

СОСТОЯНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ В ПФО (ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ И ДИНАМИКА)

*Ахметшина Венера Талгатовна
главный врач клиники ФБУН
«Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека»,
руководитель Центра профпатологии МЗ РБ,
главный внештатный специалист профпатолог ПФО*

Состав Приволжского федерального округа

- ✓ В состав округа входят 14 регионов.
- ✓ Центром ПФО является город Нижний Новгород.
- ✓ Территория ПФО занимает 6,1% территории России.
- ✓ Здесь проживает 21,3% от общего числа граждан страны: это второй по численности населения федеральный округ после Центрального.
- ✓ Доля округа в общероссийском ВВП превышает 15%.

1	Республика Башкортостан	
2	Кировская область	
3	Республика Марий Эл	
4	Республика Мордовия	
5	Нижегородская область	
6	Оренбургская область	
7	Пензенская область	
8	Пермский край	
9	Самарская область	
10	Саратовская область	
11	Республика Татарстан	
12	Удмуртская Республика	
13	Ульяновская Республика	
14	Чувашская Республика	

Особенностью округа является наличие значительного производственного потенциала.



Здесь сосредоточена четверть всего промышленного производства России:

- ✓ 85% российского автопрома,
- ✓ 65% авиастроения,
- ✓ 40% нефтехимии,
- ✓ 30% судостроения,
- ✓ 30% производства оборонно-промышленного комплекса.

Традиционной специализацией округа является машиностроение.

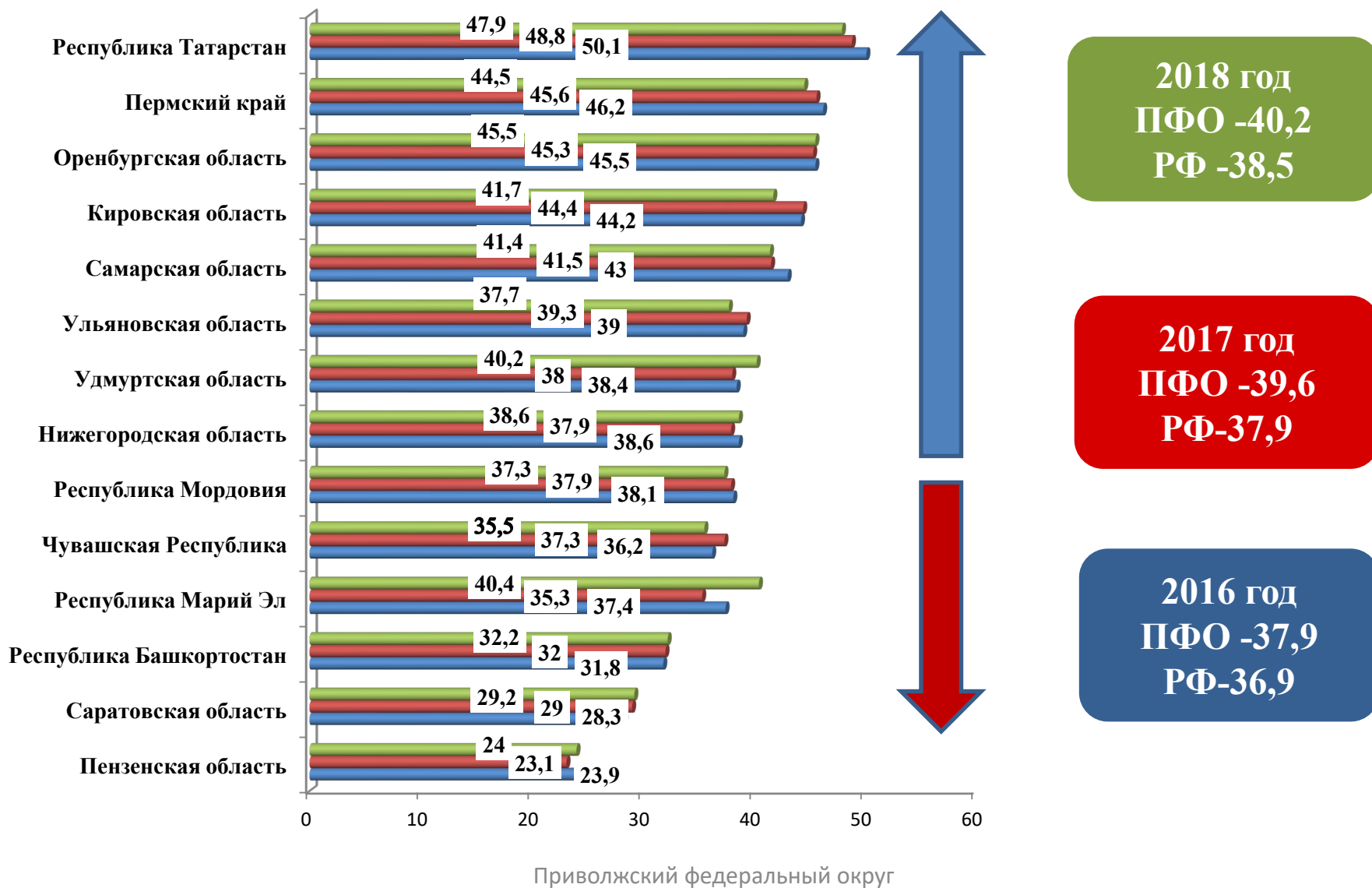
В Приволжье производится более **73%** автомобилей (по грузовым автомобилям этот показатель превышает **90%**), более **85%** автобусов, более **80%** автомобильных двигателей.

