       3,4         26.       МР Иглинский район РБ       4       5,5         27.       МР Илишевский район РБ       4       30,8         28.       МР Ишимбайский район РБ       10       9,3         29.       МР Караидельский район РБ       29       16,3         30.       МР Караидельский район РБ       2       4,8         31.       МР Кариаскалинский район РБ       3       6,1         32.       МР Кигинский район РБ       3       11,1         33.       МР Кугарчинский район РБ       5       11,9         34.       МР Кугарчинский район РБ       4       8,0         35.       МР Кунфгазинский район РБ       4       8,0         36.       МР Куроргазинский район РБ       1       16,7         37.       МР Мелеузовский район РБ       9       <  | 19. | МР Гафурийский район РБ     | 5  | 17,2 |
| 22.       МР Дюртюлинский район РБ       5       8,1         23.       МР Ермекеевский район РБ       6       25,0         24.       МР Зианчуринский район РБ       3       7,9         25.       МР Зилаирский район РБ       1       3,4         26.       МР Иглинский район РБ       4       5,5         27.       МР Илишевский район РБ       4       30,8         28.       МР Ишимбайский район РБ       10       9,3         29.       МР Калтасинский район РБ       29       16,3         30.       МР Караидельский район РБ       2       4,8         31.       МР Карамаскалинский район РБ       3       6,1         32.       МР Кигинский район РБ       3       11,1         33.       МР Куарачинский район РБ       4       9,8         35.       МР Кугарчинский район РБ       4       8,0         36.       МР Куюргазинский район РБ       4       8,0         36.       МР Куюргазинский район РБ       9       12,5         38.       МР Мечетлинский район РБ       5       38,5         39.       МР Мижинский район РБ       3       12,5         40.       МР Мижинский район РБ       4   | 20. | МР Давлекановский район РБ  | 0  | 0    |
| 23.       MP Ермекеевский район РБ       6       25,0         24.       MP Зианчуринский район РБ       3       7,9         25.       MP Зилаирский район РБ       1       3,4         26.       MP Иглинский район РБ       4       5,5         27.       MP Илишевский район РБ       4       30,8         28.       MP Ишимбайский район РБ       10       9,3         29.       MP Калтасинский район РБ       29       16,3         30.       MP Караидельский район РБ       2       4,8         31.       MP Карандельский район РБ       3       6,1         32.       MP Кигинский район РБ       3       11,1         33.       MP Кугарчинский район РБ       5       11,9         34.       MP Кугарчинский район РБ       4       8,0         35.       MP Кушнаренковский район РБ       4       8,0         36.       MP Куюргазинский район РБ       1       16,7         37.       MP Мелеузовский район РБ       9       12,5         38.       MP Мечетлинский район РБ       5       38,5         39.       MP Мимкинский район РБ       1       11,1         41.       MP Нуримановский район РБ       1   | 21. | МР Дуванский район РБ       | 4  | 7,8  |
| 24.       МР Зианчуринский район РБ       3       7,9         25.       МР Зилаирский район РБ       1       3,4         26.       МР Иглинский район РБ       4       5,5         27.       МР Илишевский район РБ       4       30,8         28.       МР Ишимбайский район РБ       10       9,3         29.       МР Калтасинский район РБ       29       16,3         30.       МР Караидельский район РБ       2       4,8         31.       МР Караидельский район РБ       3       6,1         32.       МР Кигинский район РБ       3       11,1         33.       МР Кураснокамский район РБ       5       11,9         34.       МР Кугарчинский район РБ       4       9,8         35.       МР Кушнаренковский район РБ       4       8,0         36.       МР Куюргазинский район РБ       1       16,7         37.       МР Мелеузовский район РБ       9       12,5         38.       МР Мечетлинский район РБ       5       38,5         39.       МР Мишкинский район РБ       1       11,1         41.       МР Нуримановский район РБ       1       11,1         41.       МР Стерлибашевский район РБ       2  | 22. | МР Дюртюлинский район РБ    | 5  | 8,1  |
| 25.       MP Зилаирский район РБ       1       3,4         26.       MP Иглинский район РБ       4       5,5         27.       MP Илишевский район РБ       4       30,8         28.       MP Ишимбайский район РБ       10       9,3         29.       MP Калтасинский район РБ       29       16,3         30.       MP Караидельский район РБ       2       4,8         31.       MP Кармаскалинский район РБ       3       6,1         32.       MP Кигинский район РБ       3       11,1         33.       MP Краснокамский район РБ       5       11,9         34.       MP Кугарчинский район РБ       4       9,8         35.       MP Кушнаренковский район РБ       4       8,0         36.       MP Куюргазинский район РБ       1       16,7         37.       MP Мелеузовский район РБ       9       12,5         38.       MP Мечетлинский район РБ       5       38,5         39.       MP Мижкинский район РБ       3       12,5         40.       MP Миякинский район РБ       1       11,1         41.       MP Нуримановский район РБ       4       19,0         42.       MP Салаватский район РБ       1   | 23. | МР Ермекеевский район РБ    | 6  | 25,0 |
| 26.       МР Иглинский район РБ       4       5,5         27.       МР Илишевский район РБ       4       30,8         28.       МР Ишимбайский район РБ       10       9,3         29.       МР Калтасинский район РБ       29       16,3         30.       МР Караидельский район РБ       2       4,8         31.       МР Кармаскалинский район РБ       3       6,1         32.       МР Кигинский район РБ       3       11,1         33.       МР Куараснокамский район РБ       5       11,9         34.       МР Кугарчинский район РБ       4       9,8         35.       МР Кушнаренковский район РБ       4       8,0         36.       МР Куюргазинский район РБ       1       16,7         37.       МР Мелеузовский район РБ       9       12,5         38.       МР Мечетлинский район РБ       5       38,5         39.       МР Мижкинский район РБ       3       12,5         40.       МР Миякинский район РБ       1       11,1         41.       МР Нуримановский район РБ       2       3,8         43.       МР Стерлибашевский район РБ       1       2,9         44.       МР Стерлитамакский район РБ       8   | 24. | МР Зианчуринский район РБ   | 3  | 7,9  |
| 26.       МР Иглинский район РБ       4       5,5         27.       МР Илишевский район РБ       4       30,8         28.       МР Ишимбайский район РБ       10       9,3         29.       МР Калтасинский район РБ       29       16,3         30.       МР Караидельский район РБ       2       4,8         31.       МР Кармаскалинский район РБ       3       6,1         32.       МР Кигинский район РБ       3       11,1         33.       МР Краснокамский район РБ       5       11,9         34.       МР Кугарчинский район РБ       4       9,8         35.       МР Кушнаренковский район РБ       4       8,0         36.       МР Куюргазинский район РБ       1       16,7         37.       МР Мелеузовский район РБ       9       12,5         38.       МР Мечетлинский район РБ       5       38,5         39.       МР Мижкинский район РБ       3       12,5         40.       МР Миякинский район РБ       1       11,1         41.       МР Нуримановский район РБ       2       3,8         43.       МР Стерлибашевский район РБ       1       2,9         44.       МР Стерлитамакский район РБ       1 </td <td>25.</td> <td>МР Зилаирский район РБ</td> <td>1</td> <td>3,4</td>   | 25. | МР Зилаирский район РБ      | 1  | 3,4  |
| 28.       МР Ишимбайский район РБ       10       9,3         29.       МР Калтасинский район РБ       29       16,3         30.       МР Караидельский район РБ       2       4,8         31.       МР Кармаскалинский район РБ       3       6,1         32.       МР Кигинский район РБ       3       11,1         33.       МР Куаснокамский район РБ       5       11,9         34.       МР Куарчинский район РБ       4       9,8         35.       МР Кушнаренковский район РБ       4       8,0         36.       МР Куюргазинский район РБ       1       16,7         37.       МР Мелеузовский район РБ       9       12,5         38.       МР Мечетлинский район РБ       5       38,5         39.       МР Миякинский район РБ       3       12,5         40.       МР Миякинский район РБ       1       11,1         41.       МР Нуримановский район РБ       4       19,0         42.       МР Салаватский район РБ       2       3,8         43.       МР Стерлибашевский район РБ       1       2,9         44.       МР Стерлитамакский район РБ       8       13,8  | 26. | МР Иглинский район РБ       | 4  |      |
