



**НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

# **ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

Статистический буклет

**МИНСК**

2024

## Редакционная коллегия:

И.В.Медведева – председатель редакционной коллегии

Е.И.Кухаревич, Ж.Н.Василевская, Т.П.Жигарев, Н.В.Тарасюк,  
О.В.Летко, Е.Г.Кондратенко, Е.М.Палковская, Т.И.Силич

Статистический буклет – ежегодное издание, в котором представлена краткая официальная статистическая информация о важнейших показателях развития промышленности: динамике промышленного производства, основных средствах и инвестициях в промышленность, труде, малом и среднем предпринимательстве в промышленности, результатах финансовой деятельности организаций промышленности.

Данные за 2022 год по отдельным статистическим показателям уточнены по сравнению с опубликованными ранее, за 2023 год являются предварительными и могут быть уточнены в последующих изданиях.

Информация по видам экономической деятельности приводится в соответствии с общегосударственным классификатором Республики Беларусь ОКРБ 005-2011 «Виды экономической деятельности».

Краткий глоссарий статистических терминов размещен на интернет-сайте Белстата ([belstat.gov.by](http://belstat.gov.by)): Главная / Методология / Краткий глоссарий статистических терминов.

Методики по формированию и расчету статистических показателей размещены на интернет-сайте Белстата ([belstat.gov.by](http://belstat.gov.by)): Главная / Методология / Методики по формированию и расчету статистических показателей.

### Сокращения:

руб. – рублей  
долл. США – долларов США  
тыс. – тысяча  
млн. – миллион  
млрд. – миллиард

### Условные обозначения:

– явление отсутствует  
... данные отсутствуют

ISBN 978–985–7307–84–5

© Национальный статистический комитет  
Республики Беларусь, 2024

*E-mail:* [belstat@belstat.gov.by](mailto:belstat@belstat.gov.by)  
<http://www.belstat.gov.by>

© Государственный комитет по имуществу  
Республики Беларусь, 2024

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. Краткие методологические пояснения</b>	<b>5</b>
<b>2. Наглядно о промышленности Республики Беларусь</b>	<b>8</b>
<b>3. Важнейшие экономические показатели развития промышленности</b>	<b>12</b>
3.1. Основные показатели работы промышленности	12
3.2. Отдельные показатели Цели 9 «Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям» Национального перечня показателей Целей устойчивого развития	14
3.3. Структура валовой добавленной стоимости обрабатывающей промышленности по уровню технологичности	14
3.4. Структура затрат на производство и реализацию продукции (работ, услуг) в организациях промышленности	15
3.5. Изменение общих и материальных затрат на 100 рублей продукции (работ, услуг) в организациях промышленности	15
3.6. Концентрация промышленного производства по видам экономической деятельности в 2023 году	16
3.7. Объем промышленного производства на душу населения по районам и городам областного подчинения в 2023 году (карта)	17
3.8. Основные средства организаций промышленности	18
3.9. Технологическая структура инвестиций в основной капитал, направленных в промышленность	18
3.10. Структура инвестиций в основной капитал, направленных в промышленность, по источникам финансирования	18
3.11. Показатели инновационной деятельности организаций промышленности	19
<b>4. Основные показатели промышленности по видам экономической деятельности</b>	<b>20</b>
4.1. Горнодобывающая промышленность	20
4.1.1. Основные показатели	20

## СОДЕРЖАНИЕ

4.1.2. Удельный вес областей и г. Минска в объеме производства в 2023 году	20
4.2. Обрабатывающая промышленность	21
4.2.1. Основные показатели	21
4.2.2. Удельный вес областей и г. Минска в объеме производства в 2023 году	21
4.3. Снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом	22
4.3.1. Основные показатели	22
4.3.2. Удельный вес областей и г. Минска в объеме производства в 2023 году	22
4.4. Водоснабжение; сбор, обработка и удаление отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	23
4.4.1. Основные показатели	23
4.4.2. Удельный вес областей и г. Минска в объеме производства в 2023 году	23
<b>5. Основные показатели промышленности по областям и городу Минску</b>	<b>24</b>
5.1. Брестская область	24
5.2. Витебская область	25
5.3. Гомельская область	26
5.4. Гродненская область	27
5.5. Город Минск	28
5.6. Минская область	29
5.7. Могилевская область	30

## КРАТКИЕ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

**Промышленность** охватывает следующие виды экономической деятельности: «Горнодобывающая промышленность» (секция В), «Обрабатывающая промышленность» (секция С), «Снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом» (секция D) и «Водоснабжение; сбор, обработка и удаление отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» (секция Е) согласно общегосударственному классификатору Республики Беларусь ОКРБ 005-2011 «Виды экономической деятельности».

ОКРБ 005-2011 соответствует на уровне первых 4-х цифровых знаков Классификации видов экономической деятельности Европейского союза (NACE, Rev. 2) и на уровне первых 2-х цифровых знаков – Международной стандартной отраслевой классификации всех видов экономической деятельности (ISIC, Rev. 4).

Приведенные в публикации статистические показатели сформированы следующим образом:

данные об объеме промышленного производства, среднесписочной численности работников и среднемесячной заработной плате работников, производительности труда, инвестициях в основной капитал – по организациям исходя из фактически осуществляемых ими видов экономической деятельности, относящихся к промышленности;

данные об основных средствах, затратах на производство и реализацию продукции (работ, услуг), финансовых результатах деятельности – по организациям исходя из их основного вида экономической деятельности, относящегося к промышленности.

**Количество организаций** приводится по действовавшим на конец соответствующего года юридическим лицам, включая малые организации, микроорганизации и вновь зарегистрированные коммерческие организации, всех форм собственности, основным видом экономической деятельности которых является производство промышленной продукции (работ, услуг).

**Объем промышленного производства** – совокупность произведенной готовой продукции и полуфабрикатов, выполненных работ, оказанных услуг в результате осуществления видов экономической деятельности, относящихся к промышленности.

Данные об объеме промышленного производства приводятся в фактически действовавших в соответствующем году отпускных ценах за вычетом налогов и сборов, исчисляемых из выручки и транспортных расходов по доставке продукции от станции отправления до станции назначения, включая средства, полученные из бюджета в связи с государственным регулированием цен и тарифов, на покрытие убытков, на возмещение затрат на производство, и стоимость давальческого (неоплаченного) сырья. Давальческое сырье – это сырье, принадлежащее заказчику и переданное на промышленную переработку другим организациям для производства из него продукции в соответствии с заключенными договорами.

Объем промышленного производства определяется без стоимости внутризаводского оборота. Внутризаводской оборот – стоимость той части изготовленных организацией готовых изделий и полуфабрикатов, которые в пределах юридического лица направлены на собственные промышленно-производственные нужды и стоимость которых в дальнейшем учитывается в себестоимости конечной промышленной продукции.

Объем промышленного производства приведен по крупным, средним, малым и микроорганизациям всех форм собственности независимо от их основного вида экономической деятельности с учетом объемов промышленного производства индивидуальных предпринимателей и домашних хозяйств.

**Индекс промышленного производства** – относительный статистический показатель, характеризующий изменение физического объема произведенной промышленной продукции в сравниваемых периодах.

Расчет индекса промышленного производства осуществляется на основе динамики производства товаров (услуг) – представителей и основывается на расчете индивидуальных индексов производства конкретных видов промышленной продукции (услуг) с последующим поэтапным агрегированием индивидуальных индексов в индексы производства по видам экономической деятельности и в целом по промышленности. В качестве весов для агрегации на первом этапе расчета индексов используется объем производства товаров (услуг) – представителей за базисный год. На последующих этапах в качестве весов для агрегации используется структура валовой добавленной стоимости по видам экономической деятельности за базисный год. Базисный год равен  $t-2$ , где  $t$  – отчетный год. Смена базисного года осуществляется ежегодно. Для построения динамического ряда применяется цепной индекс.

**Инвестиции в основной капитал** – совокупность затрат, направляемых на приобретение, воспроизводство и создание новых основных средств.

**Индекс физического объема инвестиций в основной капитал** – относительный статистический показатель, который определяется отношением объема инвестиций в основной капитал отчетного периода к базисному периоду, рассчитанного в сопоставимых ценах.

**Среднесписочная численность работников, принимаемая для исчисления средней заработной платы** – численность, рассчитываемая исходя из численности работников списочного состава за исключением работников, находящихся в отпусках по беременности и родам, по уходу за ребенком до достижения им возраста трех лет; не явившихся на работу, неявки которых оформлены листками нетрудоспособности или справками о временной нетрудоспособности; работников, которым предоставлялись отпуска без сохранения заработной платы (кроме находящихся в отпусках, предоставляемых по инициативе нанимателя), и некоторых других временно отсутствующих работников.

**Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата** – отношение начисленного фонда заработной платы, включая подоходный налог и обязательный страховой взнос работника, к среднесписочной численности работников, принимаемой для исчисления средней заработной платы, и к количеству месяцев в периоде.

**Реальная заработная плата** – относительный статистический показатель, характеризующий покупательную способность заработной платы в отчетном периоде в связи с изменением цен на потребительские товары и услуги по сравнению с базисным периодом, рассчитываемый путем деления индекса номинальной начисленной заработной платы на индекс потребительских цен за один и тот же временной период.

**Производительность труда по ВДС промышленности** – отношение индекса физического объема валовой добавленной стоимости по виду экономической деятельности «Промышленность» к индексу численности населения, занятого в экономике данным видом экономической деятельности.

**Прибыль, убыток (-)** от реализации продукции, товаров, работ, услуг – финансовый результат от реализации продукции, товаров, работ, услуг, определяемый как разница между выручкой от реализации и себестоимостью реализованной продукции, товаров, работ, услуг, начисленными налогами и сборами из выручки.

**Рентабельность продаж** – отношение прибыли от реализации продукции, товаров, работ, услуг к выручке от реализации продукции, товаров, работ, услуг. В случае, если финансовый результат от реализации продукции, товаров, работ, услуг отрицательный – имеет место убыточность.

**Чистая прибыль, убыток (-)** – конечный финансовый результат деятельности организации за отчетный период, определяемый как сумма прибыли (убытка) от текущей, инвестиционной и финансовой деятельности, уменьшенная на сумму налогов, сборов и платежей, исчисляемых из прибыли с учетом изменения отложенных налоговых активов и обязательств.

**Индекс цен производителей промышленной продукции** отражает динамику цен реализации промышленными организациями товаров, отгруженных на внутренний рынок республики, без учета налога на добавленную стоимость, акцизов, других налогов и платежей из выручки, а также расходов по транспортировке, погрузке и разгрузке продукции.

**Экспорт товаров** – вывоз с территории Республики Беларусь товаров, которые уменьшают запасы материальных ресурсов государства.

**Импорт товаров** – ввоз на территорию Республики Беларусь товаров, которые добавляются к запасам материальных ресурсов государства.

**Основные средства** в организациях промышленности – совокупность приобретенных и (или) созданных материально-вещественных ценностей, сохраняющих неизменную натуральную форму в течение длительного (более одного года) периода времени и используемых для производства товаров, работ, услуг.

**Удельный вес накопленной амортизации в первоначальной стоимости основных средств** – отношение амортизации, накопленной в организации за время эксплуатации объектов основных средств, к первоначальной стоимости основных средств на конец года, процентов. Рассчитывается по всем основным средствам и по видам основных средств.

**Коэффициент обновления основных средств** – отношение стоимости основных средств, введенных в действие в течение отчетного года, к стоимости основных средств на конец отчетного года в постоянных ценах.

**Коэффициент ввода новых основных средств** – отношение стоимости поступивших за год новых основных средств к первоначальной стоимости всех основных средств на конец года (без переоценки на конец года).

**Коэффициент выбытия (ликвидации) основных средств** – отношение стоимости основных средств, выбывших (ликвидированных) за отчетный год, к стоимости основных средств на начало отчетного года в постоянных ценах.

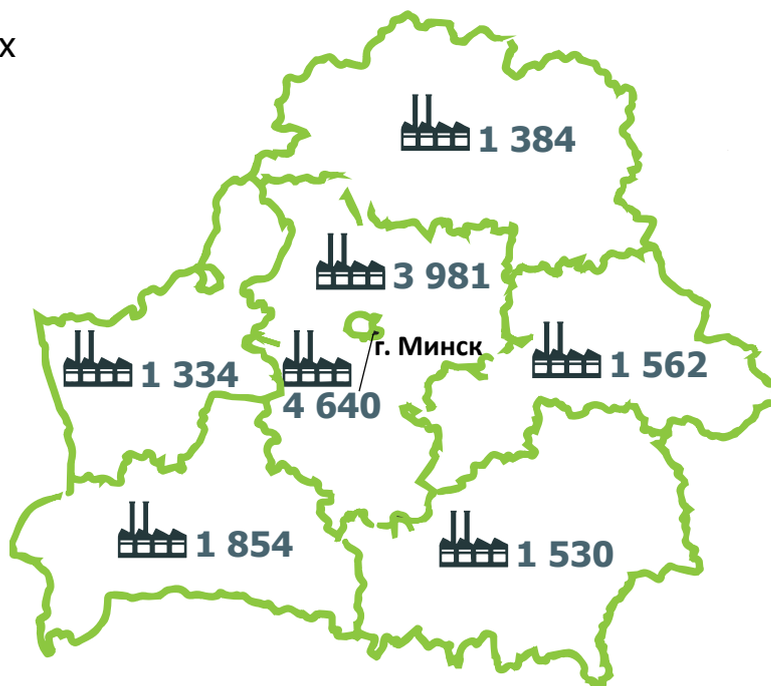
**Цели устойчивого развития (ЦУР)** – 17 целей, закрепленных в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, принятой государствами – членами ООН на саммите ООН в сентябре 2015 года. ЦУР относятся к различным областям социально-экономического развития и должны быть достигнуты до 2030 года. Для мониторинга достижения каждой цели разработан перечень соответствующих показателей.

## Промышленность - ключевая отрасль экономики республики

В 2023 году **во всех регионах** страны на **16 285** промышленных предприятиях трудились **893\*** тысячи работников.

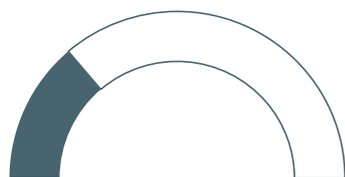
### Охват выпускаемой промышленной продукции:

от добычи полезных ископаемых до производства высокотехнологичных товаров, а также выработки электрической и тепловой энергии



Количество организаций промышленности на конец 2023 года, единиц

## Промышленность в основных макроэкономических показателях Республики Беларусь в 2023 году (в процентах к итогу)

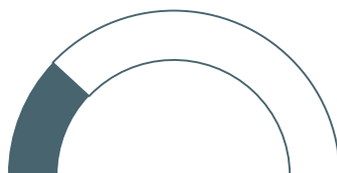


**27,5**

-0,8 п.п.



в ВВП



**24,0**

+0,2 п.п.



в численности занятых



**94,1**

+0,5 п.п.



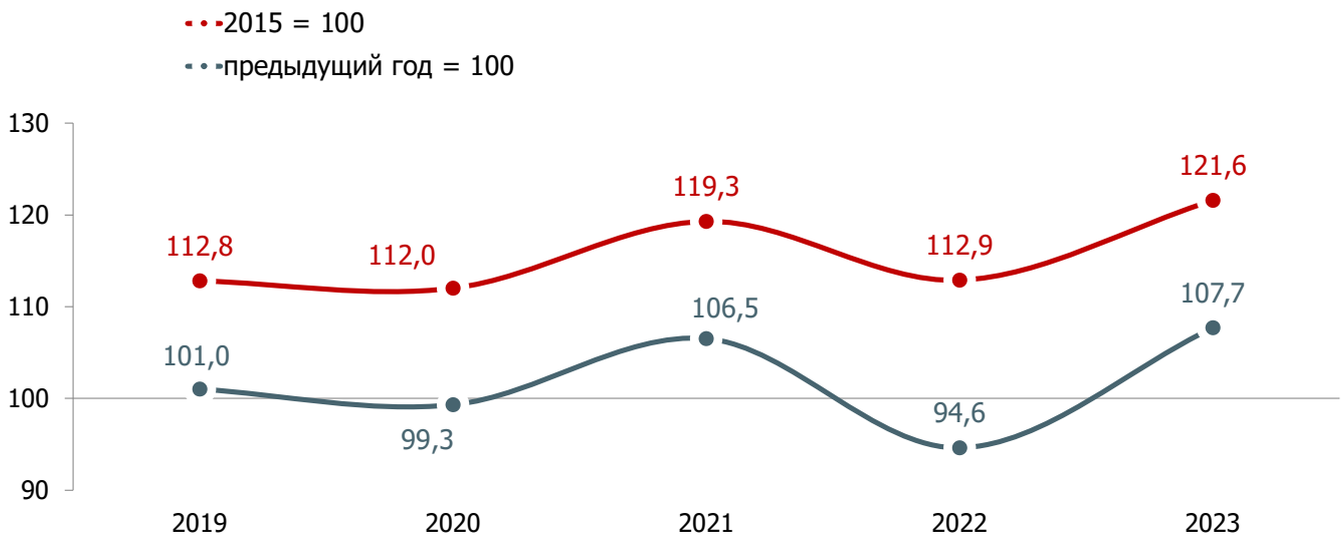
в объеме экспорта товаров

\*Списочная численность работников в среднем за год.

