

СОГЛАСОВАНО:
Руководитель Государственной
инспекции труда, главный
государственный инспектор труда
в Ханты-Мансийском
автономном округе – Югре



М.В. Новичков

Анализ производственного травматизма за 2019 год
подготовлен Департаментом труда и занятости населения
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
(по предварительным данным Государственной инспекции труда в
Ханты-Мансийском автономном округе – Югре)

Сведения о производственном травматизме с тяжёлым, смертельным исходом и в групповых случаях в организациях автономного округа за 2019 год представлены в приложениях 1-7.

По предварительным данным Государственной инспекции труда в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре за 2019 год зафиксировано 71 несчастный случай на производстве. За аналогичный период 2018 года – 98 несчастных случаев, таким образом, наблюдается снижение несчастных случаев на производстве на 27,5%.

За 2019 год на производстве получили травмы 78 пострадавших, по сравнению с аналогичным периодом наблюдается снижение на 41,3% (в 2018 году – 133 пострадавших).

На 63,4% снизилось число пострадавших со смертельным исходом с 41 пострадавшего в 2018 году до 15 пострадавших в 2019 году.

Количество пострадавших на производстве с тяжёлым исходом снизилось на 36,7% (с 90 пострадавших в 2018 году до 57 пострадавшего в 2019 году).

Количество пострадавших со смертельным исходом на 1000 работающих (Ксм) в автономном округе, по сравнению с аналогичным периодом снизилось с 0,053 в 2018 году до 0,018 в 2019 году (приложение 2).

В разрезе отраслей экономики, количество пострадавших со смертельным исходом за 2019 год составило:

- 1) добыча полезных ископаемых – 7;
- 2) строительство – 6;
- 3) деятельность профессиональная, научная и техническая – 1.

В разрезе отраслей экономики (приложение 3), количество несчастных случаев за 2019 год составило:

1. Добыча полезных ископаемых – 31 несчастный случай;
2. Строительство – 14 несчастных случаев;
3. Автомобильный транспорт – 5 несчастных случаев;
4. Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги – 5 несчастных случаев;
5. Обрабатывающие производства – 3 несчастных случая;
6. Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг – 3 несчастных случая;
7. Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха – 2 несчастных случая;
8. Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов – 2 несчастных случая;
9. Деятельность профессиональная, научная и техническая – 2 несчастных случая;
10. Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение – 2 несчастных случая;
11. Сельское, лесное хозяйство – 1 несчастный случай;
12. Образование – 1 несчастный случай.

Распределение несчастных случаев по основным видам происшествий, приведших к несчастному случаю в автономном округе за 2019 год представлено в приложении 4 и составляет:

- падение пострадавшего с высоты – 31,1% (22 несчастных случаев);
- падение, обрушение, обвалы предметов, материалов, земли – 22,5% (16 несчастных случаев);

– воздействие движущихся, разлетающихся, вращающихся предметов, деталей, машин и т.д., в т.ч. в результате взрыва – 22,5% (16 несчастных случаев);

– воздействие электрического тока – 8,5% (6 несчастных случаев);

– транспортные происшествия – 5,6% (4 несчастных случаев);

– воздействие дыма, огня и пламени – 5,6% (4 несчастных случаев);

– утопление и погружение в воду – 1,4 % (1 несчастный случай);

– воздействие излучений (ионизирующих и неионизирующих) – 1,4% (1 несчастный случай);

– воздействие других неклассифицированных травмирующих факторов – 1,4 % (1 несчастный случай).

Распределение по основным причинам происшествий, приведших к несчастному случаю за 2019 год представлено в приложении 5 и составляет:

– неудовлетворительная организация производства работ – 46,6% (33 несчастных случаев);

– прочие причины, квалифицированные по материалам расследования несчастных случаев – 23,9% (17 несчастных случаев);

– нарушение работником трудового распорядка и дисциплины труда – 8,5% (6 несчастных случаев);

– нарушение технологического процесса – 5,6% (4 несчастных случаев);

– нарушение правил дорожного движения – 5,6% (4 несчастных случаев);

– эксплуатация неисправных машин, механизмов, оборудования – 4,2% (3 несчастных случаев);

– неудовлетворительное содержание и недостатки в организации рабочих мест – 2,8% (2 несчастный случай);

– несовершенство технологического процесса – 2,8% (2 несчастных случаев).

