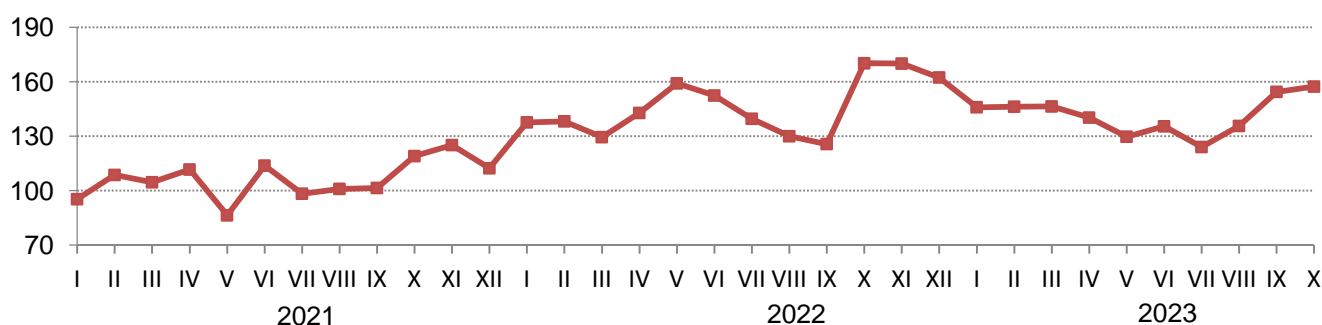


## О промышленном производстве Республики Тыва в январе-октябре 2023 года

Индекс промышленного производства<sup>1)</sup> составил:

- в январе-октябре 2023 года по сравнению с январем-октябрем 2022 года – 99,4%;
- в октябре 2023 года по сравнению с октябрём 2022 года – 92,3%;
- в октябре 2023 года по сравнению с сентябрем 2023 года – 101,9%.

**Индекс промышленного производства**  
(в процентах к среднемесячному значению 2020 года)



<sup>1)</sup> Индекс промышленного производства исчисляется по видам деятельности: «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» в соответствии с Официальной статистической методологией исчисления индекса промышленного производства (приказ Росстата от 16 января 2020 г. № 7) на основе данных о динамике производства важнейших товаров-представителей в физическом измерении, оцененных в ценах базисного 2018 года. В качестве весов используется структура валовой добавленной стоимости по видам экономической деятельности 2018 базисного года.

### Индекс промышленного производства

	В % к	
	соответствующему периоду предыдущего года	предыдущему периоду
<b>2022 г.</b>		
Январь	144,1	122,5
Февраль	127,0	100,4
Март	123,5	93,7
<b>I квартал</b>	<b>131,1</b>	<b>113,7</b>
Апрель	127,7	110,3
Май	183,9	111,4
Июнь	133,7	95,8
<b>II квартал</b>	<b>145,5</b>	<b>112,1</b>
<b>I полугодие</b>	<b>138,3</b>	<b>x</b>
Июль	141,8	91,6
Август	128,6	93,1
Сентябрь	123,7	96,7
<b>III квартал</b>	<b>131,2</b>	<b>87,1</b>
<b>Январь-сентябрь</b>	<b>135,9</b>	<b>x</b>
Октябрь	142,9	135,4
Ноябрь	135,9	99,9
Декабрь	144,7	95,5
<b>IV квартал</b>	<b>141,0</b>	<b>127,2</b>
<b>Год</b>	<b>137,4</b>	<b>x</b>

	В % к	
	соответствующему периоду предыдущего года	предыдущему периоду
<b>2023 г.</b>		
Январь	106,2	89,9
Февраль	105,9	100,2
Март	113,2	100,1
<b>I квартал</b>	<b>108,3</b>	<b>87,3</b>
Апрель	98,3	95,8
Май	81,6	92,5
Июнь	88,9	104,4
<b>II квартал</b>	<b>89,3</b>	<b>92,4</b>
<b>I полугодие</b>	<b>98,2</b>	<b>х</b>
Июль	88,9	91,6
Август	104,2	109,3
Сентябрь	122,7	113,9
<b>III квартал</b>	<b>104,7</b>	<b>102,1</b>
<b>Январь-сентябрь</b>	<b>100,3</b>	<b>х</b>
Октябрь	92,3	101,9
<b>Январь-октябрь</b>	<b>99,4</b>	<b>х</b>