| 29.       MP Калтасинский район РБ       29       16,3         30.       MP Караидельский район РБ       2       4,8         31.       MP Кармаскалинский район РБ       3       6,1         32.       MP Кигинский район РБ       3       11,1         33.       MP Кугарснокамский район РБ       5       11,9         34.       MP Кугарчинский район РБ       4       9,8         35.       MP Кушнаренковский район РБ       4       8,0         36.       MP Куюргазинский район РБ       1       16,7         37.       MP Мелеузовский район РБ       9       12,5         38.       MP Мечетлинский район РБ       5       38,5         39.       MP Мимкинский район РБ       3       12,5         40.       MP Миякинский район РБ       1       11,1         41.       MP Нуримановский район РБ       4       19,0         42.       MP Салаватский район РБ       2       3,8         43.       MP Стерлибашевский район РБ       1       2,9         44.       MP Стерлитамакский район РБ       8       13,8  | 27. | МР Илишевский район РБ      | 4  | 30,8 |
| 30.       МР Караидельский район РБ       2       4,8         31.       МР Кармаскалинский район РБ       3       6,1         32.       МР Кигинский район РБ       3       11,1         33.       МР Кураснокамский район РБ       5       11,9         34.       МР Кугарчинский район РБ       4       9,8         35.       МР Кушнаренковский район РБ       4       8,0         36.       МР Куюргазинский район РБ       1       16,7         37.       МР Мелеузовский район РБ       9       12,5         38.       МР Мечетлинский район РБ       5       38,5         39.       МР Мишкинский район РБ       3       12,5         40.       МР Миякинский район РБ       1       11,1         41.       МР Нуримановский район РБ       4       19,0         42.       МР Салаватский район РБ       2       3,8         43.       МР Стерлибашевский район РБ       1       2,9         44.       МР Стерлитамакский район РБ       8       13,8  | 28. | МР Ишимбайский район РБ     | 10 | 9,3  |
| 31.       MP Кармаскалинский район РБ       3       6,1         32.       MP Кигинский район РБ       3       11,1         33.       MP Краснокамский район РБ       5       11,9         34.       MP Кугарчинский район РБ       4       9,8         35.       MP Кушнаренковский район РБ       4       8,0         36.       MP Куюргазинский район РБ       1       16,7         37.       MP Мелеузовский район РБ       9       12,5         38.       MP Мечетлинский район РБ       5       38,5         39.       MP Мишкинский район РБ       3       12,5         40.       MP Миякинский район РБ       1       11,1         41.       MP Нуримановский район РБ       4       19,0         42.       MP Салаватский район РБ       2       3,8         43.       MP Стерлибашевский район РБ       1       2,9         44.       MP Стерлитамакский район РБ       8       13,8   | 29. | МР Калтасинский район РБ    | 29 | 16,3 |
| 32.       MP Кигинский район РБ       3       11,1         33.       MP Краснокамский район РБ       5       11,9         34.       MP Кугарчинский район РБ       4       9,8         35.       MP Кушнаренковский район РБ       4       8,0         36.       MP Куюргазинский район РБ       1       16,7         37.       MP Мелеузовский район РБ       9       12,5         38.       MP Мечетлинский район РБ       5       38,5         39.       MP Мишкинский район РБ       3       12,5         40.       MP Миякинский район РБ       1       11,1         41.       MP Нуримановский район РБ       4       19,0         42.       MP Салаватский район РБ       2       3,8         43.       MP Стерлибашевский район РБ       1       2,9         44.       MP Стерлитамакский район РБ       8       13,8   | 30. | МР Караидельский район РБ   | 2  | 4,8  |
| 33.       MP Краснокамский район РБ       5       11,9         34.       MP Кугарчинский район РБ       4       9,8         35.       MP Кушнаренковский район РБ       4       8,0         36.       MP Куюргазинский район РБ       1       16,7         37.       MP Мелеузовский район РБ       9       12,5         38.       MP Мечетлинский район РБ       5       38,5         39.       MP Мишкинский район РБ       3       12,5         40.       MP Миякинский район РБ       1       11,1         41.       MP Нуримановский район РБ       4       19,0         42.       MP Салаватский район РБ       2       3,8         43.       MP Стерлибашевский район РБ       1       2,9         44.       MP Стерлитамакский район РБ       8       13,8  | 31. | МР Кармаскалинский район РБ | 3  | 6,1  |
| 34.       MP Кугарчинский район РБ       4       9,8         35.       MP Кушнаренковский район РБ       4       8,0         36.       MP Куюргазинский район РБ       1       16,7         37.       MP Мелеузовский район РБ       9       12,5         38.       MP Мечетлинский район РБ       5       38,5         39.       MP Мишкинский район РБ       3       12,5         40.       MP Миякинский район РБ       1       11,1         41.       MP Нуримановский район РБ       4       19,0         42.       MP Салаватский район РБ       2       3,8         43.       MP Стерлибашевский район РБ       1       2,9         44.       MP Стерлитамакский район РБ       8       13,8   | 32. | МР Кигинский район РБ       | 3  | 11,1 |
| 35.       MP Кушнаренковский район РБ       4       8,0         36.       MP Куюргазинский район РБ       1       16,7         37.       MP Мелеузовский район РБ       9       12,5         38.       MP Мечетлинский район РБ       5       38,5         39.       MP Мишкинский район РБ       3       12,5         40.       MP Миякинский район РБ       1       11,1         41.       MP Нуримановский район РБ       4       19,0         42.       MP Салаватский район РБ       2       3,8         43.       MP Стерлибашевский район РБ       1       2,9         44.       MP Стерлитамакский район РБ       8       13,8  | 33. | МР Краснокамский район РБ   | 5  | 11,9 |
| 36.МР Куюргазинский район РБ116,737.МР Мелеузовский район РБ912,538.МР Мечетлинский район РБ538,539.МР Мишкинский район РБ312,540.МР Миякинский район РБ111,141.МР Нуримановский район РБ419,042.МР Салаватский район РБ23,843.МР Стерлибашевский район РБ12,944.МР Стерлитамакский район РБ813,8   | 34. | МР Кугарчинский район РБ    | 4  | 9,8  |
| 37.       MP Мелеузовский район РБ       9       12,5         38.       MP Мечетлинский район РБ       5       38,5         39.       MP Мишкинский район РБ       3       12,5         40.       MP Миякинский район РБ       1       11,1         41.       MP Нуримановский район РБ       4       19,0         42.       MP Салаватский район РБ       2       3,8         43.       MP Стерлибашевский район РБ       1       2,9         44.       MP Стерлитамакский район РБ       8       13,8   | 35. | МР Кушнаренковский район РБ | 4  | 8,0  |
| 38.       МР Мечетлинский район РБ       5       38,5         39.       МР Мишкинский район РБ       3       12,5         40.       МР Миякинский район РБ       1       11,1         41.       МР Нуримановский район РБ       4       19,0         42.       МР Салаватский район РБ       2       3,8         43.       МР Стерлибашевский район РБ       1       2,9         44.       МР Стерлитамакский район РБ       8       13,8   | 36. | МР Куюргазинский район РБ   | 1  | 16,7 |
| 39.       МР Мишкинский район РБ       3       12,5         40.       МР Миякинский район РБ       1       11,1         41.       МР Нуримановский район РБ       4       19,0         42.       МР Салаватский район РБ       2       3,8         43.       МР Стерлибашевский район РБ       1       2,9         44.       МР Стерлитамакский район РБ       8       13,8   | 37. | МР Мелеузовский район РБ    | 9  | 12,5 |
| 40.MP Миякинский район РБ111,141.MP Нуримановский район РБ419,042.MP Салаватский район РБ23,843.MP Стерлибашевский район РБ12,944.MP Стерлитамакский район РБ813,8  | 38. | МР Мечетлинский район РБ    | 5  | 38,5 |
| 41.MP Нуримановский район РБ419,042.MP Салаватский район РБ23,843.MP Стерлибашевский район РБ12,944.MP Стерлитамакский район РБ813,8  | 39. | МР Мишкинский район РБ      | 3  | 12,5 |
| 42.       MP Салаватский район РБ       2       3,8         43.       MP Стерлибашевский район РБ       1       2,9         44.       MP Стерлитамакский район РБ       8       13,8  | 40. | МР Миякинский район РБ      | 1  | 11,1 |
| 43.       MP Стерлибашевский район РБ       1       2,9         44.       MP Стерлитамакский район РБ       8       13,8  | 41. | МР Нуримановский район РБ   | 4  | 19,0 |
| 44.         MP Стерлитамакский район РБ         8         13,8  | 42. | МР Салаватский район РБ     | 2  | 3,8  |
|   | 43. | МР Стерлибашевский район РБ | 1  | 2,9  |
| 45.         MP Татышлинский район РБ         5         10,6   | 44. | МР Стерлитамакский район РБ | 8  | 13,8 |
|   | 45. | МР Татышлинский район РБ    | 5  | 10,6 |

