



НАЦЫЯНАЛЬНЫ
СТАТЫСТЫЧНЫ КАМІТЭТ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ
**ГАЛОЎНАЕ
СТАТЫСТЫЧНАЕ УПРАЎЛЕННЕ
МАГІЛЁўСКОЙ ВОБЛАСЦІ**

завул. Пажарны, 16 212030, г. Магілёў
Тэл. (375 222) 22 23 98 /факс (375 222) 22 23 98
www.mogilev.belstat.gov.by

НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
**ГЛАВНОЕ
СТАТИСТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МОГИЛЕВСКОЙ ОБЛАСТИ**

пер. Пожарны, 16 212030, г. Могилев
Тел. (375 222) 22 23 98 /факс (375 222) 22 23 98
www.mogilev.belstat.gov.by

09.03.2021 № 9-2-2/579
На № _____ от _____

Председателю
Могилевского областного
исполнительного комитета
Зайцу Л.К.

О производственном травматизме
в организациях Могилевской области
в 2020 году

В организациях Могилевской области от несчастных случаев на производстве в 2020 году пострадало 211¹⁾ человек, что меньше по сравнению с 2019 годом на 29 человек, или на 12,1%. По сравнению с 2015 годом отмечается рост данного показателя на 44 человека, или на 26,3%.

Численность потерпевших при несчастных случаях на производстве

| | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|--|------|------|------|------|------|------|
| Число потерпевших с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более и со смертельным исходом – всего, человек | 167 | 168 | 189 | 239 | 240 | 211 |
| из них женщины | 45 | 40 | 43 | 55 | 64 | 66 |
| Число потерпевших на производстве на 1000 работающих (уровень производственного травматизма), человек | 0,44 | 0,46 | 0,53 | 0,68 | 0,70 | 0,62 |
| из них женщины | 0,22 | 0,20 | 0,22 | 0,29 | 0,35 | 0,36 |

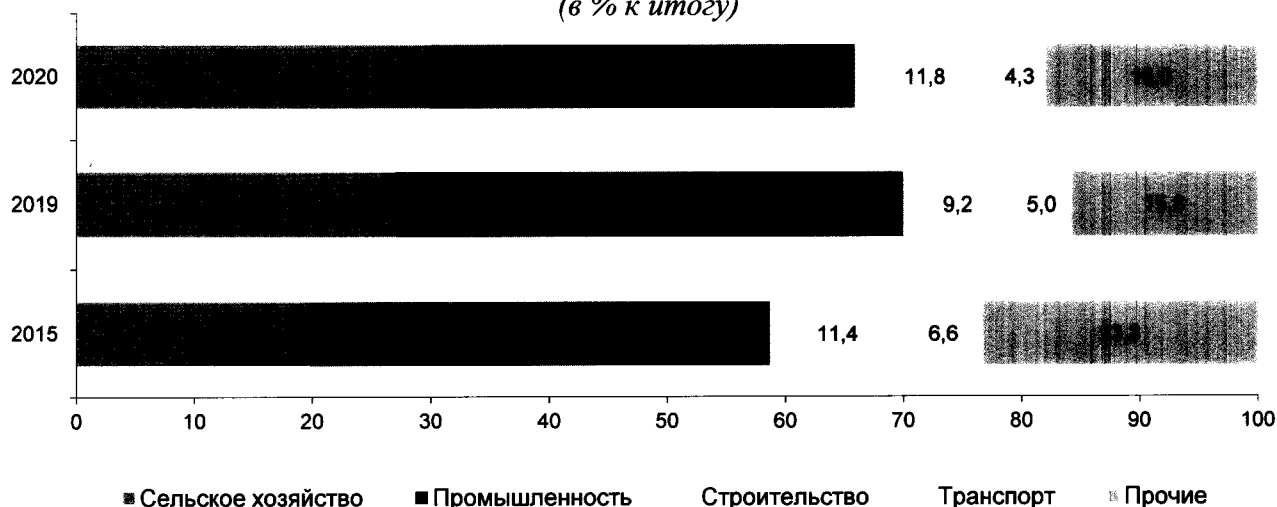
В 2020 году зафиксировано максимальное количество потерпевших женщин (66 человек), что на 3,1% (на 2 человека) выше уровня 2019 года и в 1,5 раза (на 21 потерпевшую) – выше уровня 2015 года.

Численность травмированных на производстве в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения в 2020 году составила 7 человек (в 2019 году 9 человек, в 2015 году 5 человек).

¹⁾ Здесь и далее данные приведены без микроорганизаций.

*110064
11 03 21*

**Распределение численности потерпевших
в разрезе отдельных видов деятельности
(в % к итогу)**



В 2020 году, как и в предыдущие годы, наибольшее количество потерпевших на производстве приходилось на организации промышленности (76 человек, или 36% от общей численности потерпевших), в том числе в организациях обрабатывающей промышленности допущено 62 травмы (29,4%).