**Динамика производства по видам экономической деятельности**  
(в процентах)

	Добыча полезных ископаемых		Обрабатывающие производства		Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха		Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	
	к соответствующему периоду предыдущего года	к предыдущему периоду	к соответствующему периоду предыдущего года	к предыдущему периоду	к соответствующему периоду предыдущего года	к предыдущему периоду	к соответствующему периоду предыдущего года	к предыдущему периоду
<b>2022 г.</b>								
Январь	155,9	137,1	99,4	66,8	116,8	92,6	98,0	95,6
Февраль	127,9	100,7	120,5	130,7	126,4	94,7	100,1	103,6
Март	121,6	93,9	146,9	141,7	129,9	82,7	101,0	102,1
<b>I квартал</b>	<b>133,8</b>	<b>119,3</b>	<b>124,0</b>	<b>89,5</b>	<b>123,7</b>	<b>112,4</b>	<b>99,7</b>	<b>35,3</b>
Апрель	130,6	116,6	122,1	104,6	118,3	80,1	78,1	103,1
Май	199,5	116,5	119,8	93,4	123,2	82,0	106,8	95,4
Июнь	139,3	97,6	75,4	84,1	104,6	70,9	в 2,3 р.	182,5
<b>II квартал</b>	<b>152,4</b>	<b>123,4</b>	<b>102,9</b>	<b>125,6</b>	<b>116,2</b>	<b>55,2</b>	<b>125,4</b>	<b>130,3</b>
<b>I полугодие</b>	<b>143,5</b>	<b>х</b>	<b>111,1</b>	<b>х</b>	<b>120,6</b>	<b>х</b>	<b>112,8</b>	<b>х</b>
Июль	158,5	94,1	84,1	102,7	52,4	60,1	119,4	56,0
Август	140,4	92,0	87,4	109,2	60,3	102,8	89,9	98,1

	Добыча полезных ископаемых		Обрабатывающие производства		Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха		Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	
	к соответствующему периоду предыдущего года	к предыдущему периоду	к соответствующему периоду предыдущего года	к предыдущему периоду	к соответствующему периоду предыдущего года	к предыдущему периоду	к соответствующему периоду предыдущего года	к предыдущему периоду
Сентябрь	129,7	92,3	132,4	144,0	72,3	137,2	124,2	105,1
<b>III квартал</b>	<b>142,7</b>	<b>89,7</b>	<b>101,0</b>	<b>108,6</b>	<b>61,6</b>	<b>50,1</b>	<b>109,2</b>	<b>79,5</b>
<b>Январь-сентябрь</b>	<b>143,2</b>	<b>х</b>	<b>107,1</b>	<b>х</b>	<b>104,7</b>	<b>х</b>	<b>111,6</b>	<b>х</b>
Октябрь	168,8	137,3	145,4	101,9	77,9	152,5	16,2	99,5
Ноябрь	147,3	99,4	118,3	68,9	81,0	128,6	114,9	102,1
Декабрь	165,1	88,0	171,2	149,5	78,1	139,1	183,3	172,2
<b>IV квартал</b>	<b>159,6</b>	<b>120,8</b>	<b>145,2</b>	<b>118,9</b>	<b>79,1</b>	<b>в 2,5 р.</b>	<b>47,0</b>	<b>128,6</b>
<b>Год</b>	<b>147,6</b>	<b>х</b>	<b>116,6</b>	<b>х</b>	<b>96,5</b>	<b>х</b>	<b>80,3</b>	<b>х</b>
<b>2023 г.</b>								
Январь	112,4	93,3	145,1	56,8	74,1	87,8	108,7	56,7
Февраль	113,9	102,1	115,9	104,5	67,8	86,7	103,0	98,1
Март	121,4	100,1	105,4	128,8	73,9	90,2	105,1	104,2
<b>I квартал</b>	<b>115,8</b>	<b>86,6</b>	<b>118,4</b>	<b>72,3</b>	<b>71,8</b>	<b>102,0</b>	<b>105,5</b>	<b>79,2</b>
Апрель	100,5	96,6	104,2	103,6	78,6	85,2	99,4	97,5
Май	80,4	93,2	115,3	103,4	74,9	78,1	110,2	105,8
Июнь	89,8	109,0	112,3	81,9	72,3	68,4	59,3	98,2
<b>II квартал</b>	<b>89,7</b>	<b>95,7</b>	<b>110,3</b>	<b>118,2</b>	<b>75,8</b>	<b>58,2</b>	<b>83,3</b>	<b>102,8</b>
<b>I полугодие</b>	<b>101,4</b>	<b>х</b>	<b>113,4</b>	<b>х</b>	<b>73,2</b>	<b>х</b>	<b>92,9</b>	<b>х</b>
Июль	87,0	91,2	125,7	115,0	95,0	79,0	93,3	88,2
Август	102,8	108,7	137,7	119,6	100,5	108,8	102,4	107,6
Сентябрь	124,9	112,2	113,5	118,6	107,4	146,6	98,1	100,7
<b>III квартал</b>	<b>103,9</b>	<b>103,9</b>	<b>124,0</b>	<b>122,1</b>	<b>101,6</b>	<b>67,1</b>	<b>97,9</b>	<b>93,5</b>
<b>Январь-сентябрь</b>	<b>102,2</b>	<b>х</b>	<b>117,4</b>	<b>х</b>	<b>78,0</b>	<b>х</b>	<b>94,5</b>	<b>х</b>
Октябрь	91,5	100,6	95,6	85,9	100,1	142,1	98,0	99,3
<b>Январь-октябрь</b>	<b>100,9</b>	<b>х</b>	<b>114,3</b>	<b>х</b>	<b>80,1</b>	<b>х</b>	<b>94,8</b>	<b>х</b>

