

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека по Красноярскому краю**

**УСЛОВИЯ ТРУДА И ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ РАБОТАЮЩЕГО НАСЕЛЕНИЯ
ТЕРРИТОРИЙ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

КРАСНОЯРСК 2020

На территории Красноярского края, согласно данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Красноярскому краю, в 2019 году осуществляли свою деятельность предприятия и организации общим количеством 67202, со средней численностью работников списочного состава (без внешних совместителей) – 939660 человек.

За период 2015-2019 гг. в перечне пяти лидирующих отраслей экономики по количеству зарегистрированных предприятий/организаций в Красноярском крае в порядке убывания располагаются: «Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов» (27,5...29,6 %), «Строительство» (11,3...11,5 %), «Деятельность по операциям с недвижимым имуществом» (7,7...8,3 %), «Деятельность профессиональная, научная и техническая» (7,5...7,8 %), «Обрабатывающие производства» (6,9...7,0 %), составляющие в суммарном выражении 62,0...63,3 %. По числу работников списочного состава на указанные пять лидирующих отраслей экономики (по количеству зарегистрированных предприятий/организаций) приходится 34,2...36,7 % работников (без внешних совместителей).

В Красноярском крае на крупных и средних предприятиях пяти мониторируемых Росстатом видов экономической деятельности (добыча полезных ископаемых, обрабатывающее производство, производство и распределение электроэнергии, газа и воды, строительство, транспорт и связь) в условиях воздействия вредных и опасных условий труда в 2019 году работали 53,9 % рабочих и служащих, в том числе среди мужчин – 62,8 %, среди женщин – 28,7 %.

Наибольшая доля работающих в условиях воздействия вредных и опасных условий труда в крае в период 2015-2019 гг. отмечается на предприятиях по добыче полезных ископаемых, обрабатывающего производства, по обеспечению электрической энергией, газом и паром; по кондиционированию воздуха (рис. № 1).

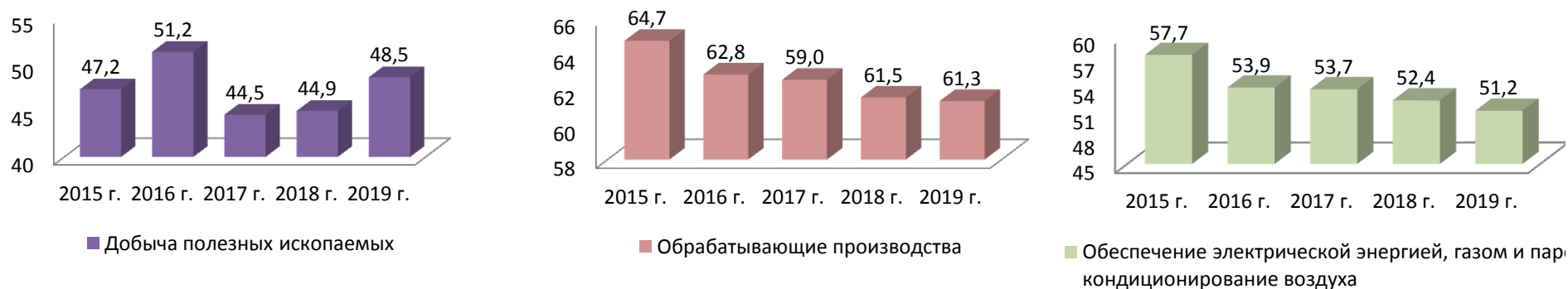


Рис. № 1. Распределение работников, занятых на работах с вредными и опасными условиями труда по видам экономической деятельности, в процентах от общей численности работников соответствующего вида экономической деятельности, 2015-2019 гг.

Среди производственных факторов наиболее значимыми являются: воздействие тяжести как фактора трудового процесса, воздействие повышенного уровня шума, ультра- и инфра звуков.

В динамике за последние 5 лет в Красноярском крае растёт удельный вес работающих, находящихся под воздействием тяжести как фактора трудового процесса, среди работников предприятий по «обеспечению электрической энергией, газом и паром; кондиционировании воздуха» – 24,1...30,1 %; у работающих в «строительстве» – 24,8...34,0 % (рис. № 2). В 2019 году, по сравнению с прошлым годом, наблюдается рост удельного веса работающих, находящихся под воздействием тяжести трудового процесса, при осуществлении деятельности по «добыче полезных ископаемых» – с 20,7 до 30,9 %, по «транспортировке и хранению» – с 21,5 до 25,3 %. Среди работающих на предприятиях «обрабатывающих производств», находящихся под воздействием фактора тяжести трудового процесса, в 2019 году, по отношению к 2018 году, отмечается снижение их удельного веса – с 26,1 до 25,3 %.