Приведённый анализ по предварительным данным Государственной инспекции труда в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре за 2019 год на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по сравнению с аналогичным периодом прошлого года свидетельствует, что:

– общее количество несчастных случаев на производстве по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, снизилось на 27,5%;

– количество несчастных случаев на производстве со смертельным исходом снизилось на 36,4%;

– количество несчастных случаев на производстве с тяжёлым исходом снизилось на 16,7%;

– общее количество пострадавших на производстве снизилось на 41,3%;

– количество пострадавших со смертельным исходом снизилось на 63,4%;

– количество пострадавших с тяжёлым исходом снизилось на 36,7%;

– наибольшее количество пострадавших со смертельным исходом на 1000 работающих наблюдается в отраслях: добыча полезных ископаемых и строительство;

– основными видами всех несчастных случаев и, в том числе несчастных случаев со смертельным исходом, на производстве явились: падение пострадавшего с высоты, падение, обрушение, обвалы предметов, материалов, земли и воздействие движущихся, разлетающихся, вращающихся предметов, деталей, машин (приложение 4).

– основной причиной всех несчастных случаев и, в том числе несчастных случаев со смертельным исходом, на производстве, явилась неудовлетворительная организация производства работ (приложение 5);

Директор



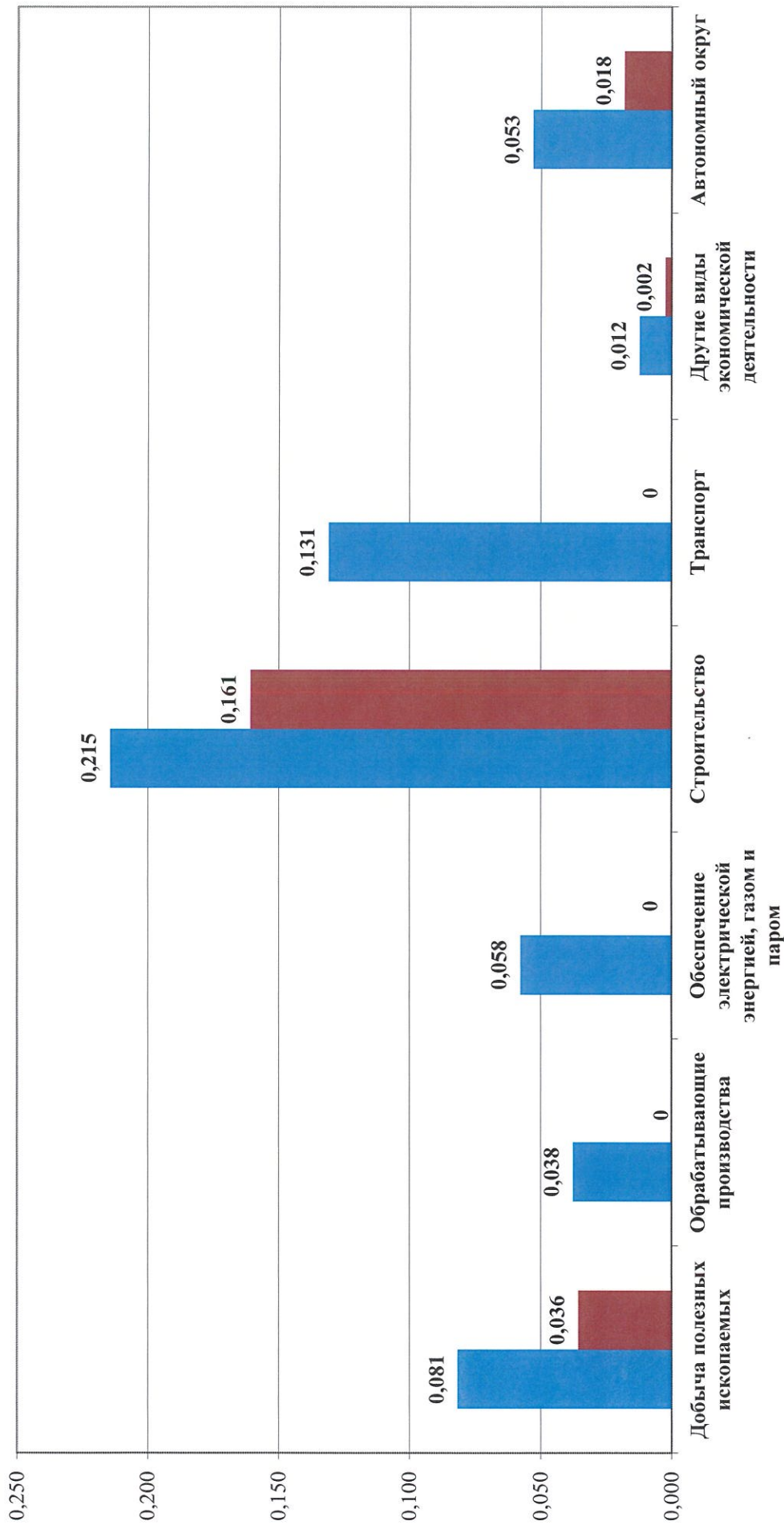
А.П. Варлаков

Исполнитель:
Главный специалист-эксперт
отдела охраны и экспертизы условий труда, Управления труда
Буторин Артём Сергеевич, тел. 8 (3467) 33-16-09, доб. 3919

**Сведения о производственном травматизме в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре за 2019 год
(по предварительным данным Государственной инспекции труда в автономном округе)**

Период	Кол – во несчастных случаев, шт.			Пострадало в несчастных случаях, чел.								
	Всего	в том числе		Всего	в том числе			из них в групповых				
		смерт.	тяж.		груп.	смерт.	тяж.	лёгк.	смерт.	тяж.	лёгк.	
за 2019 год	71	14	55	2	78	15	57	6	2	1	2	6
за 2018 год	98	22	66	10	133	41	90	2	45	19	24	2

**Сравнительные данные о количестве смертельных случаев в разрезе отраслей экономики Ханты-Мансийского автономного округа - Югры за 2018- 2019 года
(по предварительным данным Государственной инспекции труда в автономном округе)**



