

Управление Федеральной службы  
государственной статистики  
по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области  
(ПЕТРОСТАТ)

# **Производственный травматизм в Санкт-Петербурге и Ленинградской области в 2019 году**

**СТАТИСТИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ**

Исх. №СЧ–250/777  
от 28.07.2020 г.

**Санкт-Петербург  
2020**

В бюллетене представлены данные о травматизме на производстве в организациях Санкт-Петербурга и Ленинградской области наблюдаемых видов экономической деятельности: сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство; добыча полезных ископаемых; обрабатывающие производства; обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха; водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений; строительство; торговля оптовая и розничная, ремонт автотранспортных средств и мотоциклов (в части оптовой торговли автотранспортными средствами, мотоциклами); транспортировка и хранение; деятельность гостиниц и предприятий общественного питания; деятельность в области информации и связи; деятельность профессиональная, научная и техническая; деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги; государственное управление и обеспечение военной безопасности, социальное обеспечение (в части деятельности по управлению и эксплуатации тюрем, исправительных колоний и других мест лишения свободы, а также по оказанию реабилитационной помощи бывшим заключенным); деятельность в области здравоохранения и социальных услуг (кроме предоставления социальных услуг); деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений (в части деятельности в области спорта); предоставление прочих видов услуг.

В организациях, не относящихся к субъектам малого предпринимательства, наблюдение осуществлялось сплошным методом, в субъектах малого предпринимательства – ценовым методом.

Условные обозначения и сокращения:

– явление отсутствует	тыс. – тысяча
0,0 небольшая величина	млн. – миллион

В отдельных случаях незначительные расхождения суммы слагаемых с приведенными итогами объясняются округлением данных.

Управление Федеральной службы государственной статистики по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области является собственником государственной информации на территории Санкт-Петербурга и Ленинградской области и обладает исключительными правами на издание и распространение статистических публикаций.

При использовании материалов органов государственной статистики ссылка на источник обязательна.

Код издания  
по каталогу 25000520  
<http://petrostat.gks.ru>  
E-mail: [petrostat@gks.ru](mailto:petrostat@gks.ru)  
© Петростат, 2020

---

## СОДЕРЖАНИЕ

### Санкт-Петербург

Основные показатели производственного травматизма .....	6
Показатели производственного травматизма по видам экономической деятельности за 2019 год .....	7
Показатели производственного травматизма в организациях по формам собственности .....	8
Показатели производственного травматизма в организациях по виду экономической деятельности «обрабатывающие производства» .....	9
Число пострадавших на производстве по полу и видам экономической деятельности .....	10
Израсходовано средств на мероприятия по охране труда .....	11
Распределение пострадавших на производстве по основным видам происшествий, приведших к несчастному случаю .....	12
Распределение пострадавших на производстве по причинам несчастных случаев .....	13
Показатели производственного травматизма по районам .....	15
Израсходовано средств на мероприятия по охране труда по районам .....	18

### Ленинградская область

Основные показатели производственного травматизма .....	20
Показатели производственного травматизма по видам экономической деятельности за 2019 год .....	21
Показатели производственного травматизма в организациях по формам собственности .....	22
Показатели производственного травматизма в организациях по виду экономической деятельности «обрабатывающие производства» .....	23
Число пострадавших на производстве по полу и видам экономической деятельности .....	24
Израсходовано средств на мероприятия по охране труда .....	25
Распределение пострадавших на производстве по основным видам происшествий, приведших к несчастному случаю .....	26
Распределение пострадавших на производстве по причинам несчастных случаев .....	27
Показатели производственного травматизма по муниципальным районам и городскому округу .....	29
Израсходовано средств на мероприятия по охране труда по муниципальным районам и городскому округу .....	33