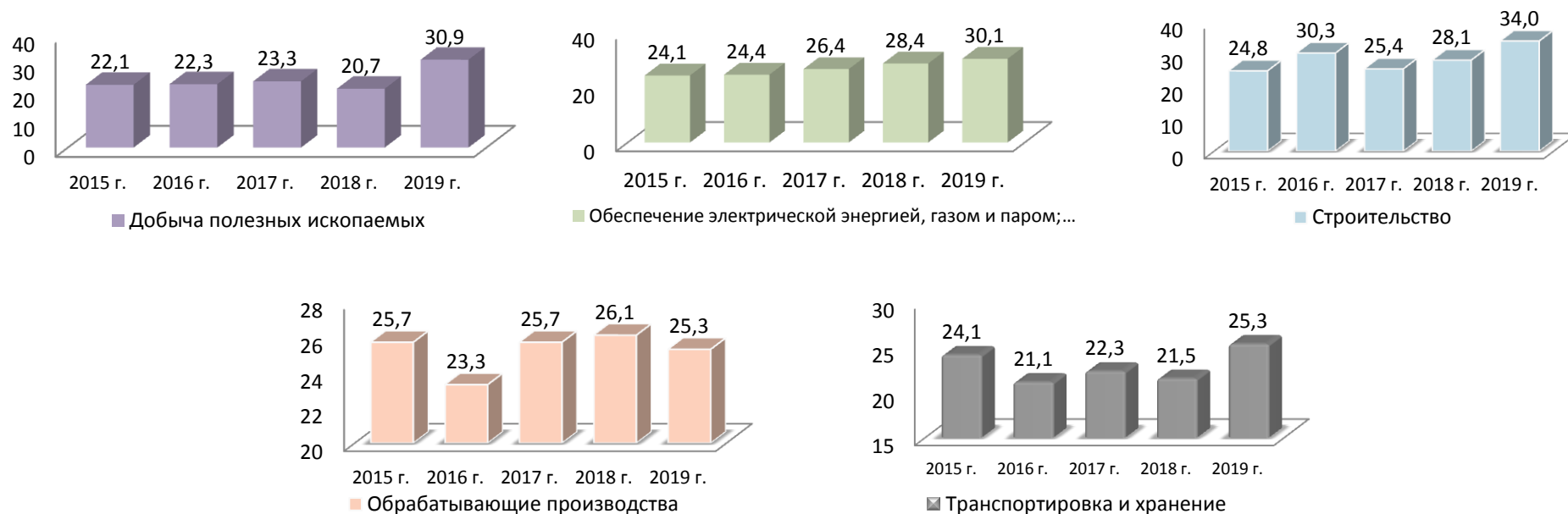


Рис. № 2. Удельный вес работников, занятых на работах во вредных и опасных условиях труда под воздействием фактора тяжести трудового процесса (в % от общей численности работников соответствующего вида экономической деятельности), 2015-2019 гг.

В Красноярском крае на протяжении 2015-2019 гг. из пяти мониторируемых Росстатом видов экономической деятельности работали под воздействием повышенных уровней шума, ультра- и инфразвуков чаще других работники предприятий «обрабатывающих производств» – их доля составляет 34,9...38,5 %, по «обеспечению энергией, газом и паром; кондиционированию воздуха» – 26,9...33,1 % (рис. № 3).

