

**ИЗМЕНЕНИЕ ИНДЕКСОВ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА
В ЦЕЛОМ И ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
С ДЕКАБРЯ 2008 ГОДА ПО НОЯБРЬ 2009 ГОДА
(в % к предыдущему месяцу)**

| | 2008 | 2009 | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|--------|---------|------|--------|------|------|-------|--------|----------|---------|--------|
| | декабрь | январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь |
| Промышленное производство | -5,1 | -3,7 | -1,4 | 0,2 | 0,7 | 0,7 | 1,0 | 1,7 | 2,3 | 2,6 | 2,3 | 1,5 |
| Добыча полезных ископаемых | -1,2 | -0,7 | -0,1 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,4 | 0,7 | 0,9 | 1,0 | 1,1 | 1,4 |
| в том числе: | | | | | | | | | | | | |
| добыча топливно-энергетических полезных ископаемых | -0,6 | -0,3 | 0,07 | 0,3 | 0,4 | 0,4 | 0,6 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,7 | 0,7 |
| из нее: | | | | | | | | | | | | |
| добыча угля | -5,3 | -3,4 | -1,0 | 1,2 | 3,0 | 3,9 | 3,7 | 2,5 | 1,2 | 0,5 | 1,3 | 4,5 |
| добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | 0,1 | 0,2 | 0,4 | 0,4 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 0,4 | 0,5 | 0,4 |
| добыча природного газа и газового конденсата; сжижение и регазификация природного газа для транспортирования | -2,2 | -1,6 | -1,0 | -0,7 | -0,4 | 0,6 | 2,4 | 3,5 | 3,5 | 2,6 | 1,6 | 0,8 |
| добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических | -6,9 | -4,9 | -1,3 | 0,5 | 0,01 | -1,2 | -1,3 | -0,27 | 1,2 | 3,0 | 5,5 | 8,5 |
| Обрабатывающие производства | -7,7 | -6,0 | -2,5 | 0,3 | 1,3 | 1,4 | 1,8 | 2,7 | 3,6 | 3,8 | 3,1 | 1,4 |
| в том числе: | | | | | | | | | | | | |
| производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | -0,1 | 0,4 | 0,4 | 0,1 | -0,1 | -0,1 | -0,3 | -0,2 | 0,0 | 0,4 | 0,9 | 1,1 |
| текстильное и швейное производство | -4,0 | -2,5 | -0,9 | -0,8 | -1,5 | -1,9 | -1,2 | 0,1 | 1,6 | 2,8 | 4,1 | 4,8 |
| производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | -5,8 | -3,2 | 1,3 | 3,9 | 3,3 | 1,7 | 0,7 | 0,9 | 1,5 | 1,5 | 0,6 | -1,0 |
| обработка древесины и производство изделий из дерева | -6,6 | -5,4 | -2,4 | 0,21 | 1,4 | 1,6 | 1,4 | 1,25 | 1,3 | 1,6 | 1,8 | 2,2 |
| целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность | -4,9 | -3,3 | -0,8 | 0,8 | 0,9 | 0,4 | 0,4 | 0,7 | 1,0 | 1,1 | 1,2 | 1,4 |
| производство кокса и нефтепродуктов | -0,9 | -0,5 | -0,2 | -0,2 | -0,1 | 0,3 | 0,7 | 0,8 | 0,4 | -0,1 | -0,3 | 0,5 |
| химическое производство | -6,0 | -0,2 | 4,2 | 4,8 | 3,8 | 3,3 | 3,2 | 2,6 | 1,6 | 0,8 | 1,2 | 3,6 |
| производство резиновых и пластмассовых изделий | -10,1 | -5,2 | 2,4 | 7,1 | 7,0 | 4,7 | 2,4 | 0,9 | 0,2 | 0,0 | 0,5 | 1,5 |
| производство прочих неметаллических минеральных продуктов | -7,0 | -5,8 | -3,4 | -1,7 | -0,8 | -0,2 | 0,5 | 1,0 | 1,1 | 1,2 | 2,1 | 4,3 |

Окончание табл. 1

| | 2008 | 2009 | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|--------|---------|------|--------|-------|------|------|--------|----------|---------|--------|
| | декабрь | январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь |
| металлургическое производство и производство готовых металлических изделий | -9,1 | -10,1 | -6,5 | -0,4 | 3,9 | 5,2 | 5,7 | 6,4 | 7,3 | 6,3 | 2,5 | -5,0 |
| производство машин и оборудования | -11,8 | -7,4 | -1,4 | 0,8 | -0,7 | -2,3 | -1,0 | 2,4 | 5,5 | 5,7 | 2,9 | -1,3 |
| производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования | -16,5 | -9,1 | 0,7 | 4,4 | 2,3 | 0,9 | 3,0 | 7,5 | 11,1 | 12,9 | 13,8 | 15,5 |
| производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | -20,5 | -20,9 | -13,1 | -1,8 | 2,6 | 0,0 | -4,5 | -6,9 | -5,0 | 2,3 | 12,8 | 19,3 |
| производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | -10,5 | -9,2 | -5,8 | -3,8 | -4,5 | -5,2 | -3,0 | 0,88 | 3,9 | 5,8 | 6,5 | 5,2 |
| производство мотоциклов и велосипедов | -31,7 | -27,1 | -13,1 | -6,7 | -15,0 | -21,3 | 4,7 | 46,3 | 48,7 | 26,9 | 0,5 | -31,5 |
| производство мебели и прочей продукции, не включенной в другие группировки | -5,6 | -7,6 | -7,9 | -6,8 | -3,9 | 0,47 | 4,4 | 5,6 | 4,1 | 0,9 | -2,3 | -3,7 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | -0,5 | 0,5 | 0,5 | -0,1 | -0,8 | -1,1 | -1,0 | -0,8 | -0,5 | -0,1 | 0,8 | 2,1 |
| Лесозаготовки | -3,6 | -0,6 | 1,9 | 1,7 | -0,7 | -2,7 | -2,3 | -0,5 | 0,8 | 0,7 | -0,7 | -1,7 |
| Рыболовство | 1,7 | 2,9 | 1,8 | -0,7 | -1,4 | 1,0 | 3,8 | 3,2 | -0,9 | -5,2 | -5,1 | 6,2 |

**ИЗМЕНЕНИЕ ИНДЕКСОВ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА
В ЦЕЛОМ И ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА ПЕРИОД С ОКТЯБРЯ 1998 ГОДА ПО НОЯБРЬ 2009 ГОДА
(в среднем за месяц)**