| 46. | МР Туймазинский район РБ   | 19  | 26,0 |
|-----|----------------------------|-----|------|
| 47. | МР Уфимский район РБ       | 9   | 13,6 |
| 48. | МР Учалинский район РБ     | 6   | 7,4  |
| 49. | МР Федоровский район РБ    | 4   | 8,3  |
| 50. | МР Хайбуллинский район РБ  | 9   | 16,7 |
| 51. | МР Чекмагушевский район РБ | 3   | 6,5  |
| 52. | МР Чишминский район РБ     | 2   | 4,8  |
| 53. | МР Шаранский район РБ      | 5   | 16,7 |
| 54. | МР Янаульский район РБ     | 4   | 5,4  |
| 55. | ГО г. Агидель РБ           | 5   | 26,3 |
| 56. | ГО г. Кумертау РБ          | 5   | 9,3  |
| 57. | ГО г. Нефтекамск РБ        | 8   | 10,8 |
| 58. | ГО г. Октябрьский РБ       | 4   | 5,9  |
| 59. | ГО г. Салават РБ           | 10  | 10,8 |
| 60. | ГО г. Сибай РБ             | 8   | 15,7 |
| 61. | ГО г. Стерлитамак РБ       | 13  | 10,0 |
| 62. | ГО г. Уфа РБ               | 10  | 1,7  |
| 63. | ЗАТО г. Межгорье           | 11  | 68,8 |
|     | Итого:                     | 383 | 11,7 |
|     | Bcero:                     | 446 | 11,7 |