**Индексы производства по основным видам  
добывающих и обрабатывающих производств<sup>1)</sup>**

	Октябрь 2023 г. в % к		Январь-октябрь 2023 г. в % к январю-октябрю 2022 г.
	октябрю 2022 г.	сентябрю 2023 г.	
<b>Добыча полезных ископаемых</b>			
Добыча угля	111,7	120,9	109,8
Добыча металлических руд	83,2	92,1	97,5
Добыча прочих полезных ископаемых	124,4	114,8	116,9
<b>Обрабатывающие производства</b>			
Производство пищевых продуктов	102,1	89,3	103,9
Производство напитков	100,1	92,5	100,0
Производство текстильных изделий	2,1	130,8	72,8
Производство одежды	115,1	72,7	157,2
Производство кожи и изделий из кожи	100,0	53,9	100,0
Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	100,5	123,4	100,8
Производство бумаги и бумажных изделий	96,7	67,1	121,4
Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	61,7	95,5	89,6
Производство химических веществ и химических продуктов	100,0	92,4	100,0
Производство резиновых и пластмассовых изделий	100,0	60,8	100,9
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	140,8	80,0	189,8
Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	100,0	100,0	102,7
Производство электрического оборудования	100,0	88,6	100,0
Производство мебели	81,6	99,6	90,9
Производство прочих готовых изделий	50,4	44,7	63,2
Ремонт и монтаж машин и оборудования	68,1	42,4	117,2

<sup>1)</sup> Индексы рассчитаны в соответствии с Официальной статистической методологией исчисления индекса промышленного производства на основе данных о динамике производства важнейших товаров-представителей в физическом измерении, оцененных в ценах базисного 2018 года. В качестве весов используется структура валовой добавленной стоимости по видам экономической деятельности 2018 базисного года.