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|----------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| | октябрь 1998 - июнь 1999 | июль 1999 - сентябрь 2000 | октябрь 2000 - июнь 2001 | июль - октябрь 2001 | ноябрь 2001 - март 2002 | апрель - август 2002 | сентябрь - декабрь 2002 | январь 2003 - июнь 2004 | июль 2004 - апрель 2005 | май - ноябрь 2005 | декабрь 2005- февраль 2006 | март 2006 - ноябрь 2007 | декабрь 2007 - февраль 2008 | март - июль 2008 | август 2008 - февраль 2009 | март - ноябрь 2009 |
| Промышленное производство | 1,47 | 0,67 | -0,22 | 0,83 | 0,01 | 0,81 | 0,28 | 0,74 | 0,19 | 0,72 | 0,17 | 0,74 | -0,20 | 0,12 | -3,05 | 1,45 |
| Добыча полезных ископаемых | 0,31 | 0,40 | -0,40 | 0,49 | 0,31 | 0,82 | 0,71 | 0,79 | 0,17 | 0,32 | 0,04 | 0,24 | 0,17 | -0,04 | -0,71 | 0,72 |
| в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| добыча топливно-энергетических полезных ископаемых | 0,27 | 0,36 | -0,45 | 0,52 | 0,28 | 0,90 | 0,84 | 0,80 | 0,13 | 0,26 | 0,05 | 0,15 | 0,16 | -0,09 | -0,33 | 0,61 |
| из нее: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| добыча угля | 1,85 | -0,06 | -0,68 | -0,14 | -2,07 | 2,05 | 0,62 | 0,67 | -0,30 | 0,39 | 0,53 | 0,31 | 1,33 | -0,27 | -2,77 | 2,41 |
| добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | 0,10 | 0,49 | -0,57 | 0,62 | 0,57 | 0,90 | 0,92 | 0,88 | 0,15 | 0,27 | -0,08 | 0,16 | -0,07 | -0,08 | 0,12 | 0,30 |
| добыча природного газа и газового конденсата; сжижение и регазификация природного газа для транспортирования | 0,35 | 0,02 | 0,12 | 0,34 | -0,13 | 0,48 | 0,52 | 0,44 | 0,20 | 0,15 | 0,51 | 0,04 | 0,85 | -0,06 | -1,65 | 1,53 |
| добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических | 0,74 | 0,79 | 0,09 | 0,18 | 0,66 | 0,12 | -0,51 | 0,71 | 0,58 | 0,87 | -0,02 | 0,96 | 0,26 | 0,36 | -3,99 | 1,72 |
| Обрабатывающие производства | 2,42 | 0,92 | -0,20 | 1,12 | -0,09 | 0,74 | -0,17 | 0,91 | 0,21 | 1,08 | -0,15 | 1,11 | -0,22 | 0,19 | -4,55 | 2,15 |
| в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | 1,53 | 0,26 | -0,69 | 0,85 | 0,46 | 0,46 | -0,02 | 0,52 | 0,43 | 0,54 | 0,24 | 0,58 | -0,63 | 0,16 | -0,26 | 0,19 |
| текстильное и швейное производство | 4,33 | 1,64 | -0,35 | -0,05 | 0,03 | -0,57 | 0,45 | -0,35 | -0,47 | 1,01 | 1,47 | -0,51 | -0,24 | -0,57 | -2,84 | 0,84 |
| производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | 4,91 | 0,12 | -1,03 | 2,05 | 0,15 | 2,18 | -0,30 | 0,32 | -0,08 | 0,77 | 3,75 | 0,55 | 1,73 | -0,31 | -2,52 | 1,44 |
| обработка древесины и производство изделий из дерева | 1,23 | 0,57 | 0,06 | 0,60 | -0,21 | 0,58 | -0,32 | 0,87 | 0,32 | 1,01 | -0,46 | 0,74 | -0,29 | -0,88 | -3,85 | 1,43 |
| целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность | 2,42 | 1,42 | -0,59 | 0,82 | 0,10 | 0,35 | -0,01 | 0,74 | 0,25 | 0,42 | 0,29 | 0,87 | 0,09 | -0,39 | -2,84 | 0,87 |
| производство кокса и нефтепродуктов | 0,11 | 0,19 | -0,44 | -0,23 | 0,79 | 0,48 | 0,29 | 0,07 | 0,43 | 0,74 | 0,46 | 0,27 | 0,85 | 0,09 | -0,50 | 0,22 |
| химическое производство | 2,82 | 0,85 | -0,64 | 0,40 | -0,41 | 1,38 | -0,52 | 0,77 | -0,01 | 0,73 | -0,14 | 0,61 | -0,34 | -0,40 | -3,62 | 2,76 |
| производство резиновых и пластмассовых изделий | 3,96 | 0,83 | -0,98 | 1,33 | -2,80 | 2,48 | -0,27 | 0,41 | 1,06 | 0,57 | 0,53 | 0,83 | 1,37 | -1,97 | -4,94 | 2,67 |
| производство прочих неметаллических минеральных продуктов | 1,72 | 0,76 | -0,46 | 0,74 | 0,11 | 0,27 | -0,70 | 1,02 | 0,04 | 0,80 | 0,37 | 1,12 | 1,22 | -1,04 | -4,36 | 0,83 |
| металлургическое производство и производство готовых металлических изделий | 2,35 | 1,01 | -0,11 | 0,48 | -0,34 | 1,08 | 0,61 | 0,15 | 0,68 | 1,76 | 0,13 | 1,90 | -2,30 | 1,97 | -5,41 | 3,47 |
| производство машин и оборудования | 3,94 | 1,74 | 0,44 | 2,40 | -0,75 | -0,95 | -1,32 | 1,77 | -0,82 | 0,84 | 0,70 | 1,91 | 0,66 | -2,07 | -7,28 | 1,30 |

Окончание табл. 2

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|----------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| | октябрь 1998 - июнь 1999 | июль 1999 - сентябрь 2000 | октябрь 2000 - июнь 2001 | июль - октябрь 2001 | ноябрь 2001 - март 2002 | апрель - август 2002 | сентябрь - декабрь 2002 | январь 2003 - июнь 2004 | июль 2004 - апрель 2005 | май - ноябрь 2005 | декабрь 2005- февраль 2006 | март 2006 - ноябрь 2007 | декабрь 2007 - февраль 2008 | март - июль 2008 | август 2008 - февраль 2009 | март - ноябрь 2009 |
| производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования | 4,99 | 2,92 | 0,78 | 3,53 | 1,23 | 2,64 | 1,46 | 2,24 | 0,43 | 1,71 | -4,28 | 0,86 | -1,29 | 1,61 | -8,82 | 7,82 |
| производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | 3,40 | 0,26 | 0,66 | 2,60 | -0,59 | -0,05 | -4,17 | 1,86 | -0,74 | 1,21 | 1,83 | 0,96 | 2,69 | -1,17 | -12,35 | 1,75 |
| производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | 2,65 | 0,02 | -2,32 | 3,68 | -2,15 | 5,86 | 1,55 | 3,51 | 0,66 | 1,03 | -0,41 | 0,84 | 3,52 | 1,65 | -6,21 | 0,54 |
| производство мотоциклов и велосипедов | 6,51 | 2,07 | 3,31 | -1,19 | 1,67 | 0,05 | 0,95 | -2,58 | -8,50 | 11,67 | 7,07 | 3,97 | 6,84 | -5,30 | -19,79 | 2,44 |
| производство мебели и прочей продукции, не включенной в другие группировки | 3,26 | 0,90 | 0,30 | 0,46 | -0,33 | 0,55 | 0,02 | 1,48 | 0,16 | 1,66 | -0,52 | 1,13 | 3,57 | -1,20 | -3,28 | -0,22 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | 0,51 | 0,27 | 0,01 | 0,30 | -0,15 | 1,08 | 1,17 | -0,04 | 0,15 | -0,05 | 1,88 | -0,04 | -0,83 | 0,13 | -0,54 | -0,18 |
| Лесозаготовки | 1,98 | 0,31 | 0,29 | 0,53 | -0,09 | 0,80 | -0,41 | 0,75 | 0,14 | -0,69 | -1,77 | 1,25 | -7,50 | 1,68 | -2,86 | -0,61 |
| Рыболовство | -0,67 | 0,41 | 0,07 | -1,53 | -0,70 | -2,18 | 2,82 | -0,39 | 0,42 | -0,57 | 1,02 | 0,51 | -1,18 | -2,28 | 2,44 | 0,05 |

**ИНДЕКСЫ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(ноябрь 2009 г. в % к январю 1995 г.;
ноябрь в % к декабрю предыдущего года за 2000 – 2009 гг.)**

| | Ноябрь 2009 в % к январю 1995 | Ноябрь в % к декабрю предыдущего года | | | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|
| | | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
| Промышленное производство | 143,1 | 106,8 | 104,9 | 104,5 | 107,2 | 104,4 | 105,7 | 105,6 | 107,9 | 88,9 | 108,1 |
| Добыча полезных ископаемых | 151,1 | 105,5 | 105,6 | 107,4 | 108,5 | 104,9 | 102,6 | 103,1 | 101,3 | 97,0 | 105,8 |
| в том числе: | | | | | | | | | | | |
| добыча топливно-энергетических полезных ископаемых | 152,8 | 105,6 | 106,2 | 108,1 | 108,4 | 105,1 | 102,1 | 102,4 | 100,3 | 98,2 | 105,4 |
| из нее: | | | | | | | | | | | |
| добыча угля | 137,9 | 100,9 | 100,7 | 107,4 | 105,1 | 103,5 | 99,8 | 109,3 | 98,8 | 91,2 | 118,4 |
| добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | 160,0 | 107,2 | 107,7 | 109,6 | 109,4 | 105,9 | 102,1 | 101,9 | 100,6 | 99,6 | 103,3 |
| добыча природного газа и газового конденсата; сжижение и регазификация природного газа для транспортирования | 129,9 | 101,3 | 102,3 | 102,4 | 105,0 | 101,6 | 103,1 | 102,2 | 99,3 | 94,4 | 111,7 |
| добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических | 136,9 | 104,4 | 100,1 | 100,8 | 109,3 | 103,2 | 108,2 | 109,7 | 110,0 | 87,4 | 109,4 |
| Обрабатывающие производства | 150,1 | 108,5 | 105,5 | 102,1 | 109,7 | 104,4 | 107,9 | 108,4 | 111,0 | 85,0 | 111,0 |
| в том числе: | | | | | | | | | | | |
| производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | 146,7 | 103,7 | 107,5 | 102,7 | 107,2 | 103,0 | 105,1 | 109,6 | 102,9 | 97,1 | 102,5 |
| текстильное и швейное производство | 69,2 | 114,6 | 102,6 | 98,7 | 101,2 | 91,4 | 107,8 | 102,9 | 89,7 | 84,6 | 104,3 |
| производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | 102,9 | 98,2 | 123,9 | 104,1 | 114,2 | 96,8 | 101,2 | 125,1 | 93,8 | 92,8 | 111,6 |
| обработка древесины и производство изделий из дерева | 93,2 | 100,4 | 102,9 | 99,7 | 110,4 | 103,8 | 108,3 | 103,0 | 109,2 | 83,2 | 104,9 |
| целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность | 189,6 | 109,7 | 107,9 | 100,6 | 110,7 | 102,5 | 103,2 | 106,2 | 111,4 | 87,6 | 103,7 |
| производство кокса и нефтепродуктов | 124,2 | 102,4 | 100,8 | 106,0 | 100,8 | 105,9 | 103,4 | 106,2 | 100,5 | 99,4 | 101,3 |
| химическое производство | 161,2 | 107,7 | 102,7 | 104,7 | 110,5 | 102,6 | 102,2 | 108,8 | 102,1 | 75,8 | 132,9 |
| производство резиновых и пластмассовых изделий | 207,5 | 118,0 | 107,1 | 103,6 | 109,8 | 96,4 | 112,8 | 112,7 | 104,9 | 74,0 | 123,0 |
| производство прочих неметаллических минеральных продуктов | 101,3 | 106,1 | 106,8 | 100,1 | 111,3 | 105,0 | 104,9 | 120,4 | 103,2 | 83,8 | 98,0 |
| металлургическое производство и производство готовых металлических изделий | 227,7 | 105,8 | 103,5 | 106,3 | 105,3 | 100,7 | 112,4 | 105,0 | 126,1 | 93,8 | 114,3 |