По результатам ведомственного контроля в 2021 году выявлено 2805 нарушений трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, что на 22,5% выше, чем в 2020 году (в 2020 году – 2290).

Увеличение количества выявленных нарушений на 28,1% (с 2067 нарушений в 2020 году до 2647 в 2021 году) наблюдается в подведомственных организациях ОМСУ.

В подведомственных организациях РОИВ наблюдается снижение на 29,1% количества выявленных нарушений (с 223 нарушений в 2020 году до 158 нарушений в 2021 году), что говорит об эффективности проведения ведомственного контроля.

Уменьшение количества выявленных нарушений свидетельствует о регулярном проведении РОИВ обучающих и проверочных мероприятий, формирующих эффективную систему мер, направленную на предотвращение, выявление и пресечение нарушений трудового законодательства, а также о том, что подведомственными организациями РОИВ были учтены результаты ранее проведенных проверок и усилена работа по профилактике нарушений, аналогичных ранее выявленным.

Сравнительный анализ основных видов нарушений, выявленных при проверках в 2021 году показал, что наибольшее количество нарушений выявлено по вопросам заключения трудового договора — 817 (29,1% от общего

количества нарушений), охраны труда — 631 (22,5%), оплаты и нормирования труда — 624 (22,2%), рабочего времени и времени отдыха — 200 (7,1%).

В 2021 году по сравнению с 2020 годом количество выявленных нарушений в организациях, подведомственных:

республиканским органам исполнительной власти: увеличилось — по направлениям режима рабочего времени и времени отдыха на 61,5%, охраны труда на 35,8%; уменьшилось — по направлениям оплаты и нормирования труда на 56,1%, заключения трудового договора на 41,9%;

администрациям муниципальных образований: увеличилось — по направлениям заключения трудовых договоров на 104,9%, оплаты и нормирования труда на 12,8%, режима рабочего времени и времени отдыха на 2,3%; уменьшилось — по направлению охрана труда на 10,7%.

Информация об основных видах нарушений трудового законодательства, выявленных в ходе проведения проверок подведомственных организаций в 2021 году, представлена в таблице 25 и на рисунке 31.

Таблица 25
Основные виды нарушений трудового законодательства, выявленные в ходе проведения проверок подведомственных организаций в 2021 году

| Виды нарушений по вопросам:   | Количество<br>нарушений | Удельный<br>вес от<br>общего<br>количества<br>нарушений,<br>% |
|---|-------------------------|---|
| Социальное партнерство в сфере труда  | 156                     | 5,6   |
| Трудовой договор  | 817                     | 29,1  |
| Рабочее время и время отдыха  | 200                     | 7,1   |
| Оплата и нормирование труда   | 624                     | 22,2  |
| Соблюдение гарантий и компенсаций, предоставляемых работникам                   | 14                      | 0,5   |
| Трудовой распорядок и дисциплина труда  | 100                     | 3,6   |
| Профессиональная подготовка, переподготовка и повышение квалификации            | 102                     | 3,6   |
| Охрана труда  | 631                     | 22,5  |
| Материальная ответственность сторон трудового договора                          | 30                      | 1,1   |
| Особенности регулирования труда отдельных категорий работников                  | 14                      | 0,5   |
| Порядок рассмотрения и разрешения индивидуальных и коллективных трудовых споров | 17                      | 0,6   |
| Проведение специальной оценки условий труда                                     | 67                      | 2,4   |
| Мероприятия по организации применения профессиональных стандартов               | 33                      | 1,2   |
| Итого:  | 2805                    | 100,0   |



Рисунок 31. Основные виды нарушений трудового законодательства, выявленные в ходе проведения проверок подведомственных организаций в 2021 году

По результатам анализа нарушений, выявленных в рамках ведомственного контроля в 2021 году, следует выделить характерные нарушения в организациях, подведомственных РОИВ и ОМСУ:

в части охраны труда – непроведение обязательных медицинских осмотров и психиатрических освидетельствований, специальной оценки условий труда, инструктажей по охране труда либо нарушение порядка их проведения, непроведение в установленном порядке обучения и проверки знаний требований охраны труда работников, отсутствие программ обучения, перечней мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков, невыдача работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, средств индивидуальной защиты в полном объеме, установленном типовыми отраслевыми или межотраслевым нормами, ненадлежащее оформление личных выдачи работникам средств индивидуальной защиты, приобретение работодателями средств индивидуальной защиты, не прошедших обязательную сертификацию или декларирование соответствия с типовыми нормами;

в части нарушений в области оплаты и нормирования труда — несвоевременная и неполная выплата заработной платы, других выплат, причитающихся работникам, оплата отпуска, выплата всех сумм при увольнении;

в части заключения трудовых договоров — невключение в трудовые договоры всех обязательных условий (условий труда на рабочем месте, гарантий и компенсаций за особый режим работы, режима труда и отдыха для работников, которым установлено неполное либо сокращенное рабочее время) и установления положений, противоречащих законодательству. Отсутствие дополнительных соглашений к трудовым договорам на изменение условий труда: перевод на дистанционную работу, увеличение объема работ, совмещение должностей, изменение режима работы, исполнение обязанностей временного отсутствующего работника;

в части режима работы и отдыха — несвоевременное ознакомление работников с графиками сменности, изменения режима работы без надлежащего уведомление работников, непредоставление дополнительных отпусков, установленных коллективными договорами.

Сравнение нарушений трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, выявленных при проверках в 2021 году с аналогичным периодом прошлого года, представлено в таблице 26 и на рисунке 32.