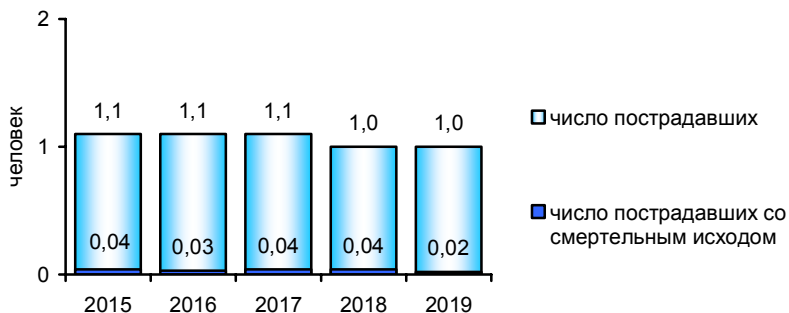


**САНКТ-ПЕТЕРБУРГ**

### Основные показатели производственного травматизма

	2017	2018	2019
Число пострадавших при несчастных случаях на производстве с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более и со смертельным исходом, человек			
всего	885	826	865
на 1000 работающих	1,1	1,0	1,0
в том числе со смертельным исходом, человек			
всего	31	35	21
на 1000 работающих	0,037	0,041	0,024
Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших на производстве			
всего, тыс. человеко-дней	43,9	39,8	43,6
на одного пострадавшего, дней	49,6	48,2	50,4
Израсходовано средств на мероприятия по охране труда			
всего, млн. рублей	8720,9	10606,9	11419,0
на одного работающего, рублей	10501	12370	13051

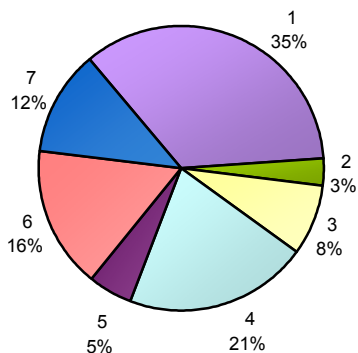
### Динамика числа пострадавших и пострадавших со смертельным исходом на производстве в расчете на 1000 работающих



**Показатели производственного травматизма  
по видам экономической деятельности за 2019 год**

	Число пострадавших на производстве, человек		в том числе со смертельным исходом, человек		Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших на производстве	
	всего	на 1000 работающих	всего	на 1000 работающих	всего, тыс. человеко-дней	на одного пострадавшего, дней
Всего	865	1,0	21	0,024	43,6	50,4
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3	0,9	–	–	0,1	28,7
обрабатывающие производства	305	1,3	5	0,021	14,5	47,5
обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха	25	0,8	1	0,030	1,3	51,7
водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	18	1,0	–	–	0,8	44,9
строительство	66	1,0	7	0,105	5,7	86,7
торговля оптовая и розничная, ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	26	0,4	–	–	1,6	63,0
транспортировка и хранение	185	1,2	6	0,039	9,7	52,2
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	28	0,7	1	0,026	0,8	28,4
деятельность в области информации и связи	8	0,5	–	–	0,3	37,5
деятельность профессиональная, научная и техническая	44	0,6	1	0,013	1,7	39,4
деятельность в области здравоохранения	138	1,0	–	–	6,3	45,8
деятельность в области спорта	4	0,4	–	–	0,1	15,5

### Распределение пострадавших на производстве по видам экономической деятельности, %



- 1 – обрабатывающие производства
- 2 – обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха
- 3 – строительство
- 4 – транспортировка и хранение
- 5 – деятельность профессиональная, научная и техническая
- 6 – деятельность в области здравоохранения
- 7 – прочие

### Показатели производственного травматизма в организациях по формам собственности

	Число пострадавших на производстве, человек		в том числе со смертельным исходом, человек		Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших на производстве	
	всего	на 1000 работающих	всего	на 1000 работающих	всего, тыс. человеко-дней	на одного пострадавшего, дней
Всего	865	1,0	21	0,024	43,6	50,4
государственная	315	1,0	2	0,007	15,3	48,6
частная	339	0,9	13	0,034	19,2	56,5
смешанная российская	77	1,0	3	0,038	3,4	44,1
иностранная	81	1,0	1	0,013	3,0	37,6
совместная российская и иностранная	50	1,5	2	0,060	2,4	48,1
собственность государственных корпораций	3	0,6	–	–	0,3	83,3



**Показатели производственного травматизма в организациях по виду экономической деятельности «обрабатывающие производства»**

	Число пострадавших на производстве, человек		в том числе со смертельным исходом, человек		Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших на производстве	
	всего	на 1000 работающих	всего	на 1000 работающих	всего, тыс. человеко-дней	на одного пострадавшего, дней
Всего	305	1,3	5	0,021	14,5	47,5
производство пищевых продуктов	45	2,2	–	–	2,2	48,1
производство напитков	12	2,5	–	–	0,4	31,3
производство кокса и нефтепродуктов	1	0,3	1	0,346	–	–
производство химических веществ и химических продуктов	11	1,5	–	–	0,3	25,5
производство резиновых и пластмассовых изделий	11	1,7	–	–	0,4	32,0
производство прочей неметаллической минеральной продукции	12	1,7	–	–	0,6	46,5
производство металлургическое	22	3,8	–	–	1,5	67,6
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	28	1,4	1	0,051	1,7	59,1
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	12	0,4	–	–	1,1	90,8
производство электрического оборудования	8	0,7	1	0,087	0,4	53,9
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	45	1,4	–	–	1,8	40,4
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	12	1,1	–	–	0,5	45,3
производство прочих транспортных средств и оборудования	48	1,5	1	0,032	1,8	38,4
ремонт и монтаж машин и оборудования	14	0,9	1	0,062	0,6	44,5