Окончание табл. 3

| | Ноябрь 2009 в % к январю 1995 | Ноябрь в % к декабрю предыдущего года | | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|
| | | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
| производство машин и оборудования | 83,7 | 125,3 | 100,0 | 88,2 | 108,5 | 105,4 | 108,2 | 123,0 | 120,8 | 65,4 | 102,5 |
| производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования | 281,4 | 122,8 | 112,1 | 122,3 | 111,5 | 125,1 | 110,4 | 93,7 | 109,3 | 69,5 | 180,3 |
| производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | 76,6 | 99,5 | 110,9 | 82,2 | 130,9 | 93,0 | 111,0 | 113,3 | 106,5 | 71,0 | 80,3 |
| производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | 244,3 | 107,5 | 131,3 | 124,9 | 157,4 | 110,9 | 109,0 | 107,6 | 102,9 | 97,4 | 89,8 |
| производство мотоциклов и велосипедов | 17,6 | 119,5 | 64,8 | 115,2 | 61,6 | 94,0 | 133,4 | 191,0 | 137,4 | 37,9 | 78,7 |
| производство мебели и прочей продукции, не включенной в другие группировки | 107,7 | 115,1 | 103,1 | 100,9 | 108,8 | 113,9 | 115,4 | 110,1 | 110,6 | 99,2 | 83,4 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | 105,0 | 102,8 | 101,5 | 108,9 | 96,0 | 103,4 | 102,2 | 97,6 | 106,4 | 93,5 | 99,4 |
| Лесозаготовки | 72,3 | 103,7 | 101,3 | 100,9 | 110,8 | 101,3 | 90,6 | 104,9 | 122,3 | 75,3 | 95,9 |
| Рыболовство | 89,0 | 90,3 | 102,3 | 88,9 | 93,8 | 112,1 | 99,8 | 99,3 | 111,7 | 96,7 | 105,3 |

**ПОМЕСЯЧНАЯ ДИНАМИКА ИНДЕКСОВ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО
ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗА ПЕРИОД С ЯНВАРЯ 1995 ГОДА ПО НОЯБРЬ 2009 ГОДА
ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО – ВСЕГО**

а) Индекс интенсивности промышленного производства в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 88,8 | 81,6 | 85,5 | 84,0 | 94,3 | 100,3 | 104,6 | 111,4 | 120,3 | 126,8 | 133,9 | 147,9 | 156,2 | 127,5 |
| февраль | 98,8 | 88,3 | 82,2 | 84,7 | 85,1 | 94,8 | 100,5 | 104,6 | 112,7 | 121,1 | 127,3 | 133,6 | 150,2 | 155,1 | 125,7 |
| март | 97,4 | 87,7 | 82,8 | 83,9 | 86,1 | 95,3 | 100,7 | 104,8 | 113,6 | 121,8 | 126,9 | 133,4 | 151,3 | 154,9 | 126,0 |
| апрель | 96,3 | 86,8 | 83,2 | 83,1 | 87,3 | 95,9 | 100,9 | 105,3 | 114,1 | 122,6 | 126,4 | 133,3 | 151,6 | 155,7 | 126,9 |
| май | 96,1 | 85,8 | 83,5 | 82,2 | 88,5 | 96,5 | 101,0 | 106,2 | 114,3 | 123,5 | 126,3 | 133,3 | 151,8 | 156,5 | 127,8 |
| июнь | 96,2 | 85,0 | 83,8 | 81,0 | 89,6 | 97,2 | 101,3 | 107,4 | 114,7 | 124,1 | 126,7 | 133,6 | 152,0 | 156,7 | 129,1 |
| июль | 96,2 | 84,5 | 84,4 | 79,8 | 90,4 | 97,8 | 101,9 | 108,4 | 115,2 | 124,2 | 127,5 | 134,3 | 151,9 | 156,1 | 131,3 |
| август | 95,4 | 84,1 | 85,2 | 78,8 | 91,0 | 98,4 | 102,9 | 109,1 | 115,9 | 124,0 | 128,5 | 135,3 | 151,7 | 154,7 | 134,4 |
| сентябрь | 93,9 | 83,4 | 86,1 | 78,5 | 91,4 | 99,1 | 103,9 | 109,3 | 116,6 | 123,8 | 129,8 | 136,6 | 152,3 | 151,8 | 137,8 |
| октябрь | 92,0 | 82,5 | 86,7 | 79,3 | 91,9 | 99,6 | 104,7 | 109,4 | 117,3 | 123,9 | 131,5 | 138,5 | 154,0 | 146,6 | 140,9 |
| ноябрь | 90,4 | 81,7 | 86,9 | 80,8 | 92,6 | 99,9 | 105,0 | 109,6 | 118,3 | 124,6 | 132,9 | 141,2 | 156,0 | 139,5 | 143,1 |
| декабрь | 89,3 | 81,3 | 86,4 | 82,5 | 93,5 | 100,1 | 104,8 | 110,3 | 119,3 | 125,8 | 133,7 | 144,6 | 156,9 | 132,4 | |

б) Индекс интенсивности промышленного производства в % к декабрю
предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|
| январь | 99,6 | 99,4 | 100,3 | 99,0 | 101,7 | 100,8 | 100,2 | 99,8 | 101,0 | 100,8 | 100,9 | 100,1 | 102,3 | 99,5 | 96,3 |
| февраль | 98,4 | 98,9 | 101,1 | 98,0 | 103,1 | 101,4 | 100,4 | 99,7 | 102,1 | 101,5 | 101,2 | 99,9 | 103,9 | 98,9 | 94,9 |
| март | 97,0 | 98,2 | 101,8 | 97,1 | 104,4 | 101,9 | 100,6 | 99,9 | 103,0 | 102,0 | 100,9 | 99,7 | 104,6 | 98,8 | 95,2 |
| апрель | 95,9 | 97,2 | 102,3 | 96,2 | 105,8 | 102,5 | 100,8 | 100,4 | 103,4 | 102,8 | 100,5 | 99,7 | 104,9 | 99,2 | 95,9 |
| май | 95,7 | 96,0 | 102,6 | 95,1 | 107,3 | 103,2 | 101,0 | 101,3 | 103,7 | 103,5 | 100,4 | 99,7 | 105,0 | 99,8 | 96,5 |
| июнь | 95,8 | 95,2 | 103,1 | 93,8 | 108,5 | 103,9 | 101,2 | 102,4 | 103,9 | 104,0 | 100,8 | 99,9 | 105,2 | 99,9 | 97,5 |
| июль | 95,8 | 94,6 | 103,8 | 92,4 | 109,5 | 104,5 | 101,8 | 103,4 | 104,5 | 104,0 | 101,4 | 100,4 | 105,1 | 99,5 | 99,2 |
| август | 95,0 | 94,1 | 104,8 | 91,2 | 110,2 | 105,2 | 102,8 | 104,1 | 105,1 | 103,9 | 102,2 | 101,2 | 104,9 | 98,6 | 101,5 |
| сентябрь | 93,5 | 93,4 | 105,8 | 90,9 | 110,8 | 105,9 | 103,8 | 104,3 | 105,7 | 103,7 | 103,2 | 102,2 | 105,3 | 96,7 | 104,1 |
| октябрь | 91,6 | 92,4 | 106,6 | 91,7 | 111,4 | 106,4 | 104,6 | 104,3 | 106,4 | 103,8 | 104,5 | 103,6 | 106,5 | 93,4 | 106,5 |
| ноябрь | 90,0 | 91,4 | 106,8 | 93,5 | 112,2 | 106,8 | 104,9 | 104,5 | 107,2 | 104,4 | 105,7 | 105,6 | 107,9 | 88,9 | 108,1 |
| декабрь | 89,0 | 91,0 | 106,2 | 95,5 | 113,3 | 107,0 | 104,7 | 105,2 | 108,2 | 105,4 | 106,4 | 108,1 | 108,5 | 84,4 | |