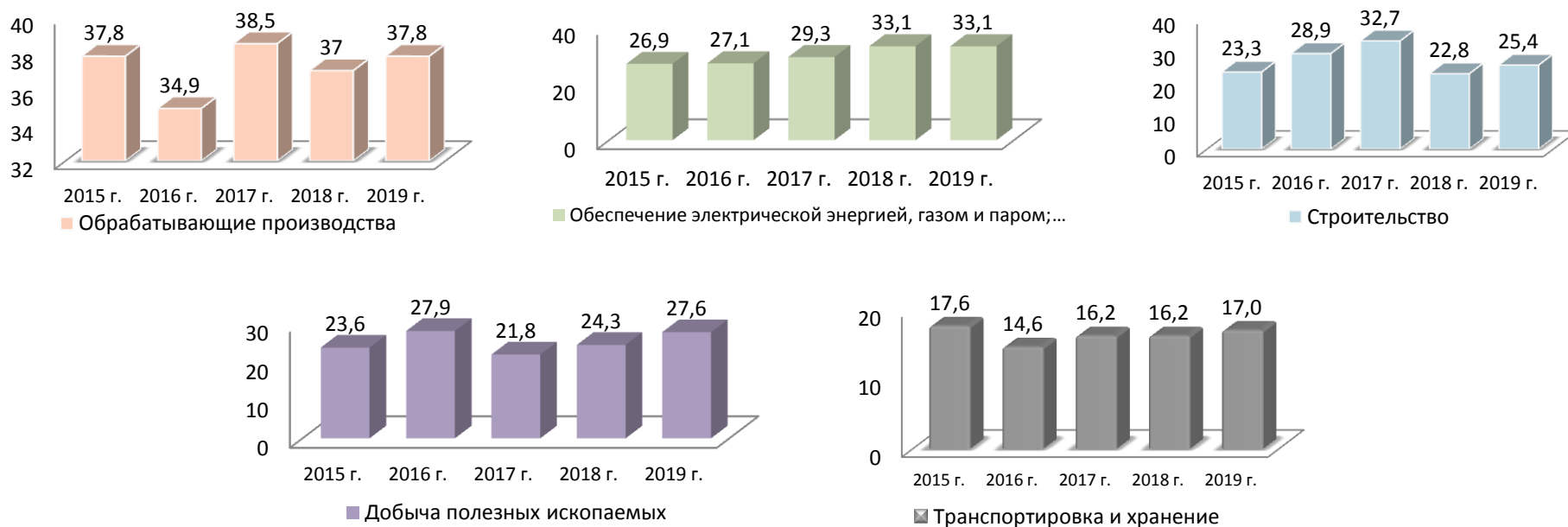


Рис. № 3. Удельный вес работников, занятых на работах во вредных и опасных условиях труда под воздействием повышенного уровня шума (в % от общей численности работников соответствующего вида экономической деятельности), 2015-2019 гг.

Динамика показателей заболеваемости работающего населения Красноярского края с временной утратой трудоспособности (далее ВУТ) за период 2015-2019 гг. характеризуется достоверной тенденцией роста со среднегодовым темпом прироста на 0,9 % в случаях, на 3,3 % – в днях.

По данным 2019 года территориями риска с достоверным превышением среднего краевого показателя заболеваемости населения с ВУТ в случаях являются:

– в 1,1...1,2 раза – г. Красноярск, Ачинский (город и район суммарно), Бирилюсский, Богучанский, Идринский, Канский, Минусинский, Уярский районы;

– в 1,3...1,5 раза – г. Лесосибирск, Абанский, Березовский, Большемуртинский, Дзержинский, Ермаковский, Краснотуранский, Назаровский, Нижнеингашский, Новоселовский, Таймырский Долгано-Ненецкий районы;

– более чем в 1,5 раза – города Дивногорск, Канск, Минусинск, Назарово, Норильск, Сосновоборск, Шарыпово, районы – Боготольский (включая г. Боготол), Енисейский (включая г. Енисейск), Ирбейский, Каратузский, Козульский, Курагинский, Манский, Партизанский, Пировский, Рыбинский, Саянский, Сухобузимский, Тасеевский.

Территориями риска с достоверным превышением среднего краевого показателя заболеваемости работающего населения с ВУТ в днях в 2019 году являются:

– в 1,1...1,5 раза – города Ачинск (город и район суммарно), Красноярск, Норильск, Абанский, Березовский, Бирилюсский, Богучанский, Дзержинский, Емельяновский, Ермаковский, Идринский, Ирбейский, Каратузский, Краснотуранский, Назаровский, Нижнеингашский, Новоселовский, Пировский, Сухобузимский, Шушенский районы;

– более чем в 1,5 раза – города Дивногорск, Канск, Лесосибирск, Минусинск, Назарово, Сосновоборск, Шарыпово, Боготольский (включая г. Боготол), Енисейский (включая г. Енисейск), Большемуртинский, Козульский, Курагинский, Манский, Партизанский, Рыбинский, Саянский, Тасеевский районы.