**Число пострадавших на производстве  
по полу и видам экономической деятельности**

	Человек							
	Число пострадавших на производстве				в том числе со смертельным исходом			
	всего		на 1000 работающих		всего		на 1000 работающих	
	муж-чин	жен-щин	муж-чин	жен-щин	муж-чин	жен-щин	муж-чин	жен-щин
Всего	546	319	1,1	0,8	20	1	0,041	0,003
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	1	2	0,5	1,4	–	–	–	–
обрабатывающие производства	235	70	1,5	0,8	5	–	0,032	–
обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха	17	8	0,8	0,6	1	–	0,049	–
водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	17	1	1,3	0,2	–	–	–	–
строительство	61	5	1,1	0,4	7	–	0,131	–
торговля оптовая и розничная, ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	15	11	0,4	0,4	–	–	–	–
транспортировка и хранение	104	81	1,1	1,5	6	–	0,061	–
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	8	20	0,6	0,8	–	1	–	0,040
деятельность в области информации и связи	6	2	0,7	0,3	–	–	–	–
деятельность профессиональная, научная и техническая	22	22	0,5	0,6	1	–	0,025	–
деятельность в области здравоохранения	45	93	1,6	0,8	–	–	–	–
деятельность в области спорта	3	1	0,6	0,2	–	–	–	–

## Израсходовано средств на мероприятия по охране труда

	Всего, млн. рублей	На одного работающего, рублей
Всего	11419,0	13051
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	29,9	9116
добыча полезных ископаемых	103,9	57119
обрабатывающие производства	4462,8	18674
обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха водоснабжение, водоотве- дение, организация сбора и утилизации отходов, дея- тельность по ликвидации загрязнений	455,2	13719
строительство	223,6	12663
торговля оптовая и рознич- ная, ремонт автотранспорт- ных средств и мотоциклов	604,9	9089
транспортировка и хранение	248,7	3562
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	2707,6	17697
деятельность в области информации и связи	162,4	4201
деятельность профессио- нальная, научная и техническая	110,1	7559
деятельность в области здравоохранения	458,8	5984
деятельность в области спорта	1781,7	12806
	30,1	3345

**Распределение пострадавших на производстве по основным видам происшествий, приведших к несчастному случаю**

	Число пострадавших, человек		На 100000 работающих, человек		В % к итогу	
	всего	в том числе со смертельным исходом	всего	в том числе со смертельным исходом	всего	в том числе со смертельным исходом
Всего	865	21	98,9	2,4	100,0	100,0
в том числе по видам происшествий:						
дорожно-транспортное	64	1	7,3	0,1	7,4	4,8
падение пострадавшего с высоты	128	5	14,6	0,6	14,8	23,8
падение, обрушения, обвалы предметов, материалов, земли и т.п.	82	5	9,4	0,6	9,5	23,8
воздействие движущихся, разлетающихся, вращающихся предметов и деталей	145	3	16,6	0,3	16,8	14,3
поражение электрическим током	6	1	0,7	0,1	0,7	4,8
воздействие экстремальных температур	13	–	1,5	–	1,5	–
воздействие вредных веществ	2	1	0,2	0,1	0,2	4,8
воздействие ионизирующих излучений	2	–	0,2	–	0,2	–
физические перегрузки	3	–	0,3	–	0,3	–
повреждения в результате контакта с животными, насекомыми и пресмыкающимися	6	–	0,7	–	0,7	–
прочие	414	5	47,3	0,6	47,9	23,8

**Распределение пострадавших  
на производстве по причинам несчастных случаев**

	Число пострадавших, человек		На 100000 работающих, человек		В % к итогу	
	всего	в том числе со смертельным исходом	всего	в том числе со смертельным исходом	всего	в том числе со смертельным исходом
Всего	865	21	98,9	2,4	100,0	100,0
в том числе по причинам:						
конструктивные недостатки, несовершенство, недостаточная надежность машин, механизмов, оборудования	17	–	1,9	–	2,0	–
эксплуатация неисправных машин, механизмов, оборудования	9	–	1,0	–	1,0	–
несовершенство технологического процесса	15	–	1,7	–	1,7	–
нарушение технологического процесса	45	1	5,1	0,1	5,2	4,8
нарушение требований безопасности при эксплуатации транспортных средств	17	2	1,9	0,2	2,0	9,5
нарушение правил дорожного движения	28	–	3,2	–	3,2	–
неудовлетворительная организация производства работ	54	4	6,2	0,5	6,2	19,0