в) Изменение индекса интенсивности промышленного производства в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|
| январь | -0,4 | -0,6 | 0,3 | -1,0 | 1,7 | 0,8 | 0,2 | -0,2 | 1,0 | 0,8 | 0,9 | 0,1 | 2,3 | -0,5 | -3,7 |
| февраль | -1,2 | -0,5 | 0,8 | -1,0 | 1,3 | 0,5 | 0,2 | -0,04 | 1,1 | 0,6 | 0,3 | -0,2 | 1,6 | -0,7 | -1,4 |
| март | -1,5 | -0,7 | 0,7 | -0,9 | 1,3 | 0,5 | 0,2 | 0,2 | 0,8 | 0,6 | -0,3 | -0,2 | 0,7 | -0,1 | 0,2 |
| апрель | -1,1 | -1,0 | 0,4 | -0,9 | 1,4 | 0,6 | 0,2 | 0,5 | 0,4 | 0,7 | -0,4 | -0,1 | 0,2 | 0,5 | 0,7 |
| май | -0,3 | -1,2 | 0,3 | -1,1 | 1,4 | 0,7 | 0,2 | 0,9 | 0,2 | 0,7 | -0,1 | 0,02 | 0,2 | 0,5 | 0,7 |
| июнь | 0,2 | -0,9 | 0,4 | -1,4 | 1,2 | 0,7 | 0,3 | 1,1 | 0,3 | 0,4 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 1,0 |
| июль | -0,04 | -0,6 | 0,7 | -1,5 | 0,9 | 0,6 | 0,6 | 1,0 | 0,5 | 0,1 | 0,6 | 0,5 | -0,1 | -0,4 | 1,7 |
| август | -0,8 | -0,5 | 0,9 | -1,2 | 0,7 | 0,7 | 0,9 | 0,6 | 0,6 | -0,2 | 0,8 | 0,7 | -0,1 | -0,9 | 2,3 |
| сентябрь | -1,6 | -0,8 | 1,0 | -0,4 | 0,5 | 0,6 | 1,0 | 0,2 | 0,6 | -0,1 | 1,1 | 1,0 | 0,4 | -1,9 | 2,6 |
| октябрь | -2,0 | -1,1 | 0,8 | 0,9 | 0,5 | 0,5 | 0,8 | 0,02 | 0,6 | 0,1 | 1,3 | 1,4 | 1,1 | -3,4 | 2,3 |
| ноябрь | -1,8 | -1,0 | 0,2 | 2,0 | 0,8 | 0,3 | 0,3 | 0,2 | 0,8 | 0,5 | 1,1 | 1,9 | 1,3 | -4,8 | 1,5 |
| декабрь | -1,2 | -0,4 | -0,5 | 2,1 | 1,0 | 0,2 | -0,1 | 0,6 | 0,9 | 0,9 | 0,6 | 2,4 | 0,6 | -5,1 | |

Продолжение табл. 4

ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 96,2 | 94,7 | 96,6 | 95,7 | 99,2 | 104,6 | 110,6 | 120,9 | 131,4 | 137,8 | 141,0 | 147,4 | 149,3 | 141,8 |
| февраль | 99,5 | 96,0 | 95,1 | 96,3 | 96,0 | 99,7 | 104,9 | 111,0 | 122,1 | 132,2 | 138,0 | 141,2 | 147,7 | 149,2 | 141,7 |
| март | 98,9 | 96,0 | 95,4 | 95,6 | 96,3 | 100,2 | 105,4 | 111,6 | 123,0 | 133,1 | 138,0 | 141,8 | 147,6 | 149,1 | 142,1 |
| апрель | 98,3 | 96,0 | 95,4 | 94,8 | 96,7 | 100,7 | 106,1 | 112,3 | 123,9 | 133,9 | 137,9 | 142,5 | 147,3 | 149,2 | 142,6 |
| май | 98,0 | 95,8 | 95,2 | 94,0 | 96,9 | 101,2 | 106,9 | 113,1 | 124,8 | 134,9 | 137,9 | 143,0 | 147,1 | 149,4 | 143,0 |
| июнь | 98,1 | 95,6 | 95,0 | 93,8 | 97,1 | 101,6 | 107,7 | 114,1 | 125,8 | 135,6 | 138,0 | 143,4 | 147,1 | 149,3 | 143,6 |
| июль | 98,1 | 95,3 | 94,9 | 93,9 | 97,2 | 102,1 | 108,4 | 115,2 | 126,7 | 136,1 | 138,2 | 143,7 | 147,1 | 148,9 | 144,6 |
| август | 97,9 | 95,1 | 95,2 | 94,1 | 97,2 | 102,6 | 109,0 | 116,3 | 127,5 | 136,3 | 138,8 | 144,1 | 147,1 | 148,4 | 145,8 |
| сентябрь | 97,5 | 94,8 | 95,8 | 94,4 | 97,3 | 103,1 | 109,4 | 117,2 | 128,2 | 136,4 | 139,6 | 144,3 | 147,3 | 147,7 | 147,2 |
| октябрь | 97,0 | 94,6 | 96,4 | 94,7 | 97,5 | 103,6 | 109,9 | 117,9 | 128,9 | 136,7 | 140,5 | 144,7 | 147,7 | 146,4 | 148,9 |
| ноябрь | 96,6 | 94,4 | 96,7 | 95,0 | 98,0 | 104,0 | 110,2 | 118,6 | 129,7 | 137,0 | 141,0 | 145,5 | 148,4 | 144,5 | 151,1 |
| декабрь | 96,4 | 94,4 | 96,8 | 95,4 | 98,6 | 104,3 | 110,4 | 119,6 | 130,6 | 137,4 | 141,1 | 146,5 | 149,0 | 142,8 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 99,7 | 99,8 | 100,3 | 99,8 | 100,3 | 100,6 | 100,2 | 100,2 | 101,1 | 100,7 | 100,3 | 99,9 | 100,6 | 100,2 | 99,3 |
| февраль | 99,3 | 99,7 | 100,7 | 99,5 | 100,6 | 101,1 | 100,5 | 100,6 | 102,1 | 101,3 | 100,4 | 100,1 | 100,8 | 100,1 | 99,2 |
| март | 98,6 | 99,6 | 101,1 | 98,9 | 101,0 | 101,6 | 101,0 | 101,1 | 102,9 | 101,9 | 100,4 | 100,5 | 100,8 | 100,0 | 99,5 |
| апрель | 98,0 | 99,6 | 101,1 | 98,0 | 101,3 | 102,1 | 101,7 | 101,8 | 103,6 | 102,6 | 100,4 | 101,0 | 100,6 | 100,1 | 99,9 |
| май | 97,7 | 99,4 | 100,9 | 97,2 | 101,6 | 102,6 | 102,5 | 102,5 | 104,3 | 103,3 | 100,4 | 101,4 | 100,4 | 100,2 | 100,1 |
| июнь | 97,8 | 99,2 | 100,6 | 96,9 | 101,8 | 103,1 | 103,3 | 103,4 | 105,1 | 103,9 | 100,4 | 101,6 | 100,4 | 100,1 | 100,6 |
| июль | 97,9 | 98,9 | 100,5 | 97,0 | 101,8 | 103,6 | 103,9 | 104,4 | 105,9 | 104,2 | 100,6 | 101,9 | 100,4 | 99,9 | 101,3 |
| август | 97,7 | 98,6 | 100,8 | 97,3 | 101,9 | 104,1 | 104,5 | 105,3 | 106,6 | 104,4 | 101,0 | 102,1 | 100,4 | 99,6 | 102,1 |
| сентябрь | 97,2 | 98,4 | 101,5 | 97,5 | 102,0 | 104,6 | 104,9 | 106,2 | 107,2 | 104,5 | 101,6 | 102,3 | 100,5 | 99,1 | 103,1 |
| октябрь | 96,7 | 98,1 | 102,1 | 97,8 | 102,2 | 105,1 | 105,3 | 106,8 | 107,8 | 104,7 | 102,2 | 102,6 | 100,8 | 98,2 | 104,3 |
| ноябрь | 96,4 | 97,9 | 102,5 | 98,2 | 102,7 | 105,5 | 105,6 | 107,4 | 108,5 | 104,9 | 102,6 | 103,1 | 101,3 | 97,0 | 105,8 |
| декабрь | 96,1 | 97,9 | 102,5 | 98,6 | 103,4 | 105,8 | 105,8 | 108,4 | 109,2 | 105,2 | 102,7 | 103,9 | 101,7 | 95,8 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|------|------|
| январь | -0,3 | -0,2 | 0,3 | -0,2 | 0,3 | 0,6 | 0,2 | 0,2 | 1,1 | 0,7 | 0,3 | -0,1 | 0,6 | 0,2 | -0,7 |
| февраль | -0,5 | -0,1 | 0,4 | -0,3 | 0,3 | 0,5 | 0,3 | 0,4 | 1,0 | 0,6 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | -0,1 | -0,1 |
| март | -0,6 | -0,01 | 0,3 | -0,6 | 0,4 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,8 | 0,6 | 0,02 | 0,4 | -0,1 | -0,1 | 0,3 |
| апрель | -0,6 | -0,03 | 0,04 | -0,9 | 0,4 | 0,5 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | -0,04 | 0,5 | -0,2 | 0,1 | 0,3 |
| май | -0,3 | -0,2 | -0,2 | -0,8 | 0,3 | 0,5 | 0,8 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | -0,03 | 0,4 | -0,1 | 0,1 | 0,3 |
| июнь | 0,04 | -0,3 | -0,3 | -0,3 | 0,1 | 0,5 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,6 | 0,1 | 0,3 | -0,04 | -0,1 | 0,4 |
| июль | 0,1 | -0,3 | -0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,5 | 0,6 | 0,9 | 0,7 | 0,3 | 0,2 | 0,3 | 0,00 | -0,2 | 0,7 |
| август | -0,2 | -0,2 | 0,3 | 0,3 | 0,1 | 0,5 | 0,5 | 0,9 | 0,6 | 0,2 | 0,4 | 0,2 | 0,02 | -0,3 | 0,9 |
| сентябрь | -0,5 | -0,2 | 0,6 | 0,3 | 0,1 | 0,5 | 0,4 | 0,8 | 0,6 | 0,1 | 0,6 | 0,2 | 0,1 | -0,5 | 1,0 |
| октябрь | -0,5 | -0,3 | 0,7 | 0,3 | 0,2 | 0,5 | 0,4 | 0,6 | 0,6 | 0,2 | 0,6 | 0,3 | 0,3 | -0,9 | 1,1 |
| ноябрь | -0,4 | -0,2 | 0,4 | 0,4 | 0,5 | 0,4 | 0,3 | 0,6 | 0,6 | 0,2 | 0,4 | 0,5 | 0,5 | -1,3 | 1,4 |
| декабрь | -0,3 | 0,01 | 0,02 | 0,4 | 0,6 | 0,3 | 0,2 | 0,9 | 0,7 | 0,3 | 0,04 | 0,7 | 0,4 | -1,2 | |