Данная отрасль представлена крупнейшими предприятиями страны:

Волжский, Горьковский, Камский, Ульяновский и другие автомобильные заводы.

- ✓ Округ является лидером по производству минеральных удобрений, синтетических смол и пластмасс, шин, каустической соды.
- ✓ Приволжье находится на втором месте после Уральского федерального округа по добыче нефти (на регионы приходится около **20%** российской добычи) и природного газа (добыча сконцентрирована в Оренбургской области).
- ✓ Многофункциональный агропромышленный комплекс ПФО обеспечивает **четверть объема** сельхозпродукции России и **треть объемов** зерна.
- ✓ Отличительной характеристикой структуры валового регионального продукта ПФО является высокая доля обрабатывающих отраслей – **24,5%** (по России – **19,3%**), а также добычи полезных ископаемых – **13,7%** (по России – **10,5%**).

Удельный вес работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, по регионам ПФО (в % к общей численности работников)

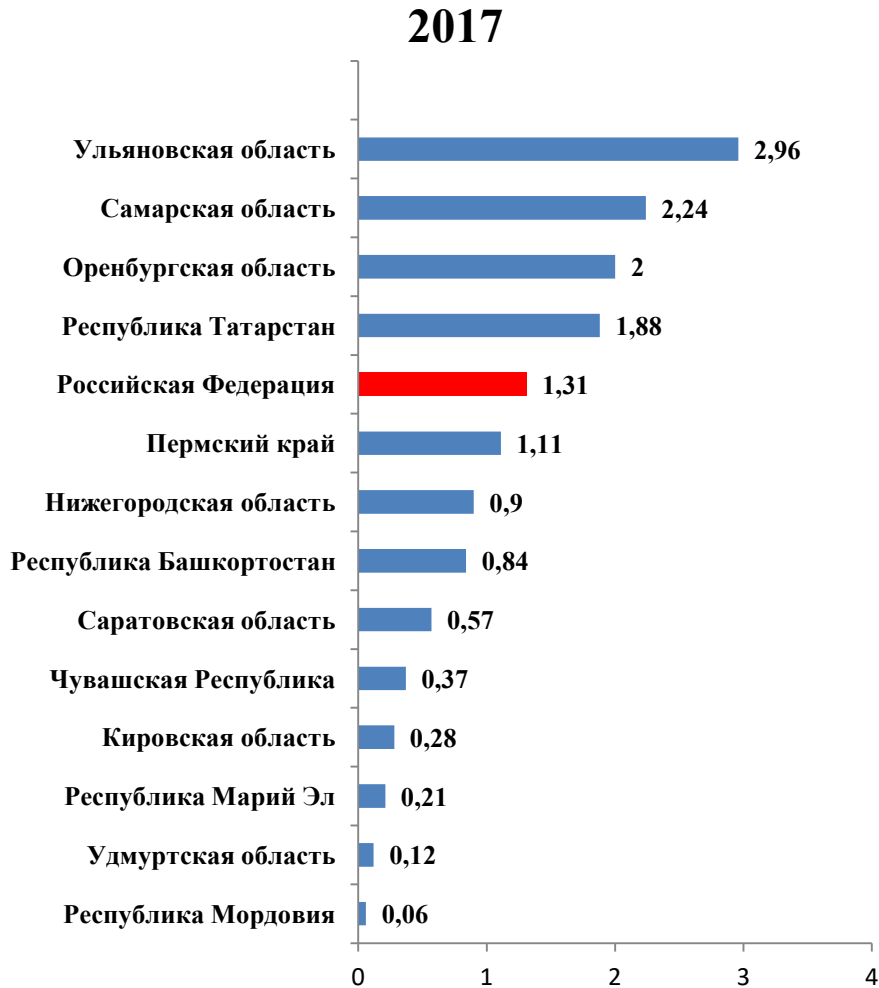


Количество установленных профессиональных заболеваний (по сводному отчёту Центров профпатологии ПФО)

Субъект ПФО	2016	2017	2018
Самарская область	240	202	229
Республика Татарстан	196	257	207
Оренбургская область	100	92	73
Нижегородская область	108	89	70
Пермский край	94	99	63
Ульяновская область	222	124	33
Республика Башкортостан	143	83	38
Саратовская область	20	20	16
Кировская область	29	20	29
Удмуртская Республика	11	6	10
Чувашская Республика	16	14	8
Республика Марий Эл	5	5	4
Пензенская область	-	2	2
Республика Мордовия	9	2	-
ПФО	1 192	1 007 !	775 !
РФ (по данным Госдоклада)	5 520	5 786	5 161

Профессиональная заболеваемость по регионам ПФО

(на 10 тысяч работников)