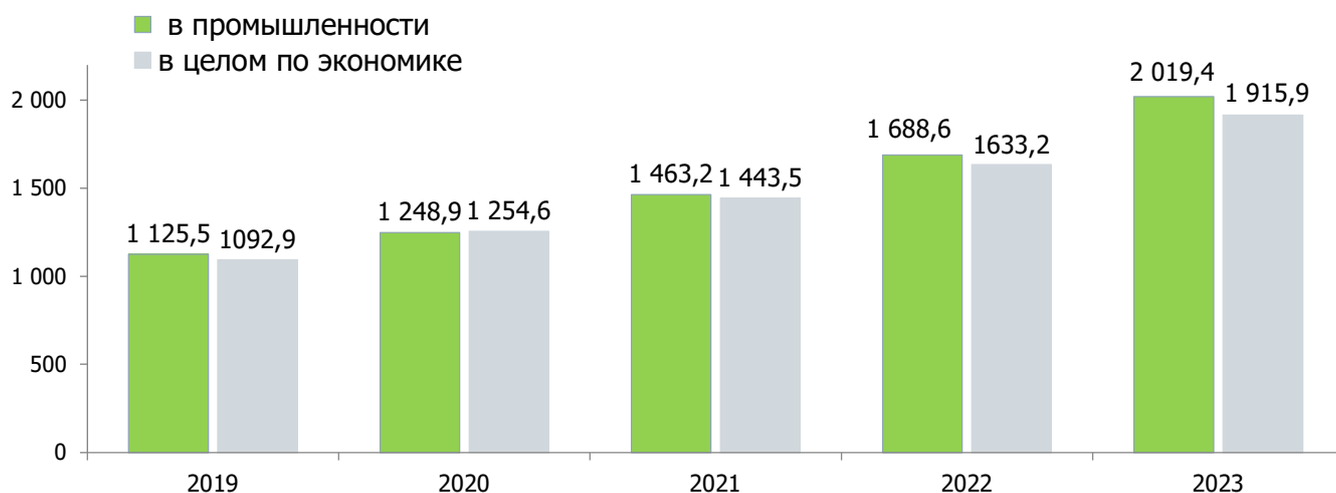
### Структура объема промышленного производства в 2023 году (в процентах)



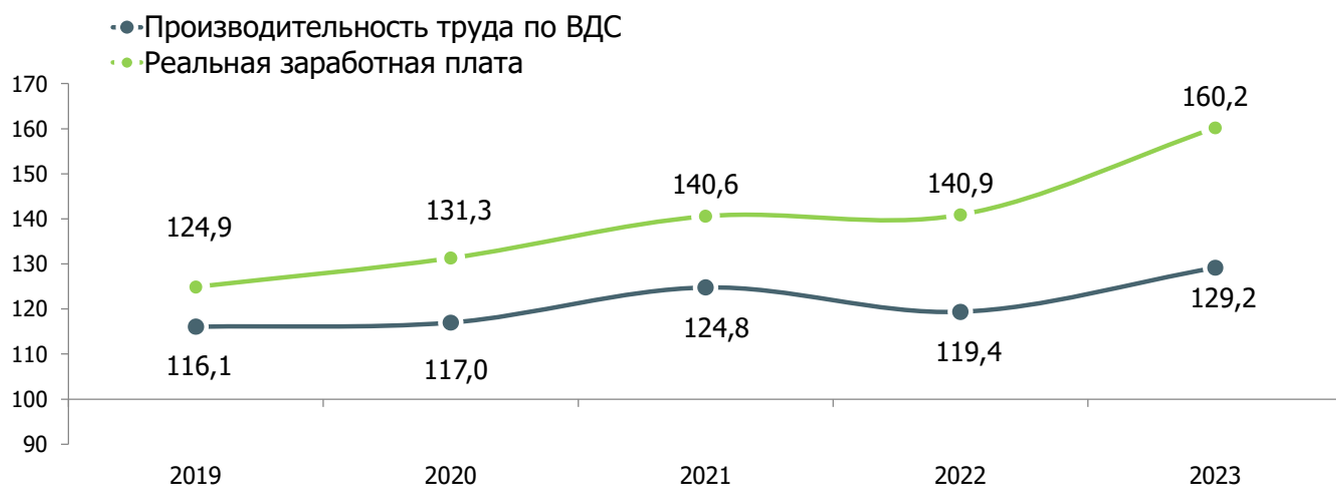
### Индекс промышленного производства (в сопоставимых ценах; в процентах)



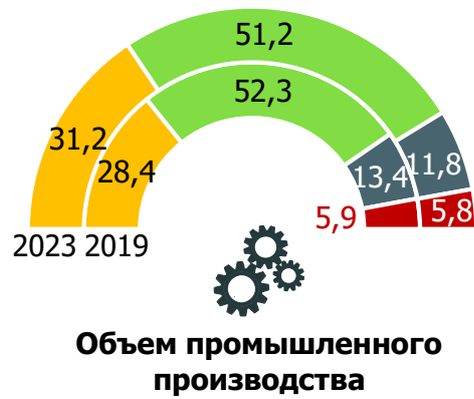
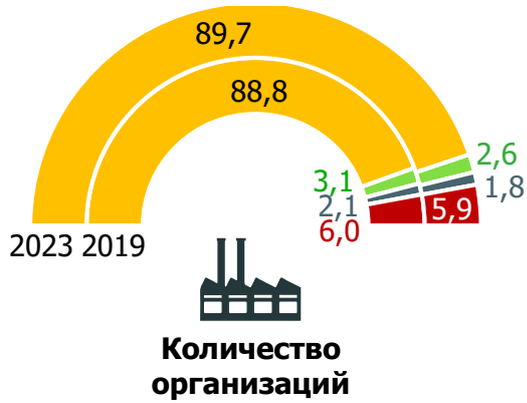
### Номинальная начисленная среднемесячная зарплата работников (рублей)



### Реальная заработная плата и производительность труда в промышленности (в сопоставимых ценах; в процентах к 2015 году)



### Промышленность по формам собственности (в процентах к итогу)



■ Частная без доли государственной   
 ■ Частная с долей государственной   
 ■ Государственная   
 ■ Иностранная

### Микро-, малые и средние организации в основных показателях промышленности (в процентах к итогу)



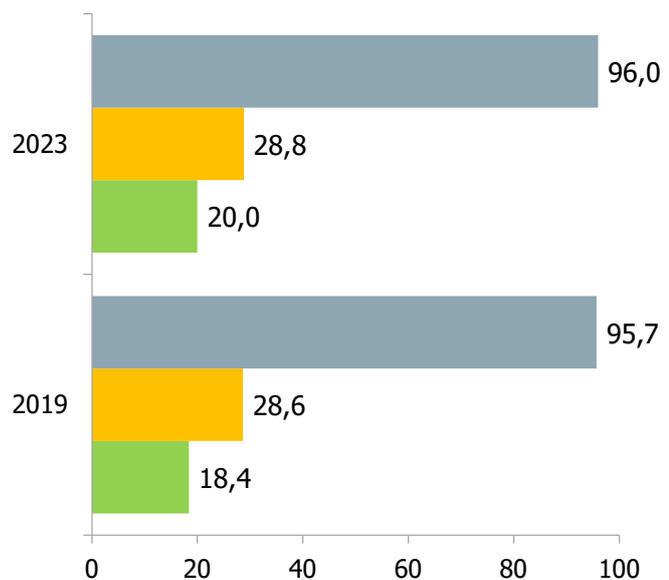
Количество организаций



Средняя численность работников



Объем промышленного производства



## 3.1. Основные показатели работы промышленности

	2019	2020	2021	2022	2023
Количество организаций, единиц	16 106	16 188	16 040	16 072	16 285
Объем промышленного производства, млн. руб.	115 700,5	118 407,7	155 870,0	170 378,0	187 750,9
в сопоставимых ценах, процентов					
2015 год = 100	112,8	112,0	119,3	112,9	121,6
предыдущий год = 100	101,0	99,3	106,5	94,6	107,7
Валовая добавленная стоимость в промышленности, млн. руб.	35 015,7	38 194,6	47 750,9	54 697,5	59 296,3
в сопоставимых ценах, процентов					
2015 год = 100	112,0	111,7	118,8	112,5	121,4
предыдущий год = 100	100,9	99,7	106,4	94,7	107,9
Инвестиции в основной капитал, млн. руб.	11 164,3	11 301,3	11 285,2	9 172,6	12 701,2
в сопоставимых ценах, процентов					
2015 год = 100	100,6	92,7	82,6	59,0	73,4
предыдущий год = 100	107,1	92,2	89,2	71,3	124,4
Среднесписочная численность работников, тыс. человек	875,6	847,4	842,1	833,0	834,4
2015 год = 100, процентов	93,5	90,5	89,9	88,9	89,1
предыдущий год = 100, процентов	99,6	96,8	99,4	98,9	100,2
Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата работников, руб.	1 125,5	1 248,9	1 463,2	1 688,6	2 019,4
2015 год = 100, процентов	164,0	182,0	213,3	246,1	294,3
предыдущий год = 100, процентов	111,2	111,0	117,2	115,4	119,6

### 3. ВАЖНЕЙШИЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Продолжение

	2019	2020	2021	2022	2023
Реальная заработная плата работников, процентов					
2015 год = 100	124,9	131,3	140,6	140,9	160,2
предыдущий год = 100	105,3	105,2	107,0	100,2	113,8
Производительность труда по ВДС промышленности в сопоставимых ценах, процентов					
2015 год = 100	116,1	117,0	124,8	119,4	129,2
предыдущий год = 100	101,1	100,8	106,7	95,7	108,2
Прибыль от реализации продукции, товаров, работ, услуг, млн. руб.	11 385,8	13 206,6	18 323,9	20 977,5	19 985,1
Чистая прибыль, млн. руб.	6 591,0	3 354,1	9 384,9	9 258,2	7 748,8
Рентабельность продаж, процентов	8,3	9,4	10,1	10,8	9,3
Индекс цен производителей промышленной продукции, процентов					
2015 год = 100	139,7	147,5	165,5	190,7	201,8
предыдущий год = 100	106,3	105,6	112,2	115,2	105,8
Экспорт продукции промышленности, млн. долл. США	30 858,6	26 980,9	36 949,2	35 910,5	37 778,3
предыдущий год = 100	96,5	87,4	136,9	97,2	105,2
Импорт продукции промышленности, млн. долл. США	36 114,1	30 160,3	38 489,1	35 813,4	40 833,9
предыдущий год = 100	100,9	83,5	127,6	93,0	114,0
Соотношение экспорта товаров и объема промышленного производства, процентов (из расчета в белорусских рублях)	59,5	60,5	65,0	58,7	64,0



### 3.2. Отдельные показатели Цели 9 «Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям» Национального перечня показателей Целей устойчивого развития

	2019	2020	2021	2022	2023
9.2.1. Чистая продукция обрабатывающей промышленности					
в процентном отношении к ВВП	21,6	21,5	22,8	24,0	23,0
на душу населения, руб.	3 095,2	3 429,7	4 327,3	5 037,5	5 417,4
9.2.2. Занятость в обрабатывающей промышленности, в процентах от общей занятости	20,2	20,1	20,2	20,3	20,6
9.3.1. Доля мелких предприятий в совокупном объеме чистой продукции промышленности, процентов	2,8	2,8	2,4	2,0	2,1
9.3.2. Доля мелких предприятий, имеющих кредит или кредитную линию, процентов	28,7	35,5	33,4	30,5	29,0
9.4.1. Выбросы CO <sub>2</sub> на единицу добавленной стоимости, килограммов на рубль; ВДС в ценах 2015 года с учетом ретроспективной деноминации 2016 года	0,76	0,73	0,73	0,72	...
9.b.1. Доля добавленной стоимости продукции среднетехнологичных и высокотехнологичных отраслей в общем объеме добавленной стоимости, процентов	40,4	37,4	40,4	39,4	40,0

### 3.3. Структура валовой добавленной стоимости обрабатывающей промышленности по уровню технологичности

(в процентах к итогу)

	2019	2020	2021	2022	2023
Обрабатывающая промышленность	100	100	100	100	100
низкотехнологичные производства	38,3	42,4	40,3	41,1	36,7
среднетехнологичные производства (низкого уровня)	21,3	20,2	19,3	19,4	23,3
среднетехнологичные производства (высокого уровня)	35,1	31,6	34,9	33,5	33,2
высокотехнологичные производства	5,3	5,8	5,5	5,9	6,8

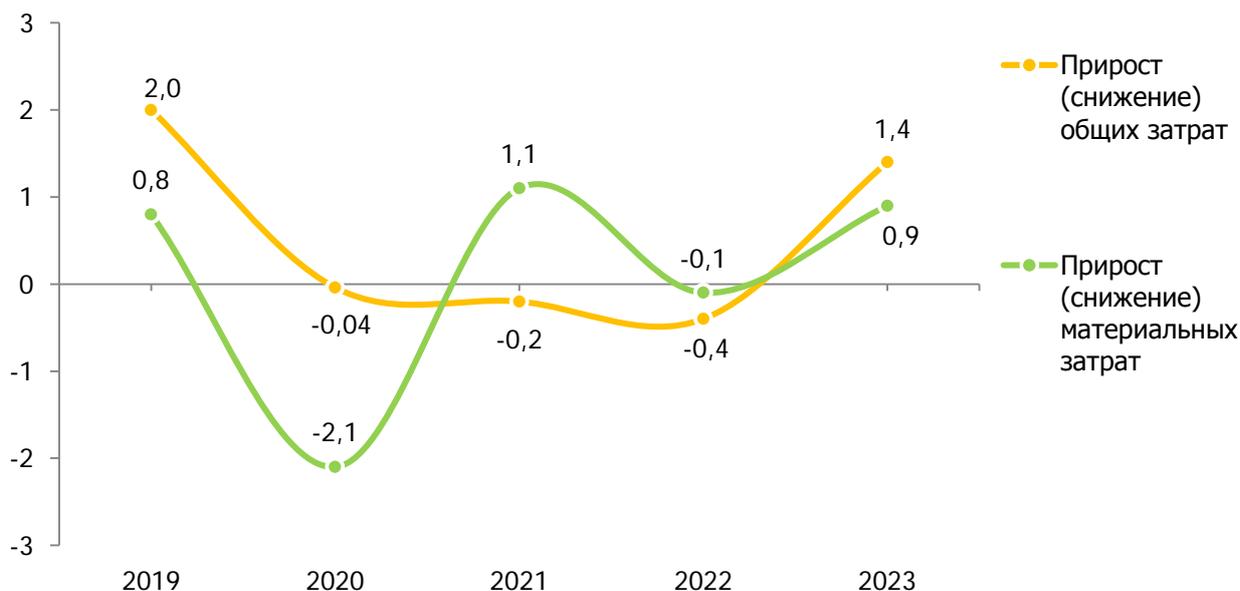
### 3.4. Структура затрат на производство и реализацию продукции (работ, услуг) в организациях промышленности

(в фактически действовавших ценах; в процентах к итогу)

	2019	2020	2021	2022	2023
Затраты на производство и реализацию продукции (работ, услуг)	100	100	100	100	100
в том числе:					
материальные затраты	75,4	74,7	77,3	76,6	75,9
затраты на оплату труда	10,9	11,8	10,3	10,8	11,3
отчисления на социальные нужды	3,7	4,0	3,5	3,6	3,8
амортизация основных средств и нематериальных активов, используемых в предпринимательской деятельности	6,1	5,6	5,4	5,7	5,5
прочие затраты	3,9	3,9	3,5	3,3	3,5

### 3.5. Изменение общих и материальных затрат на 100 рублей продукции (работ, услуг) в организациях промышленности

(в фактически действовавших ценах; прирост (снижение) в процентах к 2015 году)