Продолжение табл. 4

ДОБЫЧА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 97,2 | 96,4 | 98,5 | 97,3 | 99,9 | 105,8 | 112,2 | 123,2 | 133,9 | 140,4 | 143,0 | 148,4 | 148,7 | 144,5 |
| февраль | 99,5 | 97,2 | 96,8 | 98,3 | 97,6 | 100,4 | 106,2 | 112,5 | 124,1 | 134,6 | 140,6 | 143,2 | 148,9 | 148,7 | 144,6 |
| март | 98,9 | 97,3 | 97,1 | 97,8 | 97,9 | 101,0 | 106,8 | 113,0 | 125,0 | 135,6 | 140,6 | 143,9 | 148,8 | 148,6 | 145,1 |
| апрель | 98,4 | 97,4 | 97,1 | 97,0 | 98,2 | 101,5 | 107,5 | 113,7 | 125,9 | 136,6 | 140,4 | 144,6 | 148,4 | 148,6 | 145,6 |
| май | 98,1 | 97,3 | 96,8 | 96,3 | 98,4 | 102,0 | 108,4 | 114,5 | 126,8 | 137,8 | 140,3 | 145,2 | 148,0 | 148,5 | 146,2 |
| июнь | 98,0 | 97,1 | 96,5 | 96,0 | 98,5 | 102,5 | 109,1 | 115,6 | 128,0 | 138,7 | 140,4 | 145,4 | 147,7 | 148,2 | 147,1 |
| июль | 98,0 | 96,8 | 96,3 | 96,0 | 98,5 | 102,9 | 109,8 | 116,8 | 129,2 | 139,2 | 140,8 | 145,4 | 147,4 | 148,0 | 148,2 |
| август | 97,9 | 96,5 | 96,6 | 96,1 | 98,5 | 103,5 | 110,3 | 118,1 | 130,2 | 139,5 | 141,3 | 145,3 | 147,2 | 147,8 | 149,4 |
| сентябрь | 97,7 | 96,2 | 97,1 | 96,1 | 98,6 | 104,0 | 110,9 | 119,4 | 131,0 | 139,6 | 142,1 | 145,4 | 147,1 | 147,5 | 150,6 |
| октябрь | 97,4 | 96,0 | 97,8 | 96,4 | 98,6 | 104,5 | 111,4 | 120,4 | 131,7 | 139,7 | 142,7 | 145,7 | 147,4 | 146,8 | 151,7 |
| ноябрь | 97,3 | 95,8 | 98,2 | 96,8 | 98,9 | 104,9 | 111,9 | 121,2 | 132,4 | 139,9 | 143,0 | 146,5 | 148,0 | 145,8 | 152,8 |
| декабрь | 97,2 | 96,0 | 98,4 | 97,1 | 99,3 | 105,3 | 112,1 | 122,1 | 133,1 | 140,1 | 143,0 | 147,5 | 148,5 | 144,9 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 99,6 | 100,0 | 100,4 | 100,0 | 100,2 | 100,5 | 100,4 | 100,1 | 100,8 | 100,6 | 100,2 | 100,0 | 100,6 | 100,2 | 99,7 |
| февраль | 99,1 | 100,0 | 100,9 | 99,9 | 100,5 | 101,1 | 100,9 | 100,3 | 101,6 | 101,2 | 100,3 | 100,2 | 100,9 | 100,2 | 99,8 |
| март | 98,5 | 100,2 | 101,2 | 99,3 | 100,8 | 101,7 | 101,4 | 100,8 | 102,4 | 101,9 | 100,3 | 100,6 | 100,8 | 100,1 | 100,1 |
| апрель | 97,9 | 100,2 | 101,1 | 98,5 | 101,1 | 102,2 | 102,1 | 101,4 | 103,0 | 102,7 | 100,2 | 101,1 | 100,6 | 100,1 | 100,5 |
| май | 97,6 | 100,1 | 100,9 | 97,8 | 101,4 | 102,7 | 102,9 | 102,2 | 103,8 | 103,5 | 100,2 | 101,5 | 100,3 | 100,0 | 100,9 |
| июнь | 97,6 | 99,9 | 100,5 | 97,6 | 101,4 | 103,1 | 103,6 | 103,1 | 104,8 | 104,2 | 100,2 | 101,6 | 100,1 | 99,9 | 101,5 |
| июль | 97,6 | 99,6 | 100,4 | 97,6 | 101,4 | 103,6 | 104,2 | 104,2 | 105,8 | 104,6 | 100,5 | 101,7 | 99,9 | 99,7 | 102,3 |
| август | 97,5 | 99,3 | 100,6 | 97,6 | 101,5 | 104,2 | 104,7 | 105,4 | 106,6 | 104,8 | 100,9 | 101,6 | 99,8 | 99,6 | 103,1 |
| сентябрь | 97,3 | 99,0 | 101,2 | 97,7 | 101,5 | 104,7 | 105,2 | 106,5 | 107,3 | 104,9 | 101,4 | 101,6 | 99,7 | 99,4 | 103,9 |
| октябрь | 97,0 | 98,7 | 101,9 | 97,9 | 101,6 | 105,2 | 105,8 | 107,4 | 107,8 | 105,0 | 101,8 | 101,9 | 99,9 | 98,9 | 104,7 |
| ноябрь | 96,8 | 98,6 | 102,3 | 98,3 | 101,9 | 105,6 | 106,2 | 108,1 | 108,4 | 105,1 | 102,1 | 102,4 | 100,3 | 98,2 | 105,4 |
| декабрь | 96,8 | 98,8 | 102,5 | 98,7 | 102,3 | 106,0 | 106,4 | 108,9 | 109,0 | 105,3 | 102,1 | 103,2 | 100,6 | 97,6 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|
| январь | -0,4 | -0,02 | 0,4 | 0,05 | 0,2 | 0,5 | 0,4 | 0,1 | 0,8 | 0,6 | 0,2 | -0,03 | 0,6 | 0,2 | -0,3 |
| февраль | -0,5 | 0,1 | 0,4 | -0,2 | 0,2 | 0,6 | 0,4 | 0,2 | 0,8 | 0,6 | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 0,01 | 0,1 |
| март | -0,6 | 0,1 | 0,3 | -0,5 | 0,3 | 0,6 | 0,5 | 0,4 | 0,7 | 0,7 | 0,01 | 0,5 | -0,1 | -0,03 | 0,3 |
| апрель | -0,5 | 0,1 | -0,03 | -0,8 | 0,4 | 0,5 | 0,7 | 0,6 | 0,7 | 0,8 | -0,1 | 0,5 | -0,3 | -0,03 | 0,4 |
| май | -0,3 | -0,1 | -0,3 | -0,7 | 0,2 | 0,5 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | -0,1 | 0,4 | -0,3 | -0,1 | 0,4 |
| июнь | -0,1 | -0,3 | -0,3 | -0,3 | 0,1 | 0,4 | 0,7 | 0,9 | 0,9 | 0,7 | 0,1 | 0,1 | -0,2 | -0,2 | 0,6 |
| июль | 0,02 | -0,3 | -0,1 | 0,00 | 0,01 | 0,5 | 0,6 | 1,1 | 0,9 | 0,4 | 0,2 | 0,01 | -0,2 | -0,2 | 0,8 |
| август | -0,1 | -0,3 | 0,2 | 0,03 | 0,01 | 0,5 | 0,5 | 1,2 | 0,8 | 0,2 | 0,4 | -0,03 | -0,2 | -0,1 | 0,8 |
| сентябрь | -0,2 | -0,3 | 0,6 | 0,1 | 0,02 | 0,5 | 0,5 | 1,1 | 0,6 | 0,1 | 0,5 | 0,02 | -0,03 | -0,2 | 0,8 |
| октябрь | -0,3 | -0,3 | 0,7 | 0,2 | 0,1 | 0,5 | 0,5 | 0,8 | 0,5 | 0,1 | 0,4 | 0,2 | 0,2 | -0,5 | 0,7 |
| ноябрь | -0,2 | -0,1 | 0,5 | 0,4 | 0,3 | 0,4 | 0,4 | 0,7 | 0,5 | 0,1 | 0,2 | 0,5 | 0,4 | -0,7 | 0,7 |
| декабрь | -0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,2 | 0,7 | 0,6 | 0,2 | -0,01 | 0,7 | 0,3 | -0,6 | |