За период 2015-2019 гг. в 18 территориях Красноярского края длительность одного случая нетрудоспособности превышает средний показатель по Красноярскому краю, составляющий 15,8 дней. Максимально высокие среднесрочные показатели по длительности случаев заболеваний с ВУТ отмечаются в г. Минусинске (22,5 дня), в Большемуртинском (20,0 дней) и Идринском (20,0 дней) районах.

Причинная структура заболеваемости с временной утратой трудоспособности среди работающего населения Красноярского края в 2019 году, в сравнении с 2015 годом, по числу случаев временной нетрудоспособности представлена на рис. № 4.

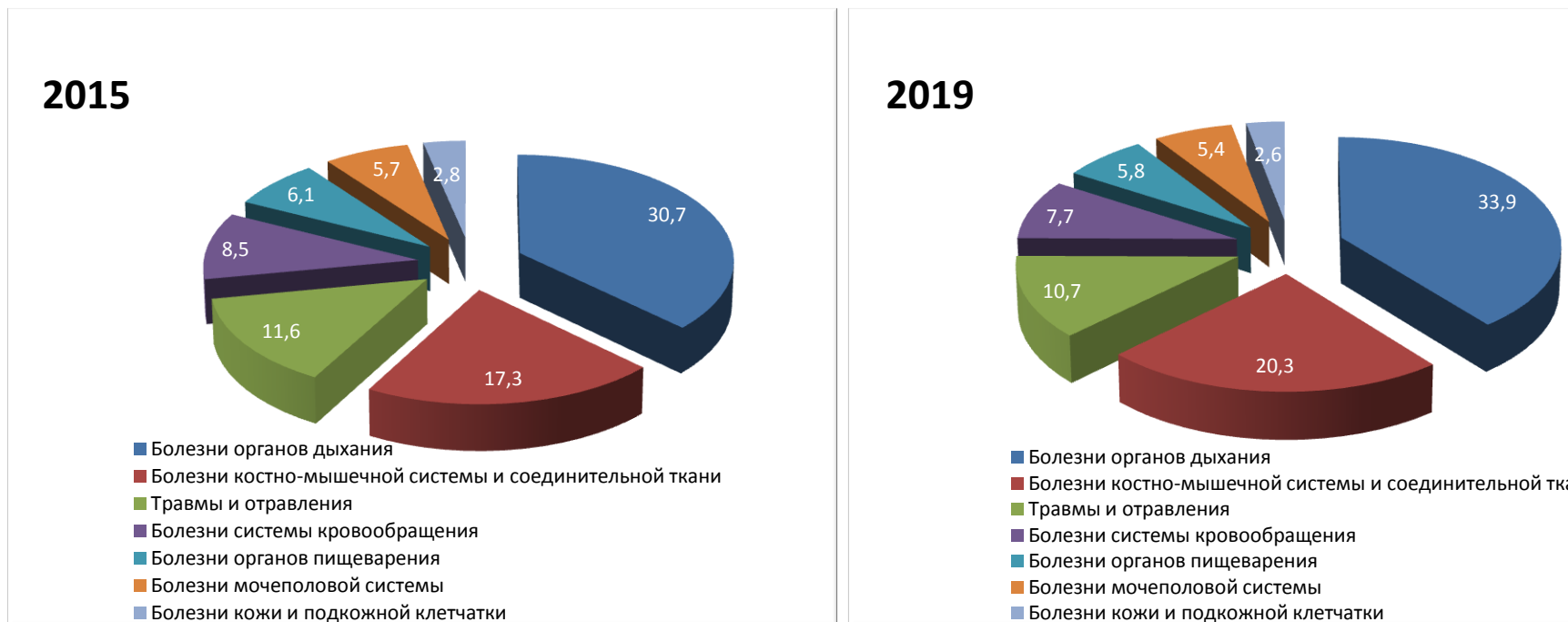


Рис. № 4. Сравнительная структура заболеваемости с ВУТ по числу случаев временной нетрудоспособности в Красноярском крае, в %

Сравнительные данные 2015/2019 гг. по перечню классов заболеваний с временной утратой трудоспособности, формирующих причинную структуру заболеваемости, по числу регистрируемых дней нетрудоспособности среди работающего населения Красноярского края представлены на рис. № 5.