ПФО – 0,97

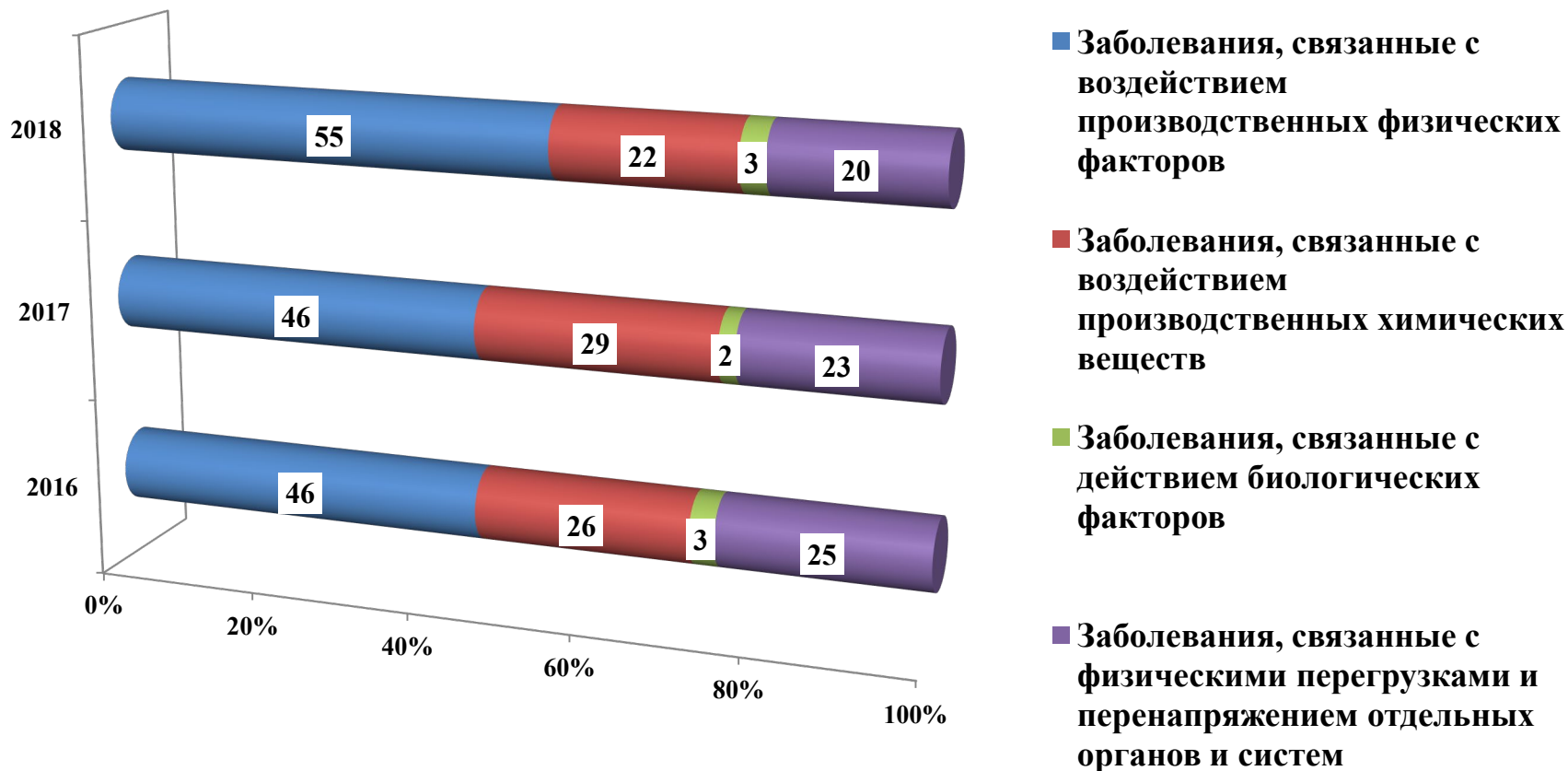


ПФО – 0,77

Перечень субъектов ПФО с показателем профессиональной заболеваемости выше среднероссийского уровня

Субъект	Показатель на 10 тысяч работников						Темп прироста к 2013 г., %
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
РФ	1,79	1,74	1,65	1,47	1,31	1,17	-34,6
Самарская область	3,52	5,27	3,39	3,37	2,25	2,1	-40,3
Республика Татарстан	1,87	1,83	1,81	1,32	1,88	1,67	-10,7
Ульяновская область	4,91	5,89	6,15	5,56	2,96	1,59	-67,6
Оренбургская область	1,71	1,34	1,53	1,67	2,12	1,58	-7,6

Структура профессиональной патологии ПФО в зависимости от воздействия факторов трудового процесса, %



**В структуре профессиональной патологии в ПФО преобладают заболевания, связанные с воздействием физических факторов, так же как и в РФ:
2018- 49,85%; 2017 – 47,82%; 2016 -47,79%.**

В структуре профессиональной патологии ПФО за 2016-2018 гг в зависимости от воздействующего вредного производственного фактора.

✓ **На первом месте** профессиональная патология вследствие чрезмерного воздействия на организм работников физических факторов производственных процессов: её доля в общей структуре составила **48%**.

Превалирует нейросенсорная тугоухость (926 случаев) – **42%** от числа всех заболеваний в группе;
второе ранговое место занимает вибрационная болезнь (383 случая) – **26 %**.

✓ **На втором** – заболевания, связанные с воздействием производственных химических веществ (26%).