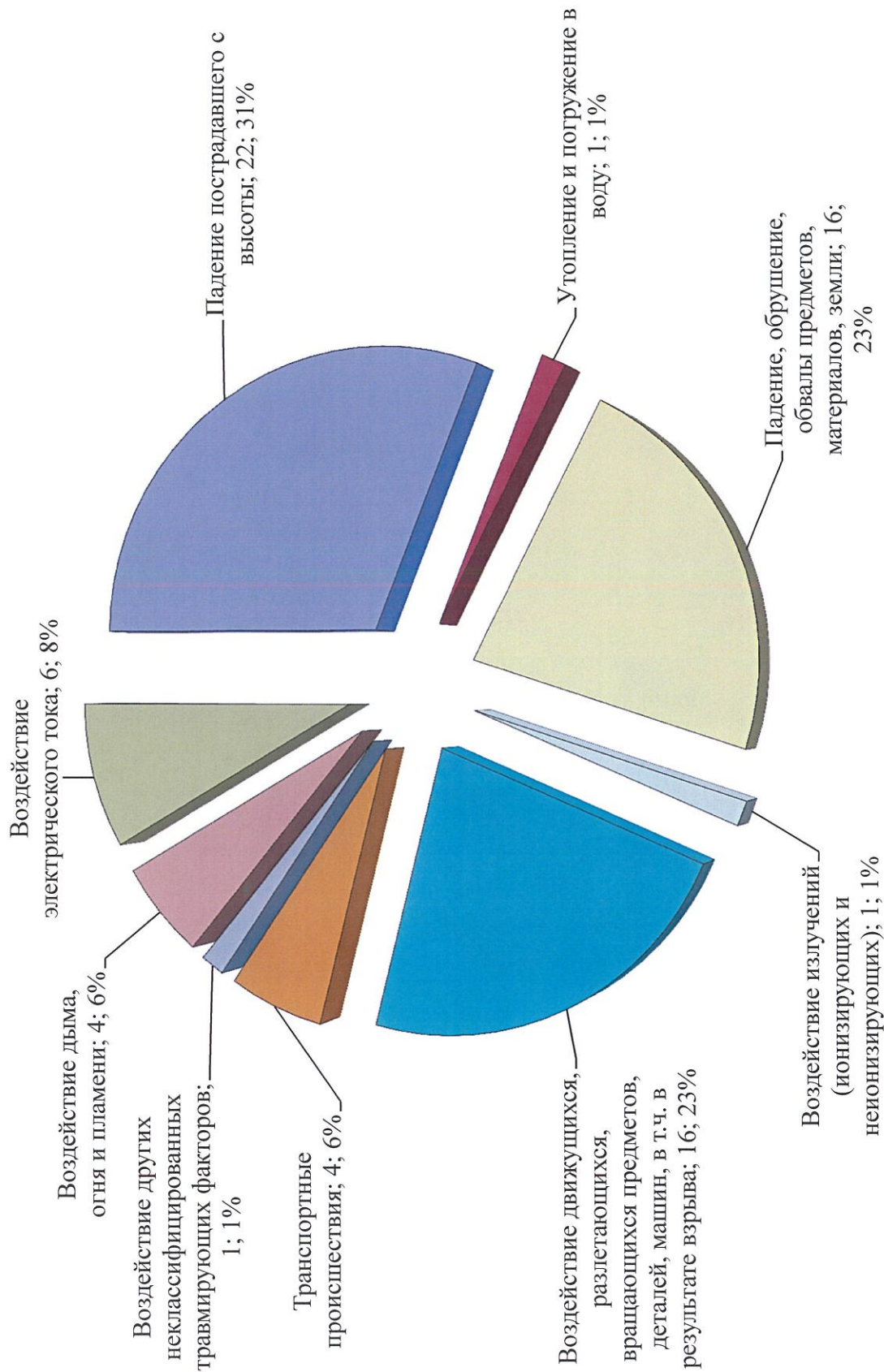
■ (Ксм) количество пострадавших со смертельным исходом на 1000 работающих за 2018 год
■ (Ксм) количество пострадавших со смертельным исходом на 1000 работающих за 2019 год

Сведения о производственном травматизме с тяжелым, смертельным исходом и в групповых случаях на предприятиях округа по отраслям за 2019 год