Таблица 26

Сравнительная таблица нарушений, выявленных при проверках органами исполнительной власти и местного самоуправления Республики Башкортостан в 2020 и 2021 годах

| Nº<br>п/п | Наименование показателей   | 2020 г. | 2021 г. | Увеличе<br>ние/<br>уменьш<br>ение<br>наруше<br>ний | Увеличе<br>ние/<br>уменьш<br>ение<br>наруше<br>ний, в % |
|-----------|--|---------|---------|--|---|
| 1         | Социальное партнерство в сфере труда                                 | 137     | 156     | +19  | +13,9   |
| 2         | Трудовой договор   | 421     | 817     | +396   | +94,1   |
| 3         | Рабочее время и время отдыха   | 188     | 200     | +12  | +6,4  |
| 4         | Оплата и нормирование труда  | 578     | 624     | +46  | +8,0  |
| 5         | Соблюдение гарантий и компенсаций, предоставляемых работникам        | 13      | 14      | +1   | +7,7  |
| 6         | Трудовой распорядок и дисциплина труда                               | 55      | 100     | +45  | +81,8   |
| 7         | Профессиональная подготовка, переподготовка и повышение квалификации | 142     | 102     | -40  | -28,2   |
| 8         | Охрана труда   | 614     | 631     | +17  | +2,8  |
| 9         | Материальная ответственность сторон<br>трудового договора            | 33      | 30      | -3   | -9,1  |

| Nº<br>⊓/⊓ | Наименование показателей  | 2020 г. | 2021 г. | Увеличе<br>ние/<br>уменьш<br>ение<br>наруше<br>ний | Увеличе<br>ние/<br>уменьш<br>ение<br>наруше<br>ний, в % |
|-----------|---|---------|---------|--|---|
| 10        | Особенности регулирования труда отдельных категорий работников                  |         | 14      | +3   | +27,3   |
| 11        | Порядок рассмотрения и разрешения индивидуальных и коллективных трудовых споров |         | 17      | -4   | -19,1   |
| 12        | Проведение специальной оценки условий труда                                     |         | 67      | +3   | +4,7  |
| 13        | Мероприятия по организации применения профессиональных стандартов               | 13      | 33      | +20  | +153,8  |
|           | ВСЕГО   | 2290    | 2805    | +515   | +22,5   |

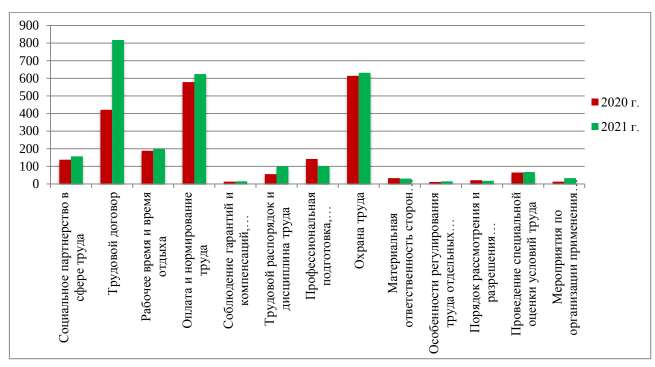


Рисунок 32. Сравнительная таблица нарушений, выявленных при проверках органами исполнительной власти и местного самоуправления Республики Башкортостан в 2020 и 2021 годах

Анализ показывает, что большинство нарушений, выявленных в 2021 году в ходе проведения проверок, устранено в установленные сроки. Из общего количества (2805) выявленных нарушений 1930 или 68,8% устранены в срок. По 631 нарушению срок устранения по состоянию на 31 декабря 2021 года не истек. Устранение 244 нарушений не представляется возможным по причине увольнения работников подведомственных организаций.

Количественные показатели устраненных и неустраненных нарушений представлены на рисунке 33.



Рисунок 33. Количественные показатели устраненных и неустраненных нарушений

Осуществление ведомственного контроля дает возможность РОИВ и ОМСУ предотвращать нарушения трудовых прав и законных интересов работников подведомственных организаций, восстанавливать нарушенные права работников и привлекать виновных должностных лиц к ответственности за нарушения.

Проведение проверок в подведомственных организациях способствует своевременному приведению локальных нормативных актов учреждений в соответствии с нормами действующего законодательства.

По результатам проведенных проверочных мероприятий к дисциплинарной ответственности привлечены 44 должностных лиц, что на 57,1% больше, чем в 2020 году (в 2020 году привлечено 28 должностных лиц).

Работниками с требованиями о восстановлении нарушенных трудовых прав подано 4 иска к подведомственным организациям, что меньше на 84% по сравнению с 2020 годом (в 2020 году подано 25 исков).

Необходимо отметить, что Министерство внешнеэкономических связей и конгрессной деятельности Республики Башкортостан, Министерство сельского хозяйства Республики Башкортостан и администрации муниципальных районов Миякинский, Федоровский, Зилаирский, Кугарчинский, Альшеевский, Белокатайский, Салаватский, Бураевский, Благовещенский, Илишевский, Архангельский, Мечетлинский, Калтасинский районы и городской округ город Республики Башкортостан представили отчет ведомственного контроля в 2021 году с нарушением срока, установленного п. 2 ст. 9 Закона № 652-з.

Анализ результатов проведенных проверок свидетельствует о том, что основными причинами нарушений трудового законодательства и иных

нормативных правовых актов являются: недостаточный уровень знаний руководителей и специалистов подведомственных организаций в области трудового законодательства, в том числе по вопросам заключения трудового договора, охраны труда, оплаты и нормирования труда, кадрового делопроизводства, режима труда и отдыха, социального партнерства.