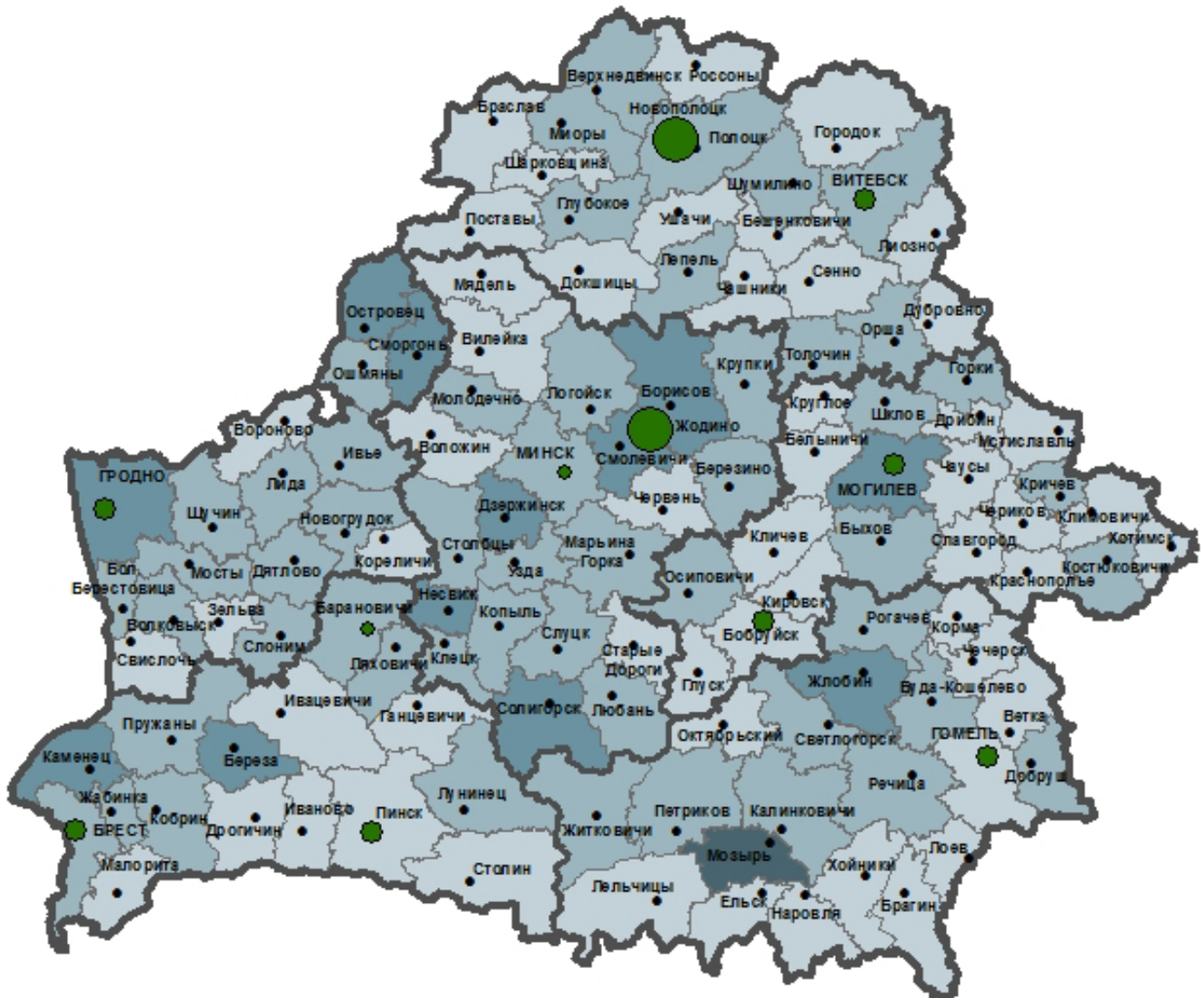


### 3.6. Концентрация промышленного производства по видам экономической деятельности

(в процентах к итогу по виду экономической деятельности)

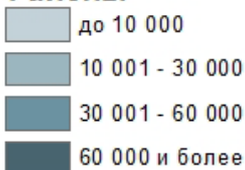
	Горнодобывающая промышленность	Обрабатывающая промышленность	Снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом	Водоснабжение; сбор, обработка и удаление отходов, деятельность по ликвидации загрязнений
<b>3 организации</b>				
2020	96,0	17,9	57,0	28,9
2021	96,8	21,8	53,8	28,9
2022	97,2	17,0	54,1	28,9
2023	95,0	18,6	49,9	29,2
<b>4 организации</b>				
2020	97,2	20,7	67,5	34,5
2021	97,8	25,2	62,5	34,9
2022	98,1	19,7	62,9	34,6
2023	96,3	21,1	58,9	34,7
<b>6 организаций</b>				
2020	98,1	24,4	79,7	42,7
2021	98,5	28,6	74,8	44,9
2022	98,8	23,7	75,4	44,4
2023	97,4	25,7	73,3	44,8
<b>8 организаций</b>				
2020	98,7	27,3	81,6	49,9
2021	99,0	31,6	80,4	53,5
2022	99,3	27,1	80,2	53,4
2023	98,4	29,5	80,2	53,1
<b>10 организаций</b>				
2020	99,1	29,2	83,1	56,0
2021	99,4	33,8	82,0	60,3
2022	99,6	29,6	81,9	60,8
2023	99,2	32,1	82,2	60,3
<b>20 организаций</b>				
2020	99,9	36,2	87,5	73,0
2021	99,9	41,1	86,9	75,3
2022	100	37,1	87,3	75,8
2023	99,9	39,2	88,0	75,1
<b>30 организаций</b>				
2020	100	40,7	89,8	81,7
2021	100	45,2	89,4	83,2
2022	–	41,8	89,8	83,5
2023	100	43,4	90,5	83,2
<b>50 организаций</b>				
2020	–	46,9	92,6	90,6
2021	–	51,1	92,4	91,4
2022	–	48,2	92,7	91,7
2023	–	49,3	93,5	91,8
<b>100 организаций</b>				
2020	–	57,0	96,8	98,5
2021	–	60,4	96,7	98,8
2022	–	58,2	97,1	98,8
2023	–	58,7	97,7	98,9

**3.7. Объем промышленного производства на душу населения по районам и городам областного подчинения в 2023 году (рублей)**



М 1 : 4 000 000

**Районы**



**г. Минск, города областного подчинения**



**3.8. Основные средства организаций промышленности**

	2019	2020	2021	2022	2023
Первоначальная стоимость на конец года, млн. руб.	131 365,3	144 644,3	174 186,4	223 251,1	252 885,6
Удельный вес накопленной амортизации в первоначальной стоимости основных средств на конец года, процентов	44,0	44,0	43,2	43,5	43,2
Коэффициент обновления основных средств, процентов	4,6	6,8	9,7	5,3	6,2
Коэффициент ввода новых основных средств, процентов	3,6	5,8	8,8	4,5	5,6
Коэффициент ликвидации основных средств, процентов	0,5	0,5	0,4	0,4	0,3

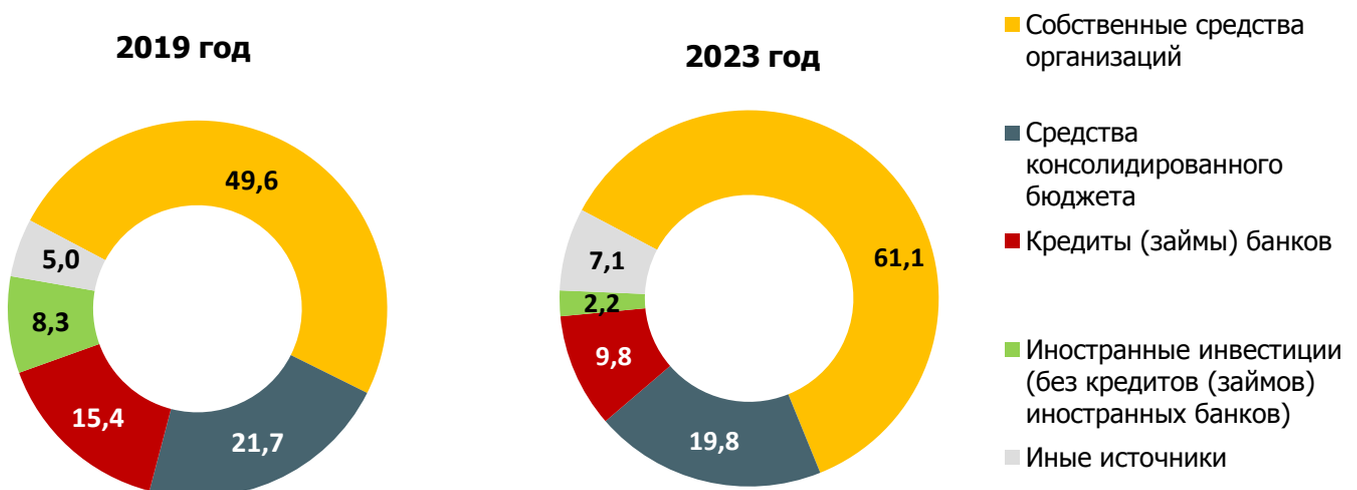
**3.9. Технологическая структура инвестиций в основной капитал, направленных в промышленность**

(в процентах к итогу)

	2019	2020	2021	2022	2023
Инвестиции в основной капитал	100	100	100	100	100
в том числе:					
строительно-монтажные работы	40,2	46,1	42,3	41,5	34,8
машины, оборудование, транспортные средства	52,3	47,1	50,7	46,0	55,6
прочие работы и затраты	7,5	6,8	7,0	12,5	9,6