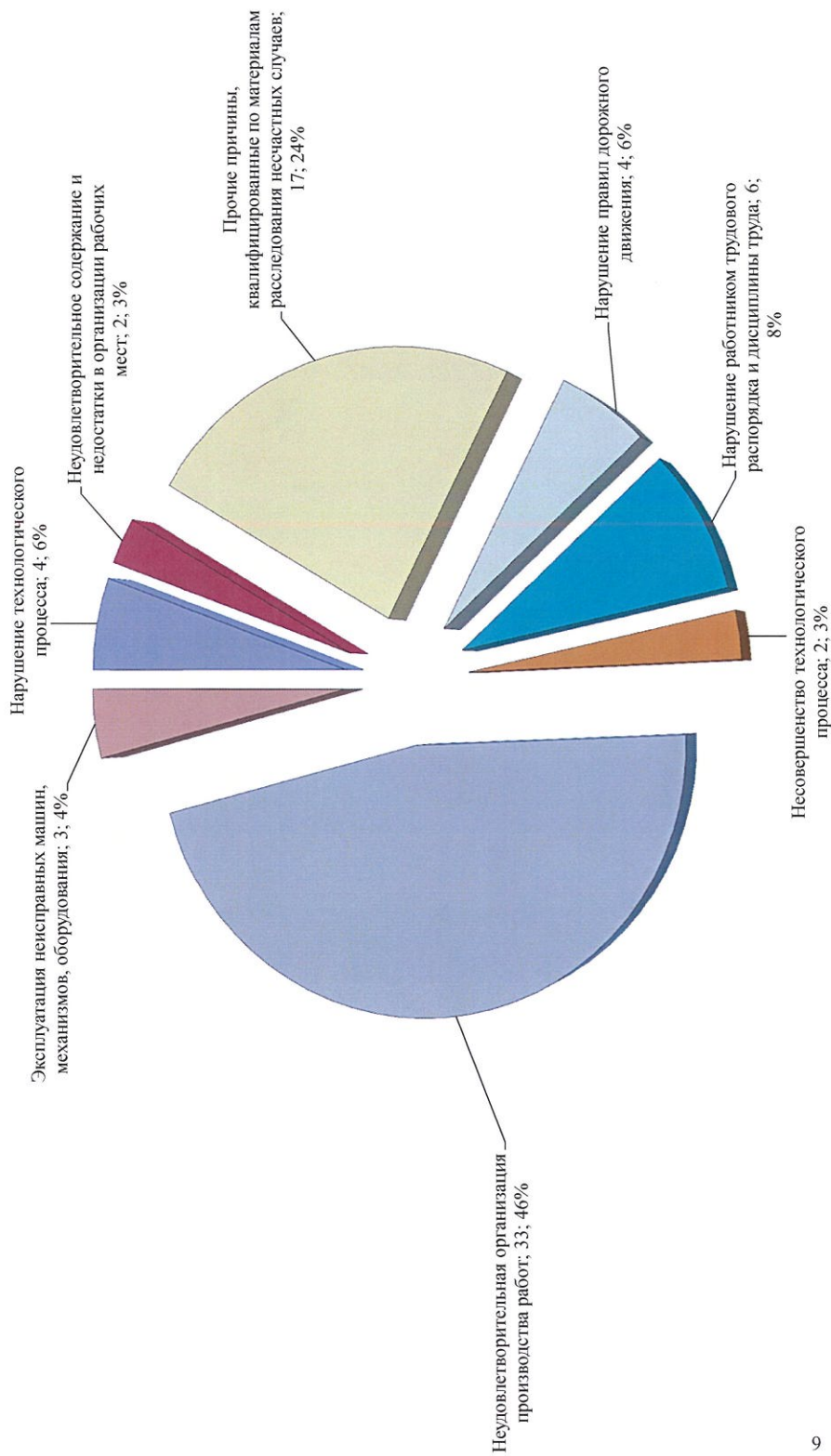
(по предварительным данным Государственной инспекции труда в автономном округе)

Вид экономической деятельности	всего	групповые несчастные случаи	несчастные случаи с тяжелым исходом	несчастные случаи со смертельным исходом
Количество несчастных случаев на производстве	71	2	55	14
Раздел А: сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	1	0	1	0
Раздел В: добыча полезных ископаемых	31	1	23	7
Раздел С: обрабатывающие производства	3	0	3	0
Раздел D: обеспечение электрической энергией, газом и паром;	2	0	2	0
Раздел E: водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	0	0	0	0
Раздел F: строительство	14	0	8	6
Раздел G: торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	2	0	2	0
Раздел H: транспортировка и хранение	5	0	5	0
Раздел I: деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0	0	0	0
Раздел J: деятельность в области информации и связи	0	0	0	0
Раздел K: деятельность финансовая и страховая	0	0	0	0
Раздел L: деятельность по операциям с недвижимым имуществом	0	0	0	0
Раздел M: деятельность профессиональная, научная и техническая	2	0	1	1
Раздел N: деятельность административная и сопутствующие	5	1	4	0
Раздел O: государственное управление и обеспечение военной	2	0	2	0
Раздел P: образование	1	0	1	0
Раздел Q: деятельность в области здравоохранения и социальных	3	0	3	0
Раздел R: деятельность в области культуры, спорта, организации	0	0	0	0
Раздел S: предоставление прочих видов услуг	0	0	0	0