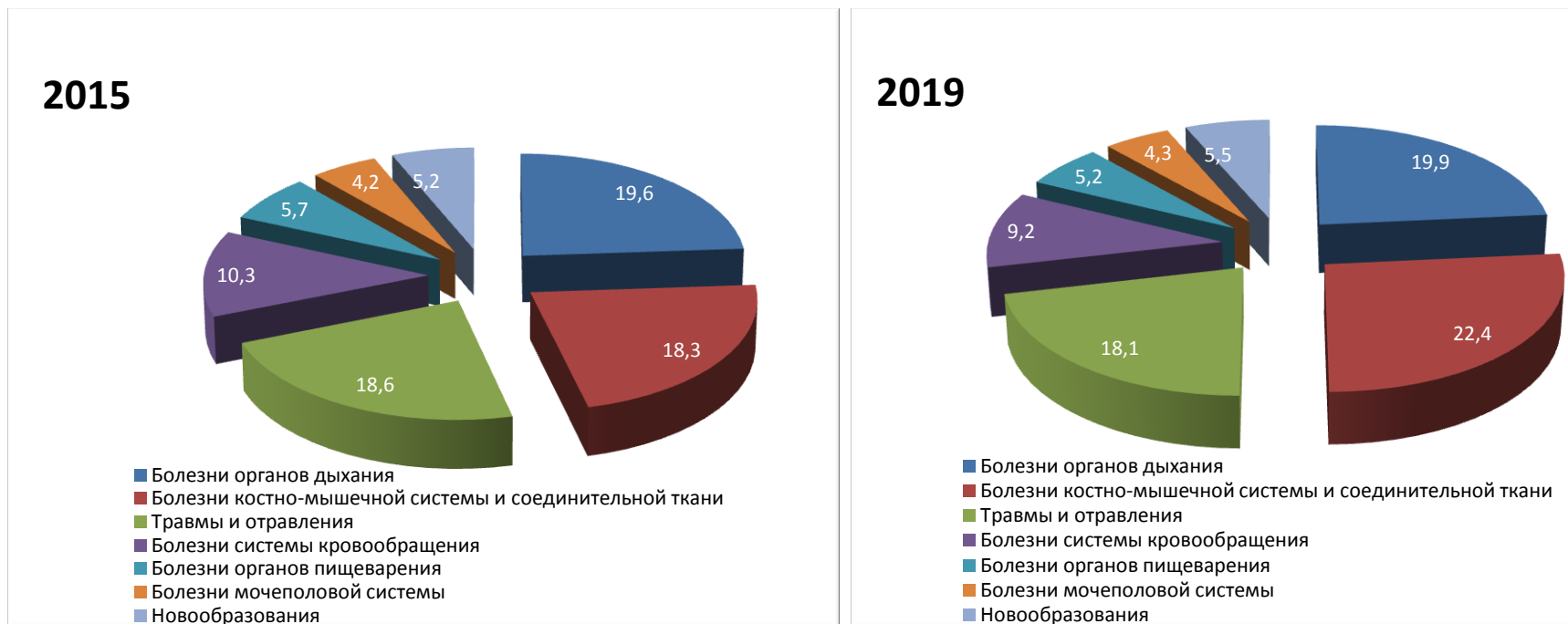


Рис. № 5. Структура заболеваемости с ВУТ по числу дней временной нетрудоспособности в Красноярском крае, в %

Причинная структура заболеваемости с временной утратой трудоспособности среди работающего населения Красноярского края в 2015, 2019 гг. по средней длительности 1 случая нетрудоспособности представлена на рис. № 6.