**3.10. Структура инвестиций в основной капитал, направленных в промышленность, по источникам финансирования**

(в процентах к итогу)





### 3.11. Показатели инновационной деятельности организаций промышленности

	2019	2020	2021	2022	2023
Число организаций промышленности, осуществлявших затраты на инновации, единиц	422	447	448	449	457
Удельный вес организаций, осуществлявших затраты на инновации, в общем числе обследованных организаций промышленности, процентов	25,5	27,1	27,5	27,8	28,3
Затраты на инновации организаций промышленности в фактически действовавших ценах, млн. руб.	1 408,4	1 473,6	1 159,0	816,6	1 279,5
Объем отгруженной инновационной продукции (работ, услуг) организациями промышленности, млрд. руб.	15,3	16,7	24,5	23,8	33,1
Удельный вес отгруженной инновационной продукции (работ, услуг) в общем объеме отгруженной продукции (работ, услуг) промышленности, процентов	16,6	17,9	19,8	17,7	22,2
Удельный вес отгруженной инновационной продукции (работ, услуг) новой для внутреннего рынка в общем объеме отгруженной инновационной продукции (работ, услуг), процентов	45,2	48,2	52,8	49,0	55,8
Удельный вес отгруженной инновационной продукции (работ, услуг) новой для мирового рынка в общем объеме отгруженной инновационной продукции (работ, услуг), процентов	1,6	0,5	0,6	0,6	0,8
Число организаций промышленности, осуществлявших затраты на инновации и (или) отгружавших инновационную продукцию, единиц	533	564	569	567	562
Удельный вес организаций, осуществлявших затраты на инновации и (или) отгружавших инновационную продукцию (работы, услуги), в общем числе обследованных организаций промышленности, процентов	32,2	34,2	35,0	35,1	34,8



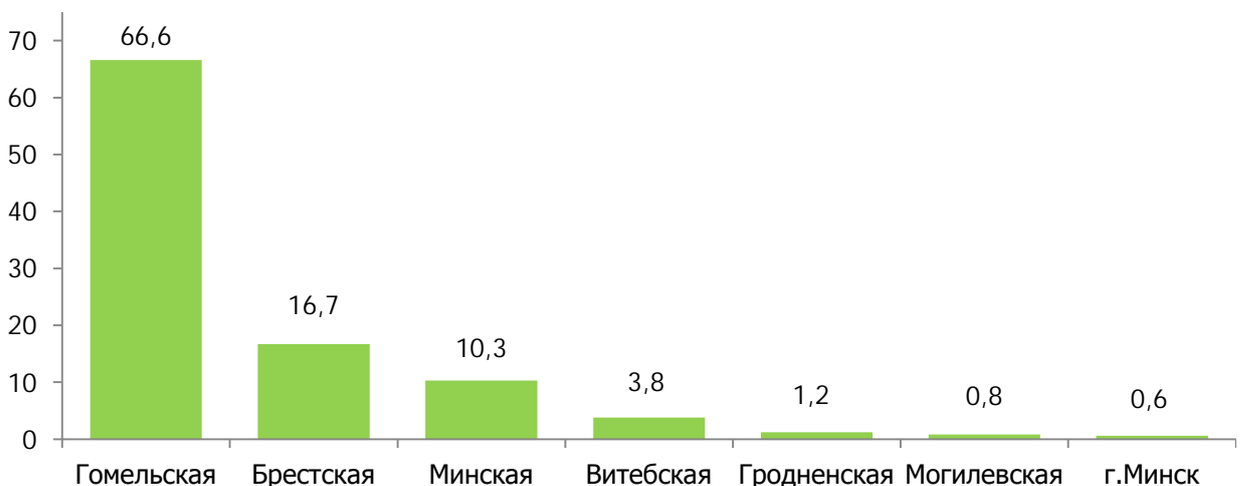
## 4.1. ГОРНОДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

### 4.1.1. Основные показатели

	2019	2020	2021	2022	2023
Количество организаций, единиц	42	40	39	42	39
Объем промышленного производства, млн. руб.	1 491,8	1 357,6	1 864,8	2 231,1	2 335,3
в сопоставимых ценах, процентов 2015 год = 100	106,1	103,8	106,7	109,4	114,3
предыдущий год = 100	100,4	97,8	102,8	102,5	104,5
Удельный вес вида экономической деятельности в общем объеме промышленного производства, процентов	1,3	1,1	1,2	1,3	1,2
Среднесписочная численность работников, тыс. человек	10,6	10,4	10,4	10,3	10,2
Удельный вес среднесписочной численности работников вида экономической деятельности в среднесписочной численности работников промышленности, процентов	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата работников, руб.	1 854,8	2 065,5	2 490,6	2 999,1	3 638,9
в процентах к номинальной начисленной среднемесячной заработной плате работников промышленности	164,8	165,4	170,2	177,6	180,2

### 4.1.2. Удельный вес областей и г. Минска в объеме производства в 2023 году

(в процентах к итогу)





## 4.2. ОБРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

### 4.2.1. Основные показатели

	2019	2020	2021	2022	2023
Количество организаций, единиц	15 449	15 523	15 386	15 422	15 652
Объем промышленного производства, млн. руб.	102 653,2	104 660,3	139 320,7	152 824,6	169 195,1
в сопоставимых ценах, процентов					
2015 год = 100	114,5	114,3	121,0	113,5	123,8
предыдущий год = 100	101,3	99,8	105,9	93,8	109,1
Удельный вес вида экономической деятельности в общем объеме промышленного производства, процентов	88,7	88,4	89,4	89,7	90,1
Среднесписочная численность работников, тыс. человек	739,0	714,4	708,8	700,7	703,6
Удельный вес среднесписочной численности работников вида экономической деятельности в среднесписочной численности работников промышленности, процентов	84,4	84,3	84,2	84,1	84,3
Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата работников, руб.	1 112,1	1 236,4	1 449,1	1 669,6	2 001,1
в процентах к номинальной начисленной среднемесячной заработной плате работников промышленности	98,8	99,0	99,0	98,9	99,1

### 4.2.2. Удельный вес областей и г. Минска в объеме производства в 2023 году

(в процентах к итогу)





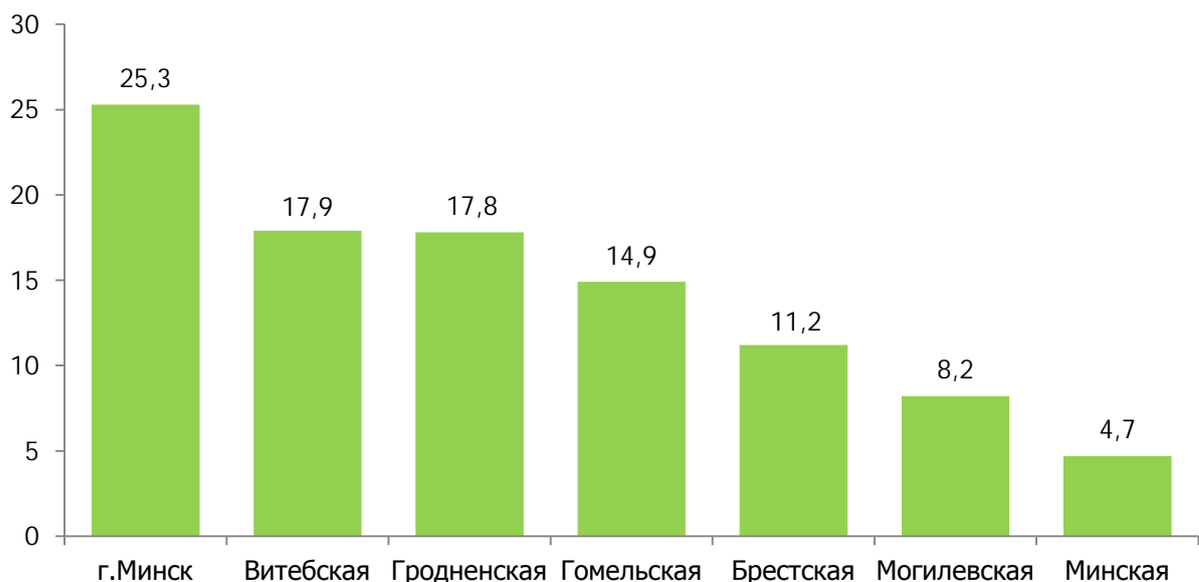
### 4.3. СНАБЖЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ, ПАРОМ, ГОРЯЧЕЙ ВОДОЙ И КОНДИЦИОНИРОВАННЫМ ВОЗДУХОМ