Наибольшее количество травм (18 случаев, или 29% от допущенных в обрабатывающей промышленности) зафиксировано в организациях производства продуктов питания (в 2019 году – 21 случай, или 23,9%).

В металлургическом производстве; производстве готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования получили травмы на производстве 8 работников (12,9% случаев), в производстве изделий из дерева и бумаги; полиграфической деятельности и тиражировании записанных носителей информации, в производстве резиновых и пластмассовых изделий, прочих неметаллических минеральных продуктов и в производстве транспортных средств и оборудования – по 7 человек (по 11,3%).

Уменьшение числа производственного травматизма в целом по области по сравнению с 2019 годом на 89,7% обеспечено организациями обрабатывающей промышленности, где снижение составило 26 человек.

Вместе с тем, рост потерпевших произошел в металлургическом производстве; производстве готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования – на 3 человека (в 1,6 раза).

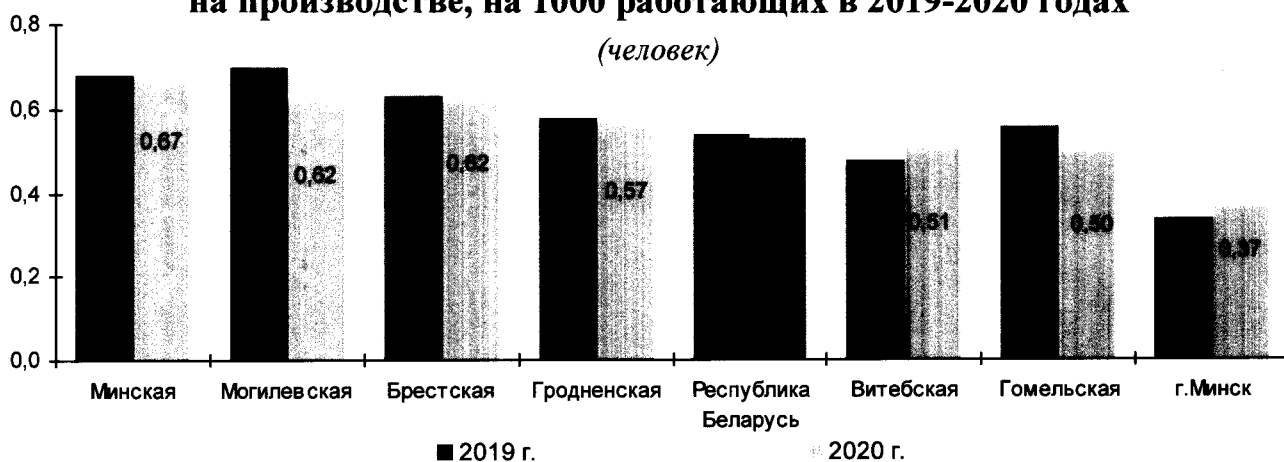
Практически каждый третий (29,9%) из числа получивших производственную травму трудился в сельском хозяйстве, где пострадало 63 человека, что на 2 человека меньше, чем в 2019 году.

Отмечается рост производственного травматизма в организациях строительства, где в истекшем году пострадало 25 человек (в 2019 году – 22 человека), оптовой и розничной торговли; ремонта автомобилей и

мотоциклов (15 и 10 человек), в снабжении электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом (8 и 5 человек), в организациях, оказывающих услуги по временному проживанию и питанию (7 и 1 человек соответственно).

Уровень производственного травматизма (число потерпевших на производстве на 1000 работающих) в области в 2020 году составил 0,62 против 0,70 в 2019 году и 0,44 в 2015 году. Вместе с тем он продолжает оставаться одним из самых высоких в республике.

Численность работников, потерпевших при несчастных случаях на производстве, на 1000 работающих в 2019-2020 годах



Значительно выше среднеобластного показателя сложился уровень производственного травматизма в организациях, предоставляющих услуги по временному проживанию и питанию, – 3,07, в сельском хозяйстве – 2,03, строительстве – 1,39, водоснабжении; сборе, обработке и удалении отходов, деятельности по ликвидации загрязнений – 1,36.