Проведение проверок в рамках ведомственного контроля позволяет существенно снизить наступление финансовых рисков для подведомственных организаций и наложения штрафных санкций за нарушения трудового законодательства со стороны органов государственного надзора и контроля в соответствии со статьями 5.27 и 5.27.1 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

В целях повышения эффективности исполнения требований Закона № 652-з республиканским органам исполнительной власти и органам местного самоуправления в Республике Башкортостан необходимо:

обеспечить разработку и реализацию ведомственных (территориальных) планов мероприятий по профилактике и снижению производственного травматизма и профессиональных заболеваний;

обеспечить своевременное обучение руководителей и специалистов подведомственных организаций и их структурных подразделений по вопросам кадрового делопроизводства, оплаты и нормирования труда, трудовых отношений и охраны труда;

своевременно информировать руководителей подведомственных организаций об изменениях в трудовом законодательстве и иных нормативных актах, содержащих нормы трудового права;

обеспечить проведение проверок подведомственных организаций не реже одного раза в 3 года;

обеспечить безусловное устранение нарушений, выявленных в ходе проведения проверок в подведомственных организациях;

проводить с ответственными за осуществление ведомственного контроля методическую работу с целью качественного и своевременного исполнения требований Закона № 652-з;

по результатам проведенных проверок шире использовать возможность привлечения к дисциплинарной ответственности должностных лиц, виновных в нарушениях действующего трудового законодательства;

проводить анализ характерных нарушений, выявленных при проверках, и доводить его результаты до подведомственных организаций с целью профилактики аналогичных нарушений;

осуществлять планирование основной части проверок на 1 — 3 кварталы отчетного периода с целью предотвращения увеличения количества нарушений, срок устранения которых не истек по состоянию на конец отчетного периода;

строго соблюдать сроки предоставления в Министерство семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан информации о проведении мероприятий по ведомственному контролю с указанием подведомственных организаций, в отношении которых проводились проверки, а также выявленных в результате проверок нарушений и принятых мер по их устранению, повысить качество предоставляемых отчетов об осуществлении и эффективности ведомственного контроля;

Решая задачу повышения эффективности ведомственного контроля, осуществляющие его органы должны стремиться к усилению результативности проверок и контроля за устранением выявленных нарушений. Дальнейшее развитие системы ведомственного контроля будет способствовать установлению реальных гарантий соблюдения конституционных прав человека в сфере труда, обеспечивающих благополучие личности, и окажет положительное влияние на повышение качества жизни населения Республики Башкортостан.

### Приоритетные направления деятельности в сфере улучшения условий и охраны труда

В связи с внесением масштабных изменений в раздел X Трудового кодекса Российской Федерации, направленных на предупреждение травм и профессиональных заболеваний на производстве, предстоит концептуальное изменение подходов в области охраны труда, основной задачей которых становится переход к риск-ориентированному направлению в этой сфере. Последнее предполагает обязанность работодателя учитывать риски, возникающие на конкретном рабочем месте и обеспечивать условия для охраны труда работника с учетом конкретного рабочего места.

Обновление положений закона в области охраны труда сопровождается двумя принципами, которые ярко отражают ценности института охраны труда: предупреждение и профилактика опасностей, минимизация повреждения здоровья работников. Эти идеи стали ориентирами для работодателей в области построения качественной и эффективной системы управления профессиональными рисками.

Оценка профессиональных рисков в организации — обязательная процедура как для имеющихся технологических процессов, так и перед запуском в эксплуатацию новых производственных объектов и организацией рабочих мест (при этом работодателю необходимо заблаговременно разработать меры предотвращения рисков до начала применения на рабочих местах новых вредных и опасных веществ).

В 2022 году Республика Башкортостан стала полноправным участником пилотного проекта Министерства труда и социальной защиты Росийской

Федерации «Совершенствование оценки и управления профессиональными рисками в сфере охраны труда в Российской Федерации» (наряду с Астраханской, Кемеровской, Ленинградской и Оренбургской областями). В проект от республики вошли 9 организаций различных видов экономической деятельности, охватывающие более 10 тысяч рабочих мест: АО «Башспирт», «Шахтостроительное управление», OAO «Фармстандарт-Уфимский витаминный завод», ГБУЗ Республиканская детская клиническая больница, молодежный Национальный театр имени Мустая Карима, ГУСП Совхоз «Алексеевский» РБ, ООО «Уральский лес», ПАО «Башинформсвязь», АО «ПОЛИЭФ». Реализуемые в рамках проекта мероприятия будут способствовать снижению уровня производственного травматизма И профессиональной заболеваемости, повышению культуры производства, оптимизации финансовой и снижению регулирующей нагрузки на работодателей.

Обновленное законодательство возложило на работодателя ответственность по учету и расследованию микроповреждений (микротравм). В целях предупреждения производственного травматизма и профессиональных заболеваний работодатель самостоятельно осуществляет учет и рассмотрение обстоятельств и причин, приведших к возникновению микроповреждений (микротравм) работников.

Изменения закона коснулись и вопросов обеспечения работников средствами индивидуальной и коллективной защиты. Для разработки нормы выдачи средств защиты работодатель обязан принимать во внимание результаты специальной оценки условий труда и оценивать профессиональные риски.

Одно из приоритетных направлений деятельности в сфере охраны труда в 2022 году — информирование работодателей о вступлении в силу с 1 сентября 2022 года новых правил обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2021 года № 2464, и новых правил аккредитации организаций, индивидуальных предпринимателей, оказывающих услуги в области охраны труда, и требований к организациям и индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги в области охраны труда, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 декабря 2021 года № 2334.

В связи со всеми изменениями руководители организаций обязаны актуализировать комплект локальных нормативных документов организации, содержащих требования охраны труда, организовать прохождение внеочередных инструктажей и проверку знаний новых правил охраны труда руководителей и работников организации.

Обязательным в 2022 году останется постоянный мониторинг состояния производственного травматизма в организациях Республики Башкортостан и осуществление межведомственного взаимодействия с органами прокуратуры

Республики Башкортостан, Государственной инспекцией труда в Республике Башкортостан, Управлением Роспотребнадзора по Республике Башкортостан и Федерацией профсоюзов Республики Башкортостан при выявлении нарушений действующего законодательства в сфере охраны труда.

Будет осуществляться содействие органам местного самоуправления в разработке и реализации муниципальных программ улучшения условий и охраны труда, активизации деятельности координационных советов (межведомственных комиссий) по охране труда муниципальных районов (городских округов).

Продолжится совместная с Государственным учреждением — Региональным отделением Фонда социального страхования Российской Федерации по Республике Башкортостан деятельность по более активному использованию работодателями средства Фонда социального страхования на финансирование предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний работников в соответствии с правилами, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 июля 2021 года № 467н.