	Число пострадавших, человек		На 100000 работающих, человек		В % к итогу	
	всего	в том числе со смертельным исходом	всего	в том числе со смертельным исходом	всего	в том числе со смертельным исходом
неудовлетворительное содержание и недостатки в организации рабочих мест	21	–	2,4	–	2,4	–
неудовлетворительное техническое состояние зданий, сооружений, территории	37	–	4,2	–	4,3	–
недостатки в обучении безопасным приемам труда	9	–	1,0	–	1,0	–
неприменение средств индивидуальной защиты	20	6	2,3	0,7	2,3	28,6
нарушение трудовой и производственной дисциплины	74	1	8,5	0,1	8,6	4,8
использование рабочего не по специальности	2	–	0,2	–	0,2	–
прочие	517	7	59,1	0,8	59,8	33,3

## Показатели производственного травматизма по районам

## I. Всего

	Число пострадавших на производстве, человек		в том числе со смертельным исходом, человек		Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших на производстве	
	всего	на 1000 работающих	всего	на 1000 работающих	всего, тыс. человеко-дней	на одного пострадавшего, дней
Адмиралтейский	106	1,1	4	0,043	5,6	52,5
Василеостровский	34	0,7	1	0,022	1,3	37,5
Выборгский	71	0,8	1	0,011	4,1	57,1
Калининский	83	1,3	2	0,030	4,1	49,5
Кировский	92	1,6	4	0,070	4,5	48,6
Колпинский	38	1,3	–	–	2,1	56,5
Красногвардейский	29	0,8	1	0,029	1,1	36,5
Красносельский	18	1,0	–	–	0,7	41,9
Кронштадтский	9	3,1	1	0,344	0,4	40,1
Курортный	17	1,0	–	–	0,7	43,7
Московский	92	1,0	1	0,011	4,0	43,4
Невский	56	0,9	1	0,017	3,0	53,9
Петроградский	24	0,5	1	0,022	0,8	34,2
Петродворцовый	8	0,6	–	–	0,7	82,5
Приморский	54	1,0	3	0,058	3,3	62,0
Пушкинский	17	0,8	–	–	0,7	43,2
Фрунзенский	30	0,9	–	–	1,9	63,0
Центральный	87	0,8	1	0,009	4,6	52,5

II. Обрабатывающие производства

	Число пострадавших на производстве, человек		в том числе со смертельным исходом, человек		Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших на производстве	
	всего	на 1000 работающих	всего	на 1000 работающих	всего, тыс. человеко-дней	на одного пострадавшего, дней
Адмиралтейский	24	1,3	1	0,052	1,1	45,5
Василеостровский	14	0,9	1	0,067	0,4	29,4
Выборгский	23	1,0	–	–	1,3	56,4
Калининский	33	1,5	1	0,045	2,0	61,0
Кировский	48	2,1	–	–	2,0	42,3
Колпинский	30	1,9	–	–	2,0	66,4
Красногвардейский	16	1,0	–	–	0,7	43,8
Красносельский	8	1,2	–	–	0,1	16,5
Кронштадтский	6	6,1	1	1,018	0,1	23,2
Курортный	5	1,5	–	–	0,1	28,4
Московский	26	1,7	–	–	0,8	29,3
Невский	25	0,9	–	–	1,4	56,2
Петроградский	6	0,9	1	0,158	0,3	43,8
Петродворцовый	4	0,7	–	–	0,3	62,3
Приморский	11	1,0	–	–	0,3	24,7
Пушкинский	7	1,0	–	–	0,2	30,1
Фрунзенский	10	1,2	–	–	0,5	45,1
Центральный	9	0,8	–	–	0,9	102,4



## III. Строительство

	Число пострадавших на производстве, человек		в том числе со смертельным исходом, человек		Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших на производстве	
	всего	на 1000 работающих	всего	на 1000 работающих	всего, тыс. человеко-дней	на одного пострадавшего, дней
Адмиралтейский	8	1,6	2	0,392	0,3	43,0
Василеостровский	4	1,3	–	–	0,3	83,5
Выборгский	8	0,5	–	–	0,9	110,9
Калининский	1	0,5	1	0,543	–	–
Кировский	4	1,0	–	–	0,7	161,8
Красносельский	2	3,5	–	–	0,1	37,5
Московский	1	0,1	1	0,145	0,0	9,0
Невский	8	2,2	1	0,271	0,4	55,1
Петроградский	1	0,2	–	–	0,1	47,0
Приморский	19	2,1	2	0,222	1,7	89,7
Фрунзенский	6	1,6	–	–	0,6	92,8
Центральный	3	0,6	–	–	0,3	110,3