#### 4.3.1. Основные показатели

	2019	2020	2021	2022	2023
Количество организаций, единиц	290	278	269	264	255
Объем промышленного производства, млн. руб.	9 632,5	10 381,0	12 054,6	12 523,4	13 102,2
в сопоставимых ценах, процентов 2015 год = 100	107,9	103,8	116,9	114,2	113,2
предыдущий год = 100	99,1	96,2	112,6	97,7	99,1
Удельный вес вида экономической деятельности в общем объеме промышленного производства, процентов	8,3	8,8	7,7	7,4	7,0
Среднесписочная численность работников, тыс. человек	91,4	88,5	89,5	88,7	88,0
Удельный вес среднесписочной численности работников вида экономической деятельности в среднесписочной численности работников промышленности, процентов	10,4	10,4	10,6	10,6	10,5
Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата работников, руб.	1 209,9	1 331,0	1 563,5	1 804,0	2 109,0
в процентах к номинальной начисленной среднемесячной заработной плате работников промышленности	107,5	106,6	106,9	106,8	104,4

#### 4.3.2. Удельный вес областей и г. Минска в объеме производства в 2023 году

(в процентах к итогу)





#### 4.4. ВОДОСНАБЖЕНИЕ; СБОР, ОБРАБОТКА И УДАЛЕНИЕ ОТХОДОВ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ

##### 4.4.1. Основные показатели

	2019	2020	2021	2022	2023
Количество организаций, единиц	325	347	346	344	339
Объем промышленного производства, млн. руб.	1 923,1	2 008,9	2 629,9	2 798,9	3 118,3
в сопоставимых ценах, процентов 2015 год = 100	94,5	94,3	96,8	94,3	95,9
предыдущий год = 100	102,3	99,8	102,7	97,4	101,7
Удельный вес вида экономической деятельности в общем объеме промышленного производства, процентов	1,7	1,7	1,7	1,6	1,7
Среднесписочная численность работников, тыс. человек	34,7	34,1	33,5	33,2	32,6
Удельный вес среднесписочной численности работников вида экономической деятельности в среднесписочной численности работников промышленности, процентов	4,0	4,0	4,0	4,0	3,9
Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата работников, руб.	965,7	1 047,8	1 176,4	1 375,2	1 664,2
в процентах к номинальной начисленной среднемесячной заработной плате работников промышленности	85,8	83,9	80,4	81,4	82,4

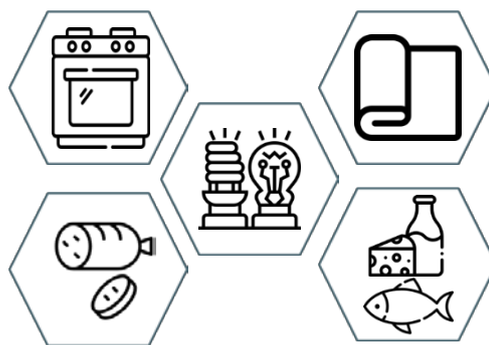
##### 4.4.2. Удельный вес областей и г. Минска в объеме производства в 2023 году

(в процентах к итогу)





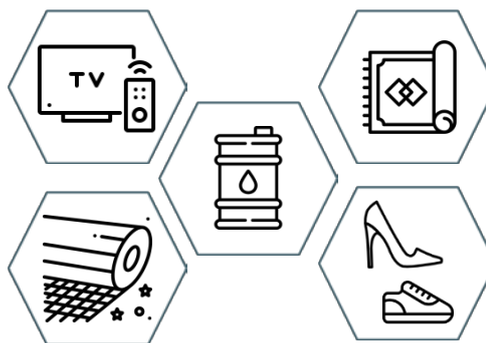
## 5.1. Брестская область



	2019	2020	2021	2022	2023
Количество организаций, единиц	1 811	1 816	1 844	1 820	1 854
Объем промышленного производства, млн. руб.	12 577,2	14 060,6	17 072,9	20 006,8	21 332,3
в сопоставимых ценах, процентов 2015 год = 100	119,5	122,7	129,2	127,9	132,0
предыдущий год = 100	103,6	102,7	105,3	99,0	103,2
Удельный вес региона в общем объеме промышленного производства, процентов	10,9	11,9	11,0	11,7	11,4
Среднесписочная численность работников, тыс. человек	116,2	113,8	113,8	112,5	112,2
Удельный вес среднесписочной численности работников промышленности региона в среднесписочной численности работников промышленности, процентов	13,3	13,4	13,5	13,5	13,4
Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата работников, руб.	1 003,2	1 121,0	1 308,1	1 526,3	1 829,0
в процентах к номинальной начисленной среднемесячной заработной плате работников промышленности республики	89,1	89,8	89,4	90,4	90,6
Удельный вес организаций, осуществлявших затраты на инновации, в общем числе обследованных организаций промышленности, процентов	33,2	32,9	35,3	37,8	40,2
Удельный вес отгруженной инновационной продукции (работ, услуг) в общем объеме отгруженной продукции (работ, услуг) организаций промышленности, процентов	5,4	7,1	9,0	9,1	9,6



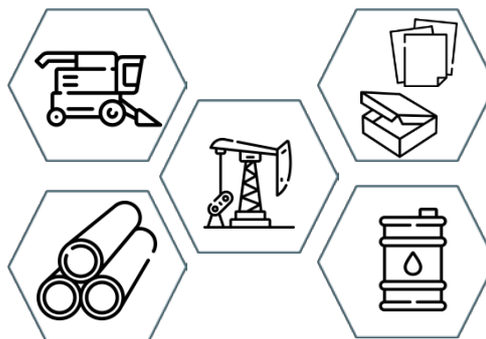
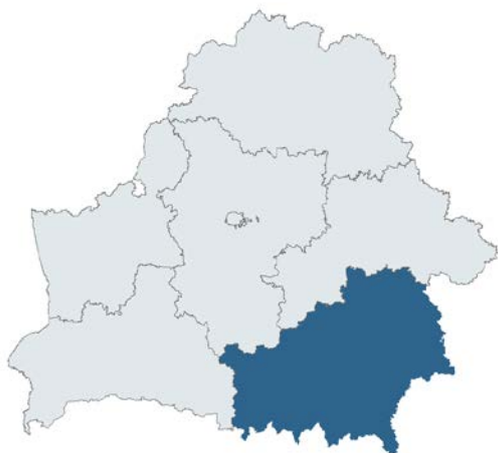
## 5.2. Витебская область



	2019	2020	2021	2022	2023
Количество организаций, единиц	1 389	1 398	1 346	1 362	1 384
Объем промышленного производства, млн. руб.	16 301,7	15 801,9	20 622,6	21 161,7	23 526,7
в сопоставимых ценах, процентов 2015 год = 100	102,6	100,2	100,9	95,2	99,3
предыдущий год = 100	99,3	97,7	100,7	94,4	104,3
Удельный вес региона в общем объеме промышленного производства, процентов	14,1	13,3	13,2	12,4	12,5
Среднесписочная численность работников, тыс. человек	98,5	95,2	93,9	92,4	91,8
Удельный вес среднесписочной численности работников промышленности региона в среднесписочной численности работников промышленности, процентов	11,3	11,2	11,2	11,1	11,0
Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата работников, руб.	1 032,3	1 167,8	1 333,6	1 546,6	1 804,5
в процентах к номинальной начисленной среднемесячной заработной плате работников промышленности республики	91,7	93,5	91,1	91,6	89,4
Удельный вес организаций, осуществлявших затраты на инновации, в общем числе обследованных организаций промышленности, процентов	28,1	28,1	32,3	30,5	26,7
Удельный вес отгруженной инновационной продукции (работ, услуг) в общем объеме отгруженной продукции (работ, услуг) организаций промышленности, процентов	31,3	32,7	31,4	29,1	36,5



### 5.3. Гомельская область



	2019	2020	2021	2022	2023
Количество организаций, единиц	1 589	1 588	1 572	1 535	1 530
Объем промышленного производства, млн. руб.	23 404,0	22 191,8	32 523,4	33 334,0	37 721,6
в сопоставимых ценах, процентов 2015 год = 100	105,7	105,5	111,6	108,8	116,9
предыдущий год = 100	100,8	99,8	105,8	97,5	107,4
Удельный вес региона в общем объеме промышленного производства, процентов	20,2	18,7	20,9	19,6	20,1
Среднесписочная численность работников, тыс. человек	132,1	127,8	127,6	127,6	127,3
Удельный вес среднесписочной численности работников промышленности региона в среднесписочной численности работников промышленности, процентов	15,1	15,1	15,1	15,3	15,2
Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата работников, руб.	1 130,9	1 245,2	1 488,0	1 727,7	2 087,9
в процентах к номинальной начисленной среднемесячной заработной плате работников промышленности республики	100,5	99,7	101,7	102,3	103,4
Удельный вес организаций, осуществлявших затраты на инновации, в общем числе обследованных организаций промышленности, процентов	17,5	19,8	16,5	16,7	16,2
Удельный вес отгруженной инновационной продукции (работ, услуг) в общем объеме отгруженной продукции (работ, услуг) организаций промышленности, процентов	23,6	28,1	31,7	20,0	30,8