Министерству семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан предстоит внедрить новые механизмы осуществления государственной экспертизы условий труда с учетом вступивших в силу с 1 марта 2022 года приказов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года № 775н и от 28 октября 2021 года № 765н, утвердивших соответственно порядок проведения государственной экспертизы условий труда и типовые формы документов, необходимых для ее проведения.

Особое внимание будет уделено реализации мер, направленных на качества проведения специальной оценки условий труда, повышение гарантий компенсаций, выявление случаев незаконного снижения работникам работу во предоставляемых за вредных условиях труда, специальной активизацию проведения оценки условий труда индивидуальными предпринимателями, организациями малого и микробизнеса.

осуществляться Будет деятельность ПО развитию механизмов общественного участия, взаимодействия с общественными объединениями работников, работодателей, иными заинтересованными экспертными, научными и общественными организациями. К основным задачам такого взаимодействия отнесены вопросы оперативного обмена аналитической информацией, предоставления справочных и статистических материалов, рассмотрения проектов нормативных правовых актов и подготовки заключений на них, проектов методических рекомендаций, изучения накопленного опыта по предупреждению нарушений трудового законодательства, в том числе в сфере охраны труда.

В соответствии с указом Главы Республики Башкортостан от 29 декабря 2021 года № УГ-816 2022 год объявлен в республике Годом модернизации профессионального образования, достойных условий труда и трудовых династий. По вопросам условий труда и трудовых династий запланирован широкий комплекс мероприятий, который включает:

внедрение в организациях Республики Башкортостан современных систем управления охраной труда на основе оценки профессиональных рисков, методик расследования, учета и оценки микротравм, полученных работниками в процессе производственной деятельности, и проведения поведенческого аудита безопасности (ПАБ), моделей совершенства для устойчивого развития;

внедрение в организациях Республики Башкортостан программы по снижению рисков смертельных случаев от общих заболеваний на рабочих местах, разработанной ФБУН «Уфимский научно-исследовательский институт медицины труда и экологии человека»;

оказание содействия организациям Республики Башкортостан в проведении специальной оценки условий труда и разработке по ее результатам мероприятий по приведению уровней воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах в соответствие с государственными нормативными требованиями охраны труда;

проведение семинаров, «круглых столов», совещаний, выставок по охране труда, мероприятий, направленных на профилактику производственного травматизма, по применению моделей совершенства для устойчивого развития, для руководителей и специалистов организаций Республики Башкортостан;

проведение информационно-разъяснительных и консультационных мероприятий для работодателей о возможности использования средств Фонда социального страхования Российской Федерации на финансирование предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний работников;

организацию и проведение республиканских конкурсов по вопросам охраны труда, а также конкурса «Трудовые династии Республики Башкортостан»;

организациях Республики Башкортостан внедрение системы наставничества на основе информационной деятельности по пропаганде идеи наставничества, консультативной деятельности ПО доведению ДО организаций преимуществ руководителей развития наставничества, организационной деятельности по проведению мероприятий, направленных на развитие системы наставничества

чествование ветеранов и представителей трудовых династий на торжественных мероприятиях, посвященных профессиональным праздникам, создание цикла передач о трудовых династиях Республики Башкортостан на региональном телеканале, издание книги «Трудовые династии Республики Башкортостан».

#### ПРИЛОЖЕНИЕ

# Сведения об условиях и охране труда в организациях, действующих на территории Республики Башкортостан

| _         |  |          |        |        |        |        |        |
|-----------|--|----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Nº<br>π/π | Показатели   | ед. изм. | 2017   | 2018   | 2019   | 2020   | 2021   |
|           | Всего занято в организациях<br>(по данным<br>Башкортостанстата),<br>в том числе: | тыс.чел. | 1120,6 | 1090,1 | 1086,5 | 1056,6 | 1043,6 |
| 1         | по статистической форме 1–Т<br>(условия труда)                                   | тыс.чел. | 348,1  | 347,9  | 342,5  | 341,9  | 325,8  |
|           | по статистической форме 7–Т (травматизм), из них:                                | тыс.чел. | 530,2  | 517,9  | 509,9  | 500,3  | 479,7  |
| 1.1       | Заняты во вредных и (или)<br>опасных условиях труда                              | тыс.чел. | 111,5  | 112,1  | 111,5  | 108,5  | 104,0  |
| 1.1       | в процентах к общему числу<br>по ф. 1–Т  | %        | 32,0   | 32,2   | 32,6   | 31,7   | 31,9   |
| 1.2       | Занято тяжелым физическим<br>трудом  | тыс.чел. | 44,5   | 48,1   | 50,5   | 49,0   | 48,0   |
| 1.2       | в процентах к общему числу<br>по ф. 1–Т  | %        | 12,8   | 13,8   | 14,7   | 14,3   | 14,7   |
| 1.3       | Занято на работах, связанных с напряженностью трудового процесса                 | тыс.чел. | 6,4    | 7,2    | 8,3    | 8,9    | 5,9    |
| 1.5       | в процентах к общей<br>численности работников<br>по ф. 1–Т                       | %        | 1,8    | 2,1    | 2,4    | 2,6    | 1,8    |
|           | Численность работников, которым установлен хотя бы один вид компенсаций          | тыс.чел. | 110,0  | 113,7  | 110,3  | 108,5  | 104,0  |
|           | в процентах к общей численности работников по ф. 1–Т, из них имели право на:     | %        | 31,6   | 32,7   | 32,2   | 31,7   | 31,9   |
|           | – дополнительный отпуск  | тыс.чел. | 65,8   | 64,1   | 61,9   | 57,4   | 54,4   |
| 2         | <ul> <li>бесплатное лечебно-<br/>профилактическое питание</li> </ul>             | тыс.чел. | 6,9    | 7,0    | 6,8    | 5,5    | 6,2    |
| 2         | – сокращенный рабочий день   | тыс.чел. | 12,7   | 12,5   | 7,6    | 7,4    | 6,9    |
|           | <ul> <li>бесплатное получение<br/>молока</li> </ul>                              | тыс.чел. | 35,4   | 34,5   | 33,4   | 31,7   | 31,3   |
|           | <ul> <li>оплату труда в повышенном<br/>размере</li> </ul>                        | тыс.чел. | 104,2  | 105,0  | 105,5  | 103,3  | 100,0  |
|           | <ul> <li>досрочное назначение<br/>пенсии</li> </ul>                              | тыс.чел. | 58,1   | 59,2   | 59,7   | 57,4   | 56,0   |
|           | <ul> <li>проведение медицинских<br/>осмотров</li> </ul>                          | тыс.чел. | 102,0  | 105,0  | 103,8  | 108,4  | 104,0  |
| 3         | Количество организаций, завершивших специальную оценку условий труда             | ед.      | 1650   | 4418   | 6560   | 2473   | 2540   |