ДОБЫЧА УГЛЯ

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 97,7 | 89,2 | 92,1 | 95,8 | 101,5 | 104,0 | 97,9 | 110,9 | 118,1 | 122,6 | 121,1 | 133,9 | 136,6 | 112,5 |
| февраль | 100,1 | 97,4 | 89,6 | 92,4 | 97,1 | 101,5 | 103,8 | 96,4 | 111,3 | 118,6 | 122,1 | 123,7 | 132,5 | 137,4 | 111,4 |
| март | 99,5 | 98,2 | 89,2 | 91,7 | 98,2 | 102,1 | 103,9 | 96,6 | 111,2 | 119,2 | 120,6 | 126,6 | 130,6 | 137,4 | 112,7 |
| апрель | 99,3 | 98,8 | 88,4 | 89,8 | 99,4 | 102,5 | 104,6 | 98,3 | 110,9 | 120,1 | 118,5 | 128,3 | 129,2 | 136,7 | 116,1 |
| май | 99,9 | 97,8 | 88,2 | 87,5 | 100,3 | 102,2 | 106,2 | 100,6 | 110,7 | 121,3 | 116,6 | 128,2 | 128,5 | 135,5 | 120,6 |
| июнь | 100,9 | 95,5 | 89,3 | 86,0 | 100,7 | 101,2 | 107,9 | 103,1 | 110,9 | 122,1 | 116,0 | 127,0 | 128,0 | 135,0 | 125,0 |
| июль | 101,4 | 93,4 | 91,2 | 85,3 | 100,7 | 100,0 | 109,2 | 105,3 | 111,4 | 121,8 | 117,3 | 125,6 | 127,2 | 135,6 | 128,2 |
| август | 101,2 | 92,3 | 93,1 | 85,0 | 100,7 | 99,4 | 109,6 | 107,0 | 112,1 | 120,8 | 120,0 | 125,2 | 126,4 | 136,2 | 129,6 |
| сентябрь | 100,7 | 91,7 | 94,2 | 85,3 | 101,1 | 99,8 | 108,9 | 107,7 | 112,9 | 119,9 | 122,4 | 126,3 | 126,8 | 134,8 | 130,3 |
| октябрь | 100,4 | 90,7 | 94,0 | 87,2 | 101,6 | 101,1 | 107,3 | 107,9 | 113,8 | 120,0 | 123,0 | 128,8 | 129,0 | 130,0 | 132,0 |
| ноябрь | 100,0 | 89,4 | 92,9 | 90,3 | 101,9 | 102,7 | 104,5 | 108,5 | 115,2 | 120,9 | 121,7 | 131,7 | 132,1 | 123,0 | 137,9 |
| декабрь | 99,0 | 88,8 | 92,0 | 93,5 | 101,8 | 103,8 | 101,0 | 109,7 | 116,8 | 122,0 | 120,5 | 133,7 | 134,8 | 116,5 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,7 | 98,8 | 100,5 | 100,0 | 102,4 | 99,7 | 100,2 | 97,0 | 101,1 | 101,0 | 100,5 | 100,5 | 100,1 | 101,3 | 96,6 |
| февраль | 100,8 | 98,4 | 100,9 | 100,4 | 103,8 | 99,8 | 100,1 | 95,4 | 101,5 | 101,6 | 100,1 | 102,6 | 99,2 | 101,9 | 95,6 |
| март | 100,3 | 99,2 | 100,4 | 99,7 | 105,0 | 100,3 | 100,1 | 95,7 | 101,4 | 102,0 | 98,8 | 105,0 | 97,7 | 101,9 | 96,7 |
| апрель | 100,0 | 99,8 | 99,5 | 97,6 | 106,2 | 100,7 | 100,8 | 97,3 | 101,1 | 102,8 | 97,1 | 106,4 | 96,6 | 101,3 | 99,6 |
| май | 100,6 | 98,8 | 99,4 | 95,1 | 107,2 | 100,4 | 102,3 | 99,6 | 101,0 | 103,9 | 95,6 | 106,4 | 96,1 | 100,5 | 103,5 |
| июнь | 101,6 | 96,5 | 100,6 | 93,4 | 107,7 | 99,4 | 104,0 | 102,1 | 101,1 | 104,5 | 95,1 | 105,3 | 95,8 | 100,1 | 107,3 |
| июль | 102,2 | 94,4 | 102,8 | 92,6 | 107,6 | 98,3 | 105,2 | 104,3 | 101,6 | 104,3 | 96,1 | 104,2 | 95,1 | 100,6 | 110,0 |
| август | 102,0 | 93,2 | 104,9 | 92,3 | 107,7 | 97,7 | 105,6 | 106,0 | 102,2 | 103,4 | 98,3 | 103,8 | 94,5 | 101,0 | 111,3 |
| сентябрь | 101,5 | 92,7 | 106,1 | 92,7 | 108,1 | 98,1 | 105,0 | 106,7 | 102,9 | 102,6 | 100,3 | 104,8 | 94,9 | 100,0 | 111,8 |
| октябрь | 101,2 | 91,7 | 105,9 | 94,7 | 108,6 | 99,4 | 103,4 | 106,9 | 103,8 | 102,7 | 100,8 | 106,9 | 96,5 | 96,4 | 113,3 |
| ноябрь | 100,8 | 90,4 | 104,7 | 98,1 | 109,0 | 100,9 | 100,7 | 107,4 | 105,1 | 103,5 | 99,8 | 109,3 | 98,8 | 91,2 | 118,4 |
| декабрь | 99,7 | 89,7 | 103,7 | 101,6 | 108,8 | 102,0 | 97,3 | 108,6 | 106,5 | 104,4 | 98,8 | 110,9 | 100,9 | 86,4 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|
| январь | 0,7 | -1,2 | 0,5 | 0,01 | 2,4 | -0,3 | 0,2 | -3,0 | 1,1 | 1,0 | 0,5 | 0,5 | 0,1 | 1,3 | -3,4 |
| февраль | 0,1 | -0,3 | 0,4 | 0,4 | 1,4 | 0,1 | -0,2 | -1,6 | 0,4 | 0,5 | -0,4 | 2,1 | -1,0 | 0,6 | -1,0 |
| март | -0,5 | 0,8 | -0,5 | -0,7 | 1,1 | 0,5 | 0,03 | 0,3 | -0,1 | 0,4 | -1,3 | 2,4 | -1,4 | 0,00 | 1,2 |
| апрель | -0,3 | 0,6 | -0,9 | -2,1 | 1,2 | 0,4 | 0,7 | 1,7 | -0,3 | 0,8 | -1,8 | 1,3 | -1,1 | -0,6 | 3,0 |
| май | 0,6 | -1,0 | -0,1 | -2,5 | 0,9 | -0,3 | 1,4 | 2,4 | -0,1 | 1,0 | -1,5 | -0,04 | -0,5 | -0,8 | 3,9 |
| июнь | 1,0 | -2,3 | 1,2 | -1,7 | 0,4 | -1,0 | 1,6 | 2,5 | 0,2 | 0,6 | -0,5 | -1,0 | -0,4 | -0,4 | 3,7 |
| июль | 0,5 | -2,3 | 2,1 | -0,8 | -0,02 | -1,1 | 1,2 | 2,2 | 0,4 | -0,2 | 1,1 | -1,1 | -0,7 | 0,4 | 2,5 |
| август | -0,2 | -1,2 | 2,0 | -0,4 | 0,1 | -0,6 | 0,4 | 1,6 | 0,6 | -0,9 | 2,3 | -0,4 | -0,6 | 0,5 | 1,2 |
| сентябрь | -0,5 | -0,6 | 1,1 | 0,5 | 0,4 | 0,4 | -0,6 | 0,7 | 0,7 | -0,7 | 2,0 | 0,9 | 0,4 | -1,1 | 0,5 |
| октябрь | -0,3 | -1,1 | -0,2 | 2,1 | 0,5 | 1,3 | -1,5 | 0,2 | 0,9 | 0,03 | 0,5 | 2,0 | 1,7 | -3,6 | 1,3 |
| ноябрь | -0,4 | -1,5 | -1,1 | 3,6 | 0,3 | 1,6 | -2,6 | 0,5 | 1,2 | 0,8 | -1,0 | 2,3 | 2,4 | -5,4 | 4,5 |
| декабрь | -1,0 | -0,7 | -0,9 | 3,6 | -0,1 | 1,0 | -3,3 | 1,1 | 1,4 | 0,9 | -1,0 | 1,5 | 2,1 | -5,3 | |