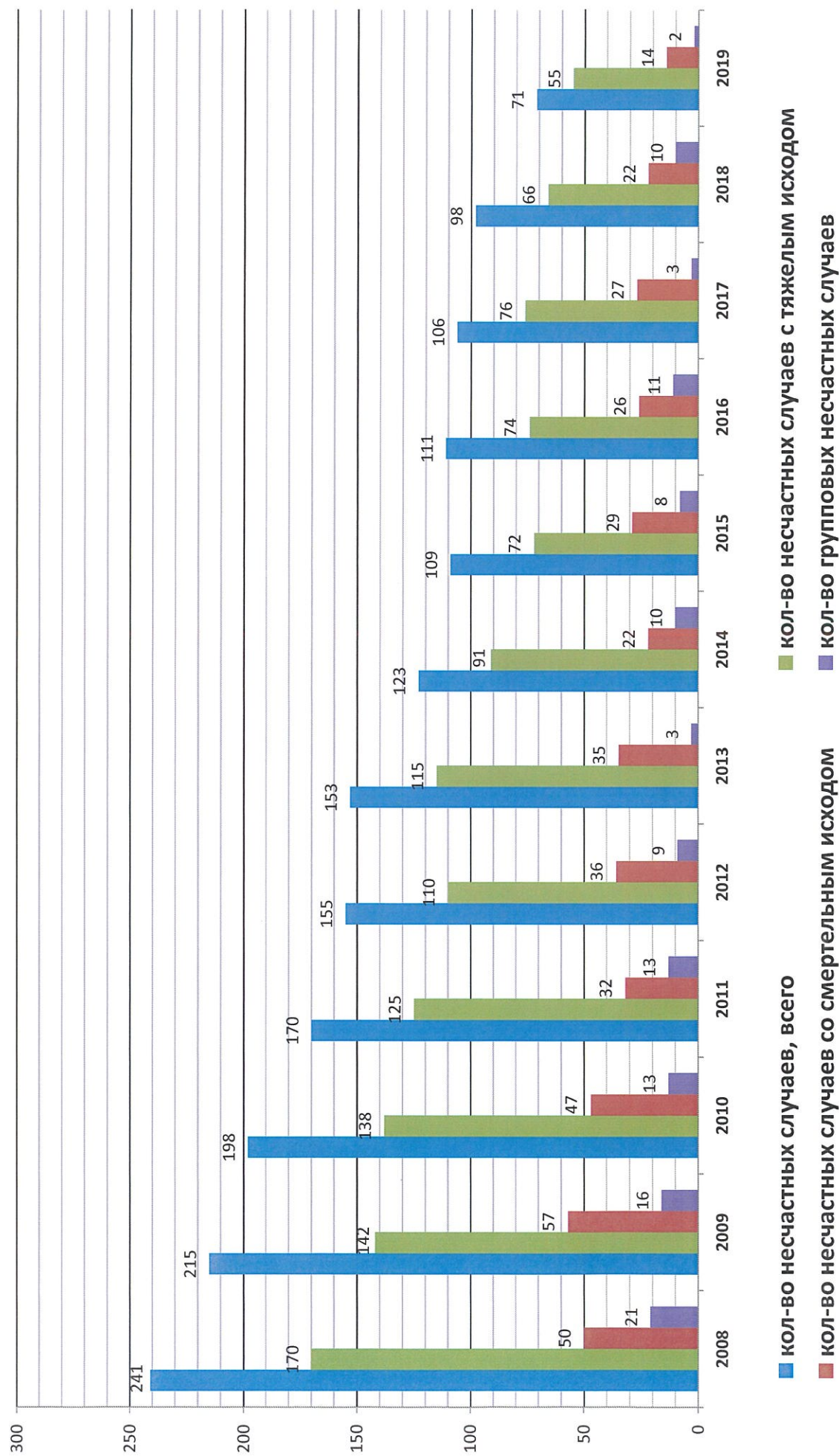
Распределение несчастных случаев по основным видам происшествий, приведших к несчастному случаю в автономном округе за 2019 год (в % к общему числу несчастных случаев) (по предварительным данным Государственной инспекции труда в автономном округе)



Распределение несчастных случаев по основным причинам происшествий, приведших к несчастному случаю в автономном округе за 2019 год (в % к общему числу несчастных случаев)
(по предварительным данным Государственной инспекции труда в автономном округе)



Динамика количества несчастных случаев на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры за 2008 год - 2019 года



Динамика количества несчастных случаев и пострадавших с тяжелым и смертельным исходом на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры за 2008 год - 2019 года