**Израсходовано средств на мероприятия по охране труда по районам**

	Всего, млн. рублей	На одного работающего, рублей
Адмиралтейский	1754,3	18699
Василеостровский	597,5	13035
Выборгский	868,0	9911
Калининский	854,6	12903
Кировский	685,0	11992
Колпинский	661,7	23334
Красногвардейский	236,2	6786
Красносельский	358,9	20272
Кронштадтский	63,2	21749
Курортный	439,8	27085
Московский	1141,3	12186
Невский	652,1	10790
Петроградский	377,9	8203
Петродворцовый	242,7	18686
Приморский	478,6	9306
Пушкинский	370,3	17467
Фрунзенский	374,1	11441
Центральный	1262,8	11924

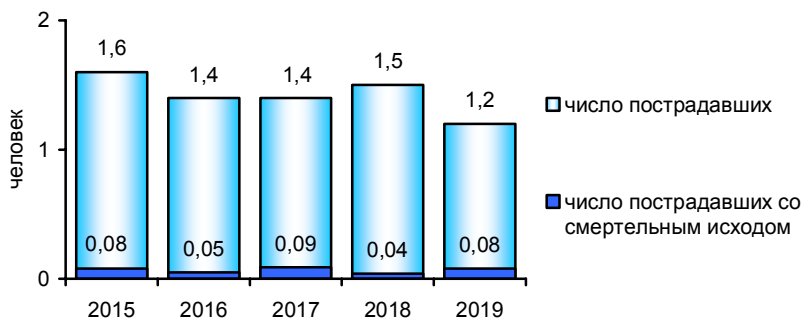
---

**ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ**

### Основные показатели производственного травматизма

	2017	2018	2019
Число пострадавших при несчастных случаях на производстве с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более и со смертельным исходом, человек			
всего	369	402	349
на 1000 работающих	1,4	1,5	1,2
в том числе со смертельным исходом, человек			
всего	22	11	21
на 1000 работающих	0,085	0,040	0,075
Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших на производстве			
всего, тыс. человеко-дней	17,8	19,4	19,8
на одного пострадавшего, дней	48,1	48,2	56,8
Израсходовано средств на мероприятия по охране труда			
всего, млн. рублей	3873,1	4591,1	4980,5
на одного работающего, рублей	14933	16746	17788

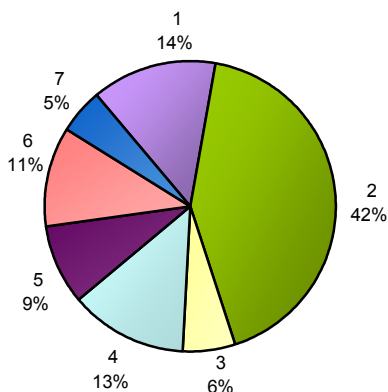
### Динамика числа пострадавших и пострадавших со смертельным исходом на производстве в расчете на 1000 работающих



**Показатели производственного травматизма  
по видам экономической деятельности за 2019 год**

	Число пострадавших на производстве, человек		в том числе со смертельным исходом, человек		Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших на производстве	
	всего	на 1000 работающих	всего	на 1000 работающих	всего, тыс. человеко-дней	на одного пострадавшего, дней
Всего	349	1,2	21	0,075	19,8	56,8
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	49	2,6	1	0,053	2,3	46,9
добыча полезных ископаемых	1	0,2	–	–	0,0	19,0
обрабатывающие производства	145	1,5	3	0,031	9,1	62,6
обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха	20	0,8	2	0,081	1,1	54,3
водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	3	0,4	–	–	0,2	71,7
строительство	47	1,6	8	0,264	2,2	47,5
торговля оптовая и розничная, ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	3	0,3	2	0,208	0,4	136,0
транспортировка и хранение	30	1,0	5	0,162	1,4	48,4
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	2	0,4	–	–	0,0	5,5
деятельность профессиональная, научная и техническая	8	0,9	–	–	0,5	59,5
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	3	1,2	–	–	0,1	26,0
деятельность в области здравоохранения	38	1,2	–	–	2,5	65,5

### Распределение пострадавших на производстве по видам экономической деятельности, %



- 1 – сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство
- 2 – обрабатывающие производства
- 3 – обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха
- 4 – строительство
- 5 – транспортировка и хранение
- 6 – деятельность в области здравоохранения
- 7 – прочие