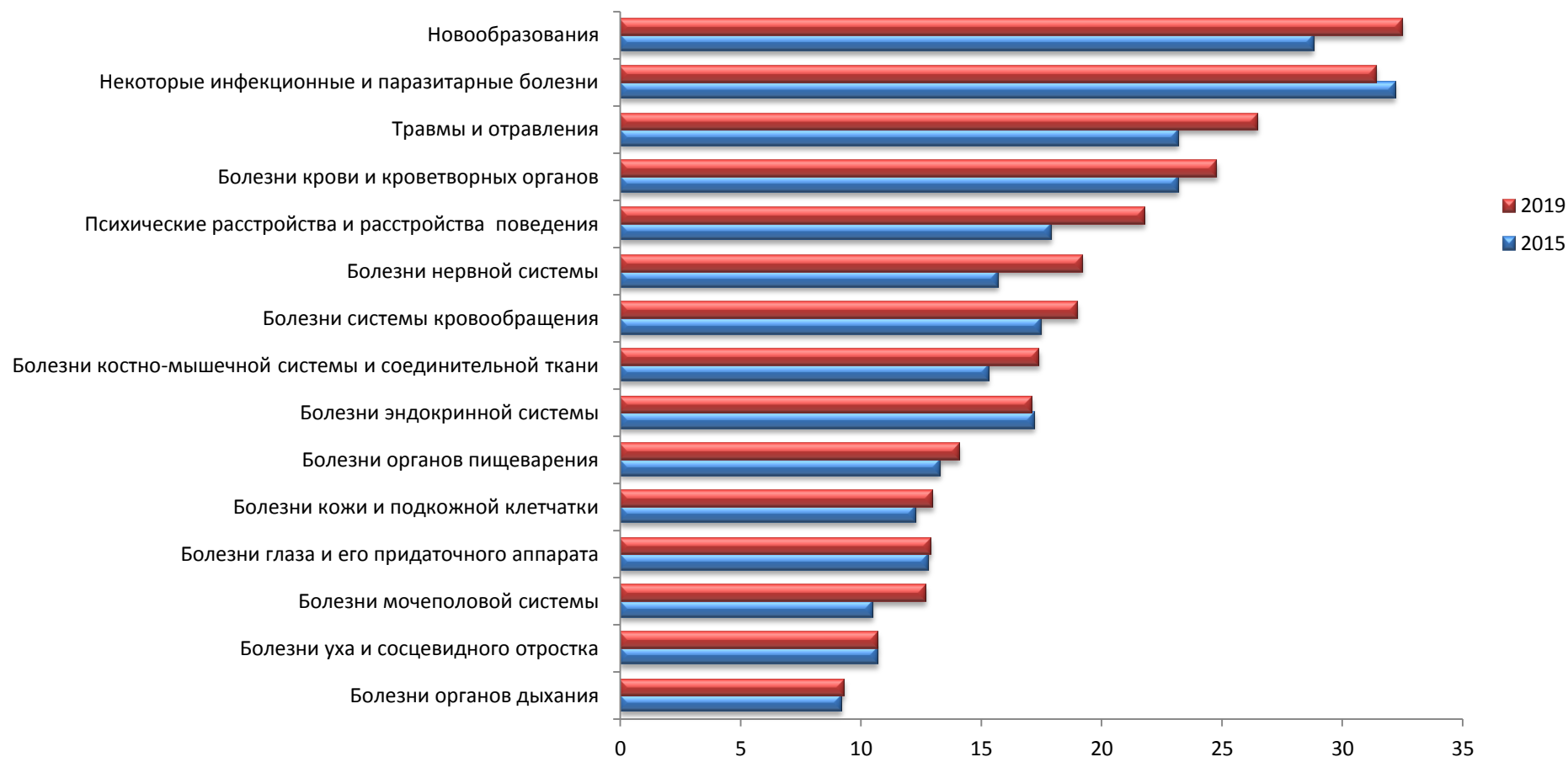


Рис. № 6. Средняя длительность 1 случая временной нетрудоспособности по классам заболеваний среди работающего населения Красноярского края в днях (2015, 2019 гг.)

За период 2015-2019 гг. в Красноярском крае по основным классам болезней регистрируется снижение показателей заболеваемости с временной утратой нетрудоспособности в случаях на 100 работающих, со среднегодовым темпом снижения: от 0,9 % по травмам и отравлениям до 2,3 % – по некоторым инфекционным и паразитарным заболеваниям, болезням крови и кроветворных органов. Достоверный рост показателей со среднегодовым темпом прироста отмечен по новообразованиям (на 1,8 %), болезням уха и сосцевидного отростка (на 1,7 %), органов дыхания (на 2,8 %), костно-мышечной системы (на 5,2 %).

Показатель заболеваемости с временной утратой нетрудоспособности в днях на 100 работающих по данным 2015-2019 гг. характеризуется достоверным ростом практически по всем классам болезней со среднегодовым темпом прироста: от 0,5 % по болезням кожи и подкожной клетчатки до 4,9 % – по новообразованиям, исключение составляют некоторые инфекционные и паразитарные болезни (среднегодовой темп снижения на 2,4 %), болезни крови и кроветворных органов (среднегодовой темп снижения на 1,2 %) и эндокринной системы (среднегодовой темп снижения на 2,0 %).

Выявленное неблагополучие по факторам производственной среды и показателям заболеваемости работающего населения Красноярского края требует проведения комплекса мероприятий по улучшению охраны здоровья работающих.