| Nº<br>п/п | Показатели  | ед. изм. | 2017    | 2018    | 2019    | 2020    | 2021    |
|-----------|---|----------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 3.1       | Количество рабочих мест, в отношении которых проведена специальная оценка условий труда   | тыс.ед.  | 133,1   | 184,2   | 171,2   | 125,1   | 145,8   |
| 3.2       | Количество рабочих мест с вредными и (или) опасными условиями труда   | тыс.ед.  | 27,8    | 40,6    | 35,1    | 31      | 40,1    |
| 3.3       | Численность работников, в отношении которых проведена специальная оценка условий труда  | тыс.чел. | 163,1   | 226,8   | 206,9   | 157,9   | 185,8   |
| 3.4       | Удельный вес работников, в отношении которых проведена специальная оценка условий труда (в % к общей численности работающих в республике) | %        | 67,8    | 78,7    | 92,2    | 94,3    | 94,6    |
| 3.5       | Численность работников, занятых во вредных и (или) опасных условиях труда по результатам проведения специальной оценки условий труда      | тыс.чел. | 39,5    | 56,5    | 48,4    | 45,1    | 61,3    |
| 4         | Среднесписочная численность работников (по данным ФСС РФ)   | чел.     | 1125405 | 1087704 | 1074289 | 1035167 | 1031640 |
| 4.1       | Численность работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами  | тыс.чел. | 254,6   | 262,1   | 282,3   | 266,2   | 261,6   |
| 4.2       | Удельный вес работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами (в % к общей численности работников)  | %        | 22,6    | 24,1    | 26,3    | 25,7    | 25,4    |
| 4.3       | Общее количество рабочих мест страхователей, подлежащих специальной оценке условий труда  | тыс.ед.  | 1015,6  | 992,5   | 957,8   | 905,2   | 794,7   |
| 4.4       | Количество рабочих мест,<br>на которых проведена<br>специальная оценка условий<br>труда   | тыс.ед.  | 462,4   | 481,6   | 500,4   | 485,2   | 474,6   |
| 4.5       | Удельный вес рабочих мест, на которых проведена специальная оценка условий труда (в % к общему числу рабочих мест)                        | %        | 45,5    | 48,5    | 52,2    | 53,6    | 59,7    |
| 5         | Численность пострадавших при страховых случаях на производстве (по данным ФСС РФ)   | чел.     | 906     | 809     | 835     | 760     | 879     |
|           | в расчете на 1000 работников  | чел.     | 0,81    | 0,74    | 0,78    | 0,73    | 0,85    |

| Nº<br>π/π | Показатели   | ед. изм. | 2017    | 2018    | 2019    | 2020    | 2021    |
|-----------|--|----------|---------|---------|---------|---------|---------|
|           | Численность пострадавших на производстве с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более и со смертельным исходом:  — по ф. 7—Т | чел.     | 591     | 524     | 533     | 518     | 510     |
| 6         | в том числе женщин   | чел.     | 132     | 142     | 137     | 143     | 119     |
|           | в том числе лиц до 18 лет  | чел.     | 5       | 1       | -       | -       | -       |
|           | в расчете на 1000 работников   | чел.     | 1,1     | 1,0     | 1,0     | 1,0     | 1,0     |
|           | – по данным ФСС РФ   | чел.     | 824     | 764     | 792     | 745     | 822     |
|           | в расчете на 1000 работников   | чел.     | 0,73    | 0,7     | 0,73    | 0,72    | 0,79    |
| 6.1       | Численность пострадавших с тяжелым исходом по данным ГИТ в РБ  | чел.     | 115     | 112     | 124     | 113     | 99      |
|           | Численность пострадавших со смертельным исходом: — по ф. 7—Т   | чел.     | 41      | 32      | 29      | 24      | 44      |
| 7         | в расчете на 1000 работников   | чел.     | 0,08    | 0,06    | 0,06    | 0,05    | 0,09    |
|           | – по данным ГИТ в РБ   | чел.     | 61      | 49      | 49      | 38      | 60      |
|           | – по данным ФСС РФ   | чел.     | 39      | 47      | 41      | 28      | 46      |
| 8         | Количество дней временной нетрудоспособности в связи с несчастным случаем на производстве в расчете на 1 пострадавшего:  — по ф. 7—Т | дни      | 65,8    | 59,3    | 55,7    | 47,1    | 46,1    |
|           | – по данным ФСС РФ   | дни      | 75,3    | 68,8    | 71,8    | 70,8    | 62,4    |
|           | Численность лиц с впервые установленным в текущем году профзаболеванием:  — по данным Роспотребнадзора                               | чел.     | 94      | 35      | 46      | 42      | 74      |
| 9         | в расчете на 10000 работающих  | чел.     | 0,84    | 0,32    | 0,42    | 0,39    | 0,71    |
|           | – по данным ФСС РФ   | чел.     | 62      | 29      | 43      | 15      | 57      |
|           | в расчете на 10000 работающих  | чел.     | 0,55    | 0,27    | 0,40    | 0,14    | 0,55    |
| 10        | Израсходовано средств на мероприятия по охране труда в расчете на одного работника   | руб.     | 12762,2 | 13481,8 | 15643,0 | 23138,1 | 20984,6 |
| 11        | Количество учебных центров по<br>охране труда  | ед.      | 95      | 120     | 130     | 136     | 145     |
| 12        | Численность работников, прошедших обучение и проверку знаний   | тыс.чел. | 63,2    | 65,1    | 66,1    | 59,9    | 60,9    |