Продолжение табл. 4

ДОБЫЧА СЫРОЙ НЕФТИ И НЕФТЯНОГО (ПОПУТНОГО) ГАЗА

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 96,2 | 96,0 | 97,9 | 96,6 | 98,9 | 106,2 | 115,1 | 127,5 | 140,2 | 147,4 | 150,1 | 155,4 | 155,2 | 155,1 |
| февраль | 99,5 | 96,1 | 96,7 | 97,6 | 96,6 | 99,6 | 106,7 | 115,8 | 128,7 | 141,2 | 147,5 | 150,1 | 156,0 | 155,0 | 155,6 |
| март | 98,9 | 96,0 | 97,3 | 97,1 | 96,6 | 100,3 | 107,5 | 116,5 | 129,9 | 142,1 | 147,6 | 150,6 | 156,1 | 154,8 | 156,3 |
| апрель | 98,2 | 96,0 | 97,5 | 96,5 | 96,6 | 100,9 | 108,4 | 117,2 | 131,0 | 143,2 | 147,6 | 151,3 | 155,8 | 154,6 | 156,8 |
| май | 97,7 | 96,1 | 97,4 | 96,1 | 96,6 | 101,4 | 109,4 | 118,1 | 132,2 | 144,4 | 147,7 | 151,8 | 155,6 | 154,5 | 157,0 |
| июнь | 97,4 | 96,0 | 97,3 | 95,9 | 96,5 | 101,8 | 110,5 | 119,1 | 133,5 | 145,5 | 147,9 | 152,1 | 155,6 | 154,4 | 157,1 |
| июль | 97,3 | 95,9 | 97,2 | 95,8 | 96,5 | 102,4 | 111,3 | 120,4 | 134,7 | 146,4 | 148,2 | 152,2 | 155,6 | 154,4 | 157,3 |
| август | 97,3 | 95,7 | 97,3 | 95,7 | 96,6 | 103,1 | 112,0 | 121,8 | 135,8 | 147,0 | 148,7 | 152,3 | 155,6 | 154,4 | 157,8 |
| сентябрь | 97,0 | 95,4 | 97,6 | 95,6 | 96,8 | 103,9 | 112,6 | 123,2 | 136,6 | 147,4 | 149,3 | 152,3 | 155,4 | 154,5 | 158,5 |
| октябрь | 96,7 | 95,2 | 97,9 | 95,8 | 97,1 | 104,6 | 113,2 | 124,4 | 137,4 | 147,5 | 150,0 | 152,6 | 155,4 | 154,6 | 159,3 |
| ноябрь | 96,4 | 95,1 | 98,0 | 96,2 | 97,5 | 105,2 | 113,9 | 125,4 | 138,2 | 147,5 | 150,4 | 153,3 | 155,4 | 154,7 | 160,0 |
| декабрь | 96,3 | 95,4 | 98,1 | 96,5 | 98,2 | 105,7 | 114,4 | 126,4 | 139,2 | 147,4 | 150,4 | 154,4 | 155,4 | 154,8 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|
| январь | 99,4 | 99,9 | 100,6 | 99,9 | 100,1 | 100,7 | 100,5 | 100,6 | 100,9 | 100,7 | 100,0 | 99,8 | 100,7 | 99,9 | 100,2 |
| февраль | 98,9 | 99,8 | 101,4 | 99,6 | 100,1 | 101,5 | 101,0 | 101,2 | 101,8 | 101,4 | 100,1 | 99,8 | 101,1 | 99,8 | 100,6 |
| март | 98,3 | 99,7 | 101,9 | 99,0 | 100,1 | 102,2 | 101,7 | 101,8 | 102,8 | 102,1 | 100,1 | 100,1 | 101,1 | 99,6 | 101,0 |
| апрель | 97,7 | 99,7 | 102,2 | 98,4 | 100,1 | 102,8 | 102,5 | 102,4 | 103,7 | 102,9 | 100,1 | 100,6 | 100,9 | 99,5 | 101,3 |
| май | 97,1 | 99,8 | 102,1 | 98,0 | 100,1 | 103,3 | 103,5 | 103,2 | 104,6 | 103,7 | 100,2 | 101,0 | 100,8 | 99,5 | 101,4 |
| июнь | 96,8 | 99,7 | 101,9 | 97,8 | 100,0 | 103,7 | 104,5 | 104,1 | 105,6 | 104,5 | 100,3 | 101,2 | 100,8 | 99,4 | 101,5 |
| июль | 96,8 | 99,6 | 101,8 | 97,7 | 100,0 | 104,3 | 105,3 | 105,2 | 106,6 | 105,1 | 100,5 | 101,2 | 100,8 | 99,4 | 101,6 |
| август | 96,7 | 99,4 | 102,0 | 97,6 | 100,2 | 105,0 | 105,9 | 106,5 | 107,4 | 105,6 | 100,9 | 101,3 | 100,8 | 99,4 | 101,9 |
| сентябрь | 96,5 | 99,1 | 102,2 | 97,5 | 100,3 | 105,9 | 106,5 | 107,6 | 108,1 | 105,9 | 101,3 | 101,3 | 100,7 | 99,5 | 102,4 |
| октябрь | 96,1 | 98,8 | 102,6 | 97,7 | 100,6 | 106,6 | 107,1 | 108,7 | 108,7 | 106,0 | 101,8 | 101,5 | 100,6 | 99,5 | 102,9 |
| ноябрь | 95,9 | 98,8 | 102,7 | 98,1 | 101,1 | 107,2 | 107,7 | 109,6 | 109,4 | 105,9 | 102,1 | 101,9 | 100,6 | 99,6 | 103,3 |
| декабрь | 95,7 | 99,1 | 102,8 | 98,4 | 101,7 | 107,7 | 108,3 | 110,4 | 110,1 | 105,9 | 102,0 | 102,7 | 100,6 | 99,6 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|-------|------|-------|-------|------|------|------|------|-------|-------|------|-------|-------|------|
| январь | -0,6 | -0,1 | 0,6 | -0,1 | 0,1 | 0,7 | 0,5 | 0,6 | 0,9 | 0,7 | 0,01 | -0,2 | 0,7 | -0,1 | 0,2 |
| февраль | -0,5 | -0,1 | 0,7 | -0,3 | 0,00 | 0,7 | 0,5 | 0,6 | 0,9 | 0,7 | 0,1 | 0,00 | 0,4 | -0,1 | 0,4 |
| март | -0,6 | -0,1 | 0,6 | -0,6 | 0,03 | 0,7 | 0,7 | 0,6 | 0,9 | 0,7 | 0,05 | 0,3 | 0,01 | -0,2 | 0,4 |
| апрель | -0,7 | 0,03 | 0,2 | -0,6 | 0,03 | 0,6 | 0,9 | 0,6 | 0,9 | 0,8 | 0,03 | 0,5 | -0,2 | -0,1 | 0,3 |
| май | -0,6 | 0,03 | -0,1 | -0,4 | -0,05 | 0,5 | 1,0 | 0,7 | 0,9 | 0,8 | 0,1 | 0,4 | -0,1 | -0,1 | 0,1 |
| июнь | -0,3 | -0,03 | -0,2 | -0,1 | -0,1 | 0,4 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,8 | 0,1 | 0,2 | -0,01 | -0,1 | 0,1 |
| июль | -0,05 | -0,1 | -0,1 | -0,1 | 0,01 | 0,5 | 0,8 | 1,1 | 0,9 | 0,6 | 0,2 | 0,1 | 0,02 | -0,03 | 0,1 |
| август | -0,1 | -0,2 | 0,1 | -0,2 | 0,1 | 0,7 | 0,6 | 1,2 | 0,8 | 0,4 | 0,3 | 0,02 | -0,03 | 0,04 | 0,3 |
| сентябрь | -0,3 | -0,3 | 0,3 | -0,05 | 0,2 | 0,8 | 0,6 | 1,1 | 0,6 | 0,3 | 0,4 | 0,02 | -0,1 | 0,1 | 0,4 |
| октябрь | -0,4 | -0,3 | 0,3 | 0,2 | 0,3 | 0,7 | 0,6 | 0,9 | 0,6 | 0,1 | 0,5 | 0,2 | -0,1 | 0,1 | 0,5 |
| ноябрь | -0,3 | -0,1 | 0,2 | 0,4 | 0,5 | 0,6 | 0,5 | 0,8 | 0,6 | -0,03 | 0,3 | 0,5 | 0,00 | 0,03 | 0,4 |
| декабрь | -0,1 | 0,3 | 0,02 | 0,3 | 0,6 | 0,5 | 0,5 | 0,8 | 0,7 | -0,05 | -0,05 | 0,7 | 0,00 | 0,1 | |