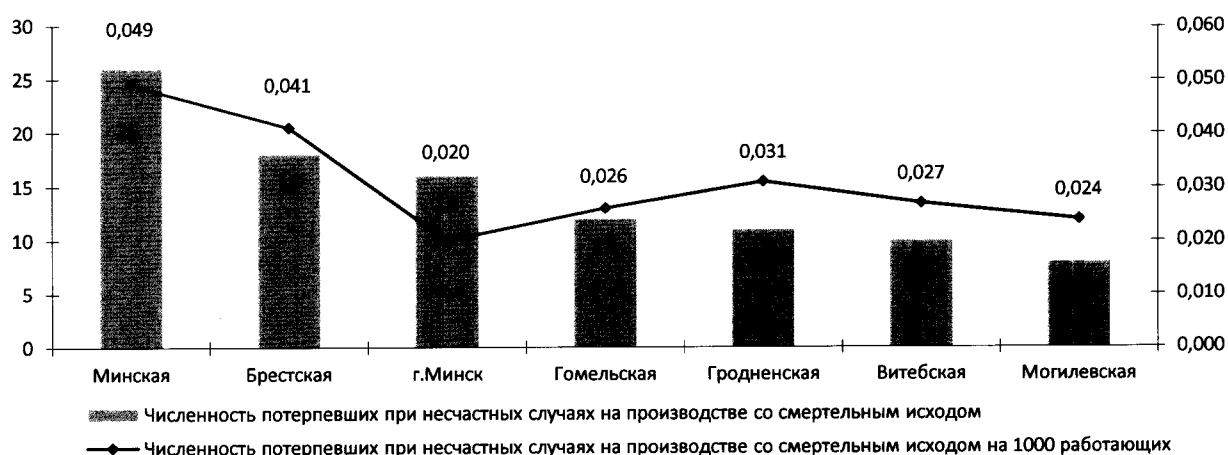
В обрабатывающей промышленности уровень производственного травматизма снизился с 1,02 потерпевших на 1000 работающих в 2019 году до 0,73 в 2020 году.

Случаи производственного травматизма зафиксированы во всех регионах области, кроме Глусского и Славгородского районов. Наибольшее количество несчастных случаев на производстве произошло в организациях г.Могилева – 57 пострадавших, или 27% от числа всех травмированных по области (в 2019 году – 65 человек, или 27,1%). При этом уровень производственного травматизма в городе сложился ниже среднеобластного показателя – 0,44 потерпевших на 1000 работающих и ниже уровня 2019 года (0,50).

Из общей численности потерпевших 7 человек находились в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения (в 2019 году – 9 человек), из них трое – в строительстве, два – в промышленности, по одному в сельском и лесном хозяйстве.

Несчастные случаи на производстве приводят не только к потере трудоспособности и инвалидности, но и к гибели людей. В 2020 году, как и в 2019 году, от несчастных случаев на производстве в организациях области погибло 8 человек, из них 3 человека, или 37,5% находились в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения.

**Численность потерпевших на производстве
со смертельным исходом в 2020 году
(человек)**



Следует отметить, что в области уровень производственного травматизма со смертельным исходом один из самых низких в республике (в среднем по республике – 0,031, в 2019 году – 0,029).

Из погибших в области трое трудились в организациях г.Могилева, двое – г.Бобруйска, по одному – Климовичского, Могилевского и Осиповичского районов.

Несчастные случаи на производстве влекут экономические потери, связанные с потерей рабочего времени. Число неявок вследствие временной нетрудоспособности потерпевших на производстве в 2020 году составило 9,1 тыс. человеко-дней и было меньше, чем в 2019 году, на 2,1 тыс. человеко-дней, или на 18,7%.

Наибольшие потери рабочего времени по этой причине зафиксированы в сельском хозяйстве – 2,8 тыс. человеко-дней, или 30,8% от потерь в целом по области и в обрабатывающей промышленности – 2,8 тыс. человеко-дней, или 30,7% (в 2019 году – 3 тыс. человеко-дней, или 27,1%, и 3,9 тыс. человеко-дней, или 35,3%, – соответственно).

Среди видов деятельности обрабатывающей промышленности наибольший удельный вес временной нетрудоспособности потерпевших на производстве приходился на производство резиновых и пластмассовых изделий, прочих неметаллических минеральных продуктов – 26,1% и производство изделий из дерева и бумаги; полиграфическую деятельность и тиражирование записанных носителей информации – 24,6%.

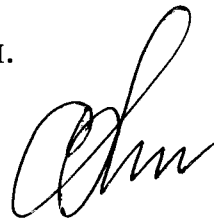
На одного потерпевшего приходилось 43,1 дня нетрудоспособности (в 2019 году – 46,6 дня), в том числе в обрабатывающей промышленности – 45 дней (44,9 дня), в сельском хозяйстве – 44,5 дня (46,6 дня).

Наиболее продолжительной сложилась нетрудоспособность в организациях производства резиновых и пластмассовых изделий, прочих неметаллических минеральных продуктов (по 103,9 дня на одного потерпевшего), производства изделий из дерева и бумаги; полиграфической деятельности и тиражирования записанных носителей информации (по 97,9 дня), складирования и вспомогательной транспортной деятельности (по 79 дней).

В региональном разрезе самый высокий коэффициент тяжести в 2020 году отмечен в Кировском и Кличевском районах – по 117,5 и 117 дней соответственно.

Представляется в порядке информации.

Начальник Главного управления



Е.А.Морозова