### Показатели производственного травматизма в организациях по формам собственности

	Число пострадавших на производстве, человек		в том числе со смертельным исходом, человек		Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших на производстве	
	всего	на 1000 работающих	всего	на 1000 работающих	всего, тыс. человеко-дней	на одного пострадавшего, дней
Всего	349	1,2	21	0,075	19,8	56,8
государственная	60	1,0	4	0,066	3,5	59,0
муниципальная	9	0,8	–	–	0,7	82,8
частная	155	1,2	17	0,132	8,5	54,7
смешанная российская	15	0,9	–	–	0,9	57,9
иностранная	96	2,2	–	–	5,2	53,9
совместная российская и иностранная	12	1,1	–	–	1,0	81,6
собственность государственных корпораций	2	0,3	–	–	0,0	22,5

**Показатели производственного травматизма в организациях по виду экономической деятельности «обрабатывающие производства»**

	Число пострадавших на производстве, человек		в том числе со смертельным исходом, человек		Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших на производстве	
	всего	на 1000 работающих	всего	на 1000 работающих	всего, тыс. человеко-дней	на одного пострадавшего, дней
Всего	145	1,5	3	0,031	9,1	62,6
производство пищевых продуктов	16	1,7	–	–	1,0	62,9
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	6	1,8	–	–	0,7	122,8
производство бумаги и бумажных изделий	14	1,7	–	–	0,5	36,7
производство кокса и нефтепродуктов	7	0,9	–	–	0,6	84,4
производство химических веществ и химических продуктов	4	0,9	–	–	0,6	160,5
производство резиновых и пластмассовых изделий	7	2,3	–	–	0,5	69,6
производство прочей неметаллической минеральной продукции	16	1,6	1	0,100	1,0	59,6
производство металлургическое	11	3,2	–	–	0,7	64,7
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	4	0,8	–	–	0,2	37,8
производство электрического оборудования	4	1,2	–	–	0,0	11,5
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	10	3,0	–	–	0,4	39,5
производство прочих транспортных средств и оборудования	21	1,3	–	–	2,1	97,7
производство мебели	10	6,0	–	–	0,3	30,1
ремонт и монтаж машин и оборудования	7	1,4	2	0,391	0,2	31,1

**Число пострадавших на производстве  
по полу и видам экономической деятельности**

Человек

	Число пострадавших на производстве				в том числе со смертельным исходом			
	Всего		на 1000 работающих		всего		на 1000 работающих	
	муж-чин	жен-щин	муж-чин	жен-щин	муж-чин	жен-щин	муж-чин	жен-щин
Всего	238	111	1,4	1,0	19	2	0,110	0,019
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	30	19	2,5	2,6	1	–	0,085	–
добыча полезных ископаемых	1	–	0,3	–	–	–	–	–
обрабатывающие производства	110	35	1,7	1,0	3	–	0,047	–
обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха	9	11	0,5	1,4	2	–	0,119	–
водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	2	1	0,5	0,4	–	–	–	–
строительство	47	–	1,8	–	8	–	0,300	–
торговля оптовая и розничная, ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	3	–	0,5	–	2	–	0,336	–
транспортировка и хранение	21	9	1,0	1,0	3	2	0,138	0,221
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	–	2	–	0,6	–	–	–	–
деятельность профессиональная, научная и техническая	4	4	0,8	1,0	–	–	–	–
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1	2	1,0	1,4	–	–	–	–
деятельность в области здравоохранения	10	28	1,7	1,1	–	–	–	–



## Израсходовано средств на мероприятия по охране труда

	Всего, млн. рублей	На одного работающего, рублей
Всего	4980,5	17788
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	160,2	8415
добыча полезных ископаемых	124,4	22897
обрабатывающие производства	2186,3	22442
обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха	422,3	17031
водоснабжение, водоотве- дение, организация сбора и утилизации отходов, дея- тельность по ликвидации загрязнений	74,4	11107
строительство	764,1	25211
торговля оптовая и рознич- ная, ремонт автотранспорт- ных средств и мотоциклов	52,7	5492
транспортировка и хранение	744,5	24154
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	22,0	3877
деятельность в области информации и связи	21,2	14049
деятельность профессио- нальная, научная и техническая	268,0	28857
деятельность администра- тивная и сопутствующие дополнительные услуги	7,2	2922
деятельность в области здравоохранения	122,8	3878
деятельность в области спорта	4,9	2138
предоставление прочих видов услуг	5,4	5510