Превалируют пневмокониозы (297 случаев) – 38% от числа всех заболеваний в группе;

ХОБЛ (148 случаев) – 19 %.

✓ **На третьем** – заболевания, связанные с физическими перегрузками и перенапряжением отдельных органов и систем (23%).

Превалируют радикулопатии различной локализации, моно – и полинейропатии (582 случая) – 83%.

✓ **На четвертом** – заболевания, связанные с действием биологических факторов (3%), представленные в основном туберкулёзом – 36 случаев.

Служба профпатологии в ПФО

- Ульяновская область: ГУЗ «Ульяновский областной клинический медицинский центр оказания помощи лицам, пострадавшим от радиационного воздействия, и профессиональной патологии им героя Российской Федерации Максимчука В.М.
- Республика Башкортостан: ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека»
- Саратовская область: ФБУН «Саратовский научно-исследовательский институт сельской гигиены»
- Пензенская область: Центра профпатологии нет, экспертиза связи заболевания с профессией проводится в клинике гематологии и профпатологии ГБОУ ВПО «Саратовский государственный медицинский университет им.В.И.Разумовского

- Республика Марий Эл: Центра профпатологии нет, экспертиза связи заболевания с профессией проводится в ФГУН «Федеральный Научный Центр гигиены им. Ф.Ф.Эрисмана»
- В остальных субъектах ПФО Центры профпатологии функционируют в структуре городских, областных или республиканских больниц.

БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