## 5.4. Гродненская область



	2019	2020	2021	2022	2023
Количество организаций, единиц	1 368	1 346	1 320	1 316	1 334
Объем промышленного производства, млн. руб.	12 292,5	13 108,2	17 383,1	19 036,2	19 635,8
в сопоставимых ценах, процентов 2015 год = 100	112,8	114,5	132,0	124,2	141,2
предыдущий год = 100	100,6	101,5	115,3	94,1	113,7
Удельный вес региона в общем объеме промышленного производства, процентов	10,6	11,1	11,2	11,2	10,5
Среднесписочная численность работников, тыс. человек	93,5	90,4	91,8	90,1	89,8
Удельный вес среднесписочной численности работников промышленности региона в среднесписочной численности работников промышленности, процентов	10,7	10,7	10,9	10,8	10,8
Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата работников, руб.	1 028,4	1 145,4	1 395,1	1 648,1	1 945,9
в процентах к номинальной начисленной среднемесячной заработной плате работников промышленности республики	91,4	91,7	95,3	97,6	96,4
Удельный вес организаций, осуществлявших затраты на инновации, в общем числе обследованных организаций промышленности, процентов	25,1	32,3	30,5	30,3	31,2
Удельный вес отгруженной инновационной продукции (работ, услуг) в общем объеме отгруженной продукции (работ, услуг) организаций промышленности, процентов	3,4	4,2	4,9	5,8	6,8



## 5.5. Город Минск



	2019	2020	2021	2022	2023
Количество организаций, единиц	4 249	4 313	4 339	4 455	4 640
Объем промышленного производства, млн. руб.	17 663,5	19 074,7	21 898,2	25 799,4	29 069,3
в сопоставимых ценах, процентов 2015 год = 100	116,7	111,6	116,3	118,6	122,9
предыдущий год = 100	99,7	95,6	104,2	102,0	103,6
Удельный вес региона в общем объеме промышленного производства, процентов	15,3	16,1	14,0	15,1	15,5
Среднесписочная численность работников, тыс. человек	160,5	153,1	150,0	147,4	150,2
Удельный вес среднесписочной численности работников промышленности региона в среднесписочной численности работников промышленности, процентов	18,3	18,1	17,8	17,7	18,0
Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата работников, руб.	1 258,9	1 397,8	1 621,9	1 896,9	2 306,7
в процентах к номинальной начисленной среднемесячной заработной плате работников промышленности республики	111,9	111,9	110,8	112,3	114,2
Удельный вес организаций, осуществлявших затраты на инновации, в общем числе обследованных организаций промышленности, процентов	35,0	37,7	41,6	42,4	43,8
Удельный вес отгруженной инновационной продукции (работ, услуг) в общем объеме отгруженной продукции (работ, услуг) организаций промышленности, процентов	18,0	19,8	21,8	24,5	27,4



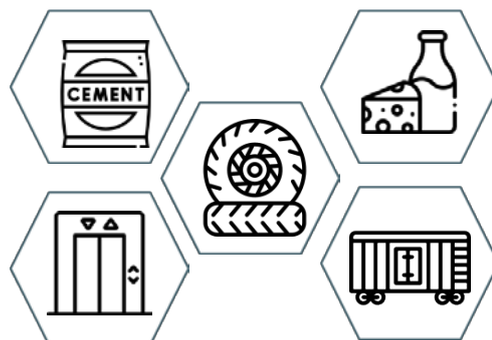
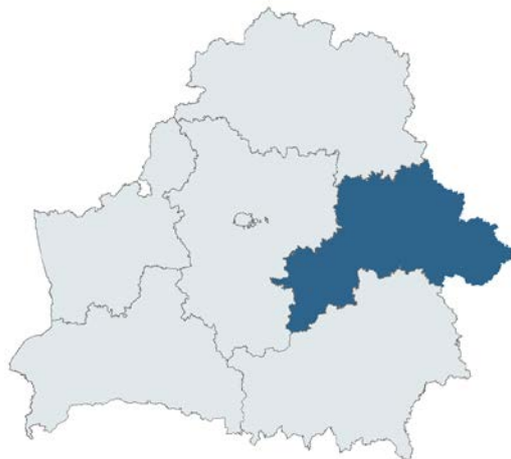
## 5.6. Минская область



	2019	2020	2021	2022	2023
Количество организаций, единиц	4 032	4 078	4 028	4 011	3 981
Объем промышленного производства, млн. руб.	23 017,8	23 436,9	32 882,0	35 448,0	40 806,5
в сопоставимых ценах, процентов 2015 год = 100	123,7	121,7	132,2	111,8	132,3
предыдущий год = 100	102,9	98,4	108,6	84,6	118,3
Удельный вес региона в общем объеме промышленного производства, процентов	19,9	19,8	21,1	20,8	21,7
Среднесписочная численность работников, тыс. человек	168,5	164,4	164,2	164,3	165,7
Удельный вес среднесписочной численности работников промышленности региона в среднесписочной численности работников промышленности, процентов	19,2	19,4	19,5	19,7	19,9
Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата работников, руб.	1 289,1	1 418,6	1 662,6	1 836,9	2 174,3
в процентах к номинальной начисленной среднемесячной заработной плате работников промышленности республики	114,5	113,6	113,6	108,8	107,7
Удельный вес организаций, осуществлявших затраты на инновации, в общем числе обследованных организаций промышленности, процентов	19,6	19,6	17,5	17,3	17,5
Удельный вес отгруженной инновационной продукции (работ, услуг) в общем объеме отгруженной продукции (работ, услуг) организаций промышленности, процентов	12,9	11,1	12,1	16,1	18,1



### 5.7. Могилевская область



	2019	2020	2021	2022	2023
Количество организаций, единиц	1 668	1 649	1 591	1 573	1 562
Объем промышленного производства, млн. руб.	10 443,8	10 733,7	13 487,9	15 592,0	15 658,9
в сопоставимых ценах, процентов 2015 год = 100	111,2	115,0	118,8	112,5	114,4
предыдущий год = 100	100,0	103,4	103,3	94,7	101,7
Удельный вес региона в общем объеме промышленного производства, процентов	9,0	9,1	8,6	9,2	8,3
Среднесписочная численность работников, тыс. человек	106,3	102,6	100,8	98,7	97,5
Удельный вес среднесписочной численности работников промышленности региона в среднесписочной численности работников промышленности, процентов	12,1	12,1	12,0	11,9	11,7
Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата работников, руб.	963,6	1 068,0	1 229,2	1 435,3	1 713,1
в процентах к номинальной начисленной среднемесячной заработной плате работников промышленности республики	85,6	85,5	84,0	85,0	84,8
Удельный вес организаций, осуществлявших затраты на инновации, в общем числе обследованных организаций промышленности, процентов	19,1	19,2	19,6	20,1	21,8
Удельный вес отгруженной инновационной продукции (работ, услуг) в общем объеме отгруженной продукции (работ, услуг) организаций промышленности, процентов	8,7	12,3	13,5	13,3	12,4



## **ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

Статистический буклет

### **Ответственный за выпуск**

Т.И.Силич

Подписано в печать: . .2024. Формат 60x84/16

Бумага офсетная. Ксерокс

Печ. л. 34,25. Усл.-печ. л. 31,85

Тираж 33 экз. Заказ \_\_\_\_\_

Национальный статистический комитет Республики Беларусь.  
Просп. Партизанский, 12, 220070, Минск, Республика Беларусь

Тел. (375-17) 300-71-94

E-mail: [belstat@belstat.gov.by](mailto:belstat@belstat.gov.by)

<http://www.belstat.gov.by>

Республиканское унитарное предприятие «Информационно-вычислительный центр  
Национального статистического комитета Республики Беларусь»

Просп. Партизанский, 12а-8а, 220070, Минск, Республика Беларусь.

ЛП № 02330/10 от 28.10.2013

Тел.: (375-17) 378-87-18; (375-17) 379-70-32

Факс: (375-17) 378-52-11

[www.ivcstat.by](http://www.ivcstat.by)