### Распределение пострадавших на производстве по основным видам происшествий, приведших к несчастному случаю

	Число пострадавших, человек		На 100000 работающих, человек		В % к итогу	
	всего	в том числе со смертельным исходом	всего	в том числе со смертельным исходом	всего	в том числе со смертельным исходом
Всего	349	21	124,6	7,5	100,0	100,0
в том числе по видам происшествий:						
дорожно-транспортное падение пострадавшего с высоты	51	9	18,2	3,2	14,6	42,9
падение, обрушения, обвалы предметов, материалов, земли и т.п.	47	3	16,8	1,1	13,5	14,3
воздействие движущихся, разлетающихся, вращающихся предметов и деталей	29	1	10,4	0,4	8,3	4,8
поражение электрическим током	71	1	25,4	0,4	20,3	4,8
воздействие экстремальных температур	5	1	1,8	0,4	1,4	4,8
воздействие вредных веществ	1	–	0,4	–	0,3	–
физические перегрузки	7	1	2,5	0,4	2,0	4,8
повреждения в результате контакта с животными, насекомыми и пресмыкающимися	1	–	0,4	–	0,3	–
утопление	8	–	2,9	–	2,3	–
прочие	2	2	0,7	0,7	0,6	9,5
	127	3	45,4	1,1	36,4	14,3

**Распределение пострадавших  
на производстве по причинам несчастных случаев**

	Число пострадавших, человек		На 100000 работающих, человек		В % к итогу	
	всего	в том числе со смертельным исходом	всего	в том числе со смертельным исходом	всего	в том числе со смертельным исходом
Всего	349	21	124,6	7,5	100,0	100,0
в том числе по причинам:						
конструктивные недостатки, несовершенство, недостаточная надежность машин, механизмов, оборудования	10	1	3,6	0,4	2,9	4,8
эксплуатация неисправных машин, механизмов, оборудования	2	–	0,7	–	0,6	–
несовершенство технологического процесса	3	–	1,1	–	0,9	–
нарушение технологического процесса	19	1	6,8	0,4	5,4	4,8
нарушение требований безопасности при эксплуатации транспортных средств	21	5	7,5	1,8	6,0	23,8
нарушение правил дорожного движения	30	4	10,7	1,4	8,6	19,0
неудовлетворительная организация производства работ	37	3	13,2	1,1	10,6	14,3

	Число пострадавших, человек		На 100000 работающих, человек		В % к итогу	
	всего	в том числе со смертельным исходом	всего	в том числе со смертельным исходом	всего	в том числе со смертельным исходом
неудовлетворительное содержание и недостатки в организации рабочих мест	10	–	3,6	–	2,9	–
неудовлетворительное техническое состояние зданий, сооружений, территории	5	–	1,8	–	1,4	–
недостатки в обучении безопасным приемам труда	8	–	2,9	–	2,3	–
неприменение средств индивидуальной защиты	6	–	2,1	–	1,7	–
нарушение трудовой и производственной дисциплины	38	2	13,6	0,7	10,9	9,5
использование рабочего не по специальности	1	–	0,4	–	0,3	–
прочие	159	5	56,8	1,8	45,6	23,8

**Показатели производственного травматизма  
по муниципальным районам и городскому округу**

I. *Всего*

	Число пострадавших на производстве, человек		в том числе со смертельным исходом, человек		Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших на производстве	
	всего	на 1000 работающих	всего	на 1000 работающих	всего, тыс. человеко-дней	на одного пострадавшего, дней
<i>Муниципальные районы:</i>						
Бокситогорский	10	1,4	–	–	0,6	58,6
Волосовский	4	1,1	–	–	0,1	33,3
Волховский	21	1,4	2	0,135	0,9	44,8
Всеволожский	45	1,0	2	0,046	2,4	52,5
Выборгский	25	0,8	3	0,092	1,9	74,3
Гатчинский	37	1,2	3	0,095	2,3	63,4
Кингисеппский	22	1,2	–	–	1,6	71,8
Киришский	13	0,9	–	–	1,2	95,8
Кировский	34	2,1	–	–	1,7	50,9
Лодейнопольский	4	1,4	–	–	0,4	103,3
Ломоносовский	16	1,2	–	–	0,6	37,5
Лужский	6	0,8	1	0,136	1,0	168,2
Подпорожский	4	1,6	1	0,395	0,0	7,5
Приозерский	19	2,1	2	0,217	1,2	63,1
Сланцевский	7	1,8	1	0,251	0,4	50,0
Тихвинский	40	2,1	1	0,053	2,5	61,1
Тосненский	16	1,0	–	–	0,5	31,5
<i>городской округ</i> Сосновоборский	26	1,2	5	0,223	0,5	19,7

II. Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство

	Число пострадавших на производстве, человек		в том числе со смертельным исходом, человек		Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших на производстве	
	всего	на 1000 работающих	всего	на 1000 работающих	всего, тыс. чело-веко-дней	на одного пострадавшего, дней
<i>Муниципальные районы:</i>						
Волосовский	2	1,5	–	–	0,1	37,0
Волховский	1	1,0	–	–	0,0	18,0
Всеволожский	3	1,4	–	–	0,0	6,3
Кингисеппский	5	8,3	–	–	0,4	81,8
Кировский	22	6,5	–	–	0,9	40,7
Ломоносовский	3	2,3	–	–	0,1	32,3
Лужский	1	0,9	–	–	0,2	175,0
Приозерский	5	3,4	–	–	0,4	74,4
Сланцевский	2	5,6	–	–	0,0	28,5
Тихвинский	1	2,4	–	–	0,1	80,0
Тосненский	3	3,6	–	–	0,1	30,3

## III. Обрабатывающие производства

	Число пострадавших на производстве, человек		в том числе со смертельным исходом, человек		Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших на производстве	
	всего	на 1000 работающих	всего	на 1000 работающих	всего, тыс. человеко-дней	на одного пострадавшего, дней
<i>Муниципальные районы:</i>						
Бокситогорский	10	2,1	–	–	0,6	58,6
Волосовский	1	2,5	–	–	0,1	58,0
Волховский	13	2,2	1	0,168	0,7	57,8
Всеволожский	18	1,1	–	–	0,8	43,8
Выборгский	15	2,1	1	0,140	1,0	65,5
Гатчинский	15	1,5	–	–	0,7	45,2
Кингисеппский	5	0,9	–	–	0,5	96,4
Киришский	9	1,1	–	–	0,6	63,9
Кировский	10	1,8	–	–	0,7	71,2
Лодейнопольский	1	2,1	–	–	–	–
Ломоносовский	7	1,1	–	–	0,3	36,4
Лужский	3	1,3	–	–	0,8	271,0
Подпорожский	1	1,2	–	–	0,0	15,0
Приозерский	3	1,8	–	–	0,4	128,7
Сланцевский	1	0,7	1	0,715	0,0	8,0
Тихвинский	24	1,9	–	–	1,7	70,8
Тосненский	8	1,3	–	–	0,2	30,9
<i>городской округ</i> Сосновоборский	1	0,6	–	–	0,0	37,0

## IV. Строительство

	Число пострадавших на производстве, человек		в том числе со смертельным исходом, человек		Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших на производстве	
	всего	на 1000 работающих	всего	на 1000 работающих	всего, тыс. человеко-дней	на одного пострадавшего, дней
<i>Муниципальные районы:</i>						
Волосовский	1	5,1	–	–	0,0	1,0
Волховский	2	4,4	–	–	0,0	5,5
Всеволожский	2	0,5	–	–	0,4	199,0
Выборгский	1	0,3	–	–	0,1	150,0
Гатчинский	4	2,0	–	–	0,3	64,0
Кингисеппский	5	1,1	–	–	0,3	63,8
Кировский	1	1,3	–	–	0,1	103,0
Приозерский	9	6,6	2	1,457	0,4	45,4
Тихвинский	12	8,9	1	0,741	0,6	47,9
<i>городской округ</i> Сосновоборский	9	1,3	4	0,568	0,0	1,2



**Израсходовано средств на мероприятия  
по охране труда по муниципальным районам и городскому округу**

	Всего, млн. рублей	На одного работающего, рублей
<i>Муниципальные районы:</i>		
Бокситогорский	115,1	15776
Волосовский	23,6	6564
Волховский	358,4	24248
Всеволожский	533,5	12294
Выборгский	912,2	28113
Гатчинский	288,7	9169
Кингисеппский	530,8	27882
Киришский	344,9	23468
Кировский	182,5	11319
Лодейнопольский	13,4	4716
Ломоносовский	295,1	22705
Лужский	50,0	6782
Подпорожский	37,1	14625
Приозерский	142,4	15445
Сланцевский	101,5	25452
Тихвинский	326,8	17437
Тосненский	261,7	16010
<i>городской округ</i> Сосновоборский	462,3	20595

Ответственный за издание: *Т.А. Грязина*  
Подготовка издания: *О.Ю. Чулина, Е.В. Шилина*  
Компьютерная верстка: *О.Ю. Чулина*

Сдано в набор 08.07.2020. Подписано в печать 28.07.2020.  
Усл. печ. л. 2,13. Тираж 9 экз. Заказ №  
Отпечатано в оперативной полиграфии Петростата.  
197376, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, 39.