### Выпуск важнейших видов продукции

	Январь-октябрь 2023 г.	Октябрь 2023 г. в % к		Январь-октябрь 2023 г. в % к январю-октябрю 2022 г.
		сентябрю 2023 г.	октябрю 2022 г.	
Лесоматериалы необработанные, тыс. плотных куб. метров	49,7	101,5	68,1	97,9
из них лесоматериалы хвойных пород	18,3	99,0	16,0	94,1
Уголь каменный, тыс. тонн	1249,3	118,7	99,7	117,9
Пески природные, тыс. куб. метров	... <sup>1)</sup>	...	...	...
Гранулы, крошка и порошок; галька, гравий, тыс. куб. метров	378,5	94,5	98,4	122,7
Мясо и субпродукты, тонн	...	...	...	...
Изделия колбасные, включая изделия колбасные для детского питания, тонн	91,5	111,4	101,5	94,9
Полуфабрикаты мясные, мясосодержавшие, охлажденные, замороженные, тонн	359,5	103,5	102,5	106,1
Флодоовощные консервы, тыс. усл. банок	122,1	49,8	53,3	77,7
Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски, тонн	245,2	159,1	93,1	96,8
Молоко, кроме сырого, тонн	1860,1	96,9	100,0	100,0
Масло сливочное и пасты масляные, тонн	5,8	40,9	100,0	99,2
Сыры, тонн	9,7	81,5	100,0	97,5
Творог, тонн	139,7	150,4	101,0	101,7
Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога), тонн	431,0	126,1	100,0	99,9
Продукция молочная, не включенная в другие группировки, тонн	7,2	49,6	104,6	106,0
Мороженое, тонн	...	...	...	...
Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них, тонн	...	x	...	...
Крупа и мука грубого помола из пшеницы, тонн	...	...	...	...
Изделия хлебобулочные недлительного хранения, тонн	24030,1	100,8	102,5	101,9
Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия, тонн	89,9	97,4	103,0	108,4
Кондитерские изделия, тонн	1157,5	100,9	104,4	100,7
Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ, тыс. полулитров	...	...	...	...
Напитки безалкогольные прочие, тыс. декалитров	46,9	81,0	100,1	100,0
Белье постельное, тыс. штук	...	...	...	...

	Январь-октябрь 2023 г.	Октябрь 2023 г. в % к		Январь-октябрь 2023 г. в % к январю-октябрю 2022 г.
		сентябрю 2023 г.	октябрю 2022 г.	
Одеяла стеганные, тыс. штук	...	...	...	...
Спецодежда, тыс. штук	52,8	23,5	в 6,4 р.	в 27,5 р.
Костюмы и комплекты из текстильных материалов, кроме трикотажных или вязаных, тыс. штук	0,2	100,0	100,0	100,0
Брюки, бриджи и шорты из текстильных материалов, кроме трикотажных или вязаных, тыс. штук	0,6	90,0	100,0	100,0
Изделия бельевые трикотажные или вязаные, включая изделия для детей младшего возраста, тыс. штук	8,1	72,2	100,0	125,3
Головные уборы, тыс. штук	...	...	...	...
Обувь, тыс. пар	0,4	100,0	100,0	100,5
Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, непропитанные, тыс. куб. метров	31,4	127,0	100,5	100,8
в том числе пиломатериалы хвойных пород	30,4	127,0	100,5	100,9
Окна и их коробки деревянные, тыс. кв. метров	...	...	...	...
Двери, их коробки и пороги деревянные, тыс. кв. метров	1,1	85,9	100,0	100,4
Бланки из бумаги или картона, тыс. штук	...	...	...	...
Услуги полиграфические и услуги, связанные с печатанием <sup>2)</sup> , тыс. рублей	35500,2	100,3	95,7	97,6
Бутыли, бутылки, флаконы и аналогичные изделия из пластмасс, тыс. штук	1154,7	90,7	100,0	100,0
Кирпич керамический неогнеупорный строительный, млн усл. кирпичей	...	...	...	...
Блоки и прочие изделия сборные строительные для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня, тыс. куб. метров	12,7	52,9	129,0	102,9
Бетон, готовый для заливки (товарный бетон), тыс. куб. метров	85,7	80,3	149,9	197,5
Контейнеры общего назначения (универсальные), штук	...	...	...	...
Мебель <sup>2)</sup> , тыс. рублей	33647,9	77,0	96,2	99,6

	Январь-октябрь 2023 г.	Октябрь 2023 г. в % к		Январь-октябрь 2023 г. в % к январю-октябрю 2022 г.
		сентябрю 2023 г.	октябрю 2022 г.	
Изделия ювелирные и их части; ювелирные изделия из золота или ювелирные изделия из серебра и их части <sup>2)</sup> , тыс. рублей	...	...	...	...
Электроэнергия, млн кВт·час	91,6	130,2	106,9	96,2
Пар и горячая вода, тыс. Гкал	1098,1	в 2,2 р.	92,0	96,5

<sup>1)</sup> Здесь и далее в таблице знак (...) – данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2007 г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (ст.4 п.5; ст.9 п.1).

<sup>2)</sup> Темпы роста (снижения) рассчитаны исходя из фактических цен соответствующего периода.