Продолжение табл. 4

**ДОБЫЧА ПРИРОДНОГО ГАЗА И ГАЗОВОГО КОНДЕНСАТА;
СЖИЖЕНИЕ И РЕГАЗИФИКАЦИЯ ПРИРОДНОГО ГАЗА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ**

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 100,8 | 100,7 | 103,1 | 101,0 | 103,3 | 104,8 | 106,3 | 110,4 | 114,6 | 119,0 | 122,8 | 126,0 | 127,1 | 114,5 |
| февраль | 99,2 | 101,7 | 100,1 | 103,3 | 101,6 | 103,3 | 105,1 | 105,5 | 110,7 | 114,8 | 119,9 | 123,4 | 126,4 | 127,7 | 113,3 |
| март | 98,5 | 102,2 | 99,5 | 102,9 | 102,7 | 103,3 | 105,2 | 105,1 | 110,8 | 115,6 | 120,3 | 123,8 | 126,5 | 128,4 | 112,5 |
| апрель | 98,5 | 102,3 | 98,7 | 101,8 | 104,0 | 103,7 | 105,1 | 105,3 | 110,9 | 116,7 | 120,2 | 124,4 | 126,0 | 129,1 | 112,0 |
| май | 99,0 | 102,0 | 97,5 | 100,6 | 105,0 | 104,5 | 104,8 | 105,7 | 111,5 | 117,6 | 120,0 | 124,9 | 125,1 | 129,3 | 112,7 |
| июнь | 99,4 | 101,7 | 96,1 | 100,3 | 105,6 | 105,6 | 104,4 | 106,1 | 112,6 | 117,9 | 119,9 | 125,3 | 123,7 | 128,6 | 115,4 |
| июль | 99,5 | 101,4 | 95,0 | 101,0 | 105,6 | 106,4 | 103,9 | 106,7 | 113,9 | 117,3 | 120,0 | 125,5 | 122,4 | 127,4 | 119,4 |
| август | 99,3 | 101,2 | 95,1 | 101,9 | 105,2 | 106,5 | 103,9 | 107,6 | 115,0 | 116,5 | 120,2 | 125,3 | 121,6 | 126,0 | 123,6 |
| сентябрь | 99,2 | 101,1 | 96,6 | 102,3 | 104,5 | 106,0 | 104,6 | 108,6 | 115,6 | 116,0 | 120,5 | 124,9 | 121,7 | 124,3 | 126,8 |
| октябрь | 99,2 | 101,1 | 98,9 | 102,0 | 103,7 | 105,1 | 105,8 | 109,3 | 115,7 | 116,1 | 120,9 | 124,6 | 122,8 | 121,9 | 128,8 |
| ноябрь | 99,5 | 101,1 | 100,9 | 101,4 | 103,3 | 104,5 | 106,8 | 109,6 | 115,5 | 116,8 | 121,5 | 124,8 | 124,5 | 119,0 | 129,9 |
| декабрь | 100,0 | 101,0 | 102,3 | 100,9 | 103,2 | 104,4 | 107,0 | 109,9 | 115,0 | 117,9 | 122,2 | 125,4 | 126,1 | 116,3 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 99,8 | 100,8 | 99,7 | 100,7 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 99,3 | 100,4 | 99,7 | 101,0 | 100,5 | 100,5 | 100,8 | 98,4 |
| февраль | 99,0 | 101,6 | 99,1 | 101,0 | 100,7 | 100,1 | 100,6 | 98,5 | 100,7 | 99,8 | 101,7 | 101,0 | 100,8 | 101,3 | 97,4 |
| март | 98,3 | 102,2 | 98,5 | 100,5 | 101,8 | 100,2 | 100,8 | 98,2 | 100,8 | 100,5 | 102,0 | 101,4 | 100,9 | 101,8 | 96,7 |
| апрель | 98,2 | 102,3 | 97,7 | 99,4 | 103,0 | 100,5 | 100,6 | 98,4 | 100,9 | 101,5 | 102,0 | 101,8 | 100,5 | 102,4 | 96,3 |
| май | 98,7 | 102,0 | 96,5 | 98,3 | 104,1 | 101,3 | 100,4 | 98,8 | 101,4 | 102,3 | 101,8 | 102,3 | 99,8 | 102,5 | 96,9 |
| июнь | 99,2 | 101,6 | 95,1 | 98,1 | 104,6 | 102,3 | 99,9 | 99,1 | 102,4 | 102,5 | 101,7 | 102,6 | 98,7 | 102,0 | 99,2 |
| июль | 99,3 | 101,4 | 94,0 | 98,7 | 104,7 | 103,1 | 99,5 | 99,7 | 103,6 | 102,0 | 101,8 | 102,7 | 97,6 | 101,0 | 102,7 |
| август | 99,1 | 101,1 | 94,1 | 99,6 | 104,3 | 103,2 | 99,5 | 100,6 | 104,6 | 101,3 | 102,0 | 102,6 | 97,0 | 99,9 | 106,3 |
| сентябрь | 99,0 | 101,0 | 95,6 | 100,0 | 103,6 | 102,7 | 100,1 | 101,5 | 105,2 | 100,9 | 102,2 | 102,2 | 97,1 | 98,6 | 109,0 |
| октябрь | 99,0 | 101,0 | 97,9 | 99,7 | 102,8 | 101,9 | 101,3 | 102,1 | 105,3 | 101,0 | 102,6 | 102,0 | 97,9 | 96,7 | 110,7 |
| ноябрь | 99,3 | 101,1 | 99,9 | 99,1 | 102,3 | 101,3 | 102,3 | 102,4 | 105,0 | 101,6 | 103,1 | 102,2 | 99,3 | 94,4 | 111,7 |
| декабрь | 99,8 | 101,0 | 101,3 | 98,6 | 102,2 | 101,2 | 102,5 | 102,7 | 104,6 | 102,5 | 103,6 | 102,6 | 100,6 | 92,2 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|------|------|------|------|
| январь | -0,2 | 0,8 | -0,3 | 0,7 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | -0,7 | 0,4 | -0,3 | 1,0 | 0,5 | 0,5 | 0,8 | -1,6 |
| февраль | -0,8 | 0,8 | -0,6 | 0,2 | 0,6 | 0,04 | 0,3 | -0,8 | 0,3 | 0,1 | 0,7 | 0,5 | 0,3 | 0,5 | -1,0 |
| март | -0,7 | 0,6 | -0,6 | -0,4 | 1,1 | 0,03 | 0,1 | -0,3 | 0,1 | 0,7 | 0,3 | 0,4 | 0,1 | 0,5 | -0,7 |
| апрель | -0,1 | 0,1 | -0,8 | -1,1 | 1,2 | 0,3 | -0,1 | 0,2 | 0,1 | 1,0 | -0,05 | 0,4 | -0,4 | 0,5 | -0,4 |
| май | 0,5 | -0,3 | -1,2 | -1,1 | 1,0 | 0,8 | -0,3 | 0,4 | 0,5 | 0,8 | -0,2 | 0,5 | -0,8 | 0,1 | 0,6 |
| июнь | 0,5 | -0,3 | -1,5 | -0,3 | 0,5 | 1,0 | -0,4 | 0,4 | 1,0 | 0,2 | -0,1 | 0,3 | -1,1 | -0,5 | 2,4 |
| июль | 0,1 | -0,3 | -1,2 | 0,7 | 0,03 | 0,8 | -0,4 | 0,6 | 1,2 | -0,5 | 0,1 | 0,1 | -1,1 | -1,0 | 3,5 |
| август | -0,2 | -0,2 | 0,1 | 0,9 | -0,4 | 0,1 | -0,04 | 0,9 | 0,9 | -0,7 | 0,2 | -0,2 | -0,7 | -1,1 | 3,5 |
| сентябрь | -0,1 | -0,1 | 1,6 | 0,4 | -0,7 | -0,5 | 0,7 | 0,9 | 0,5 | -0,4 | 0,2 | -0,3 | 0,1 | -1,3 | 2,6 |
| октябрь | 0,03 | 0,01 | 2,4 | -0,3 | -0,7 | -0,8 | 1,2 | 0,6 | 0,1 | 0,1 | 0,4 | -0,2 | 0,9 | -1,9 | 1,6 |
| ноябрь | 0,3 | 0,01 | 2,1 | -0,6 | -0,4 | -0,6 | 1,0 | 0,3 | -0,2 | 0,6 | 0,5 | 0,2 | 1,4 | -2,4 | 0,8 |
| декабрь | 0,6 | -0,1 | 1,4 | -0,5 | -0,1 | -0,1 | 0,2 | 0,3 | -0,4 | 0,9 | 0,5 | 0,5 | 1,3 | -2,2 | |

ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, КРОМЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 87,9 | 80,2 | 81,0 | 82,1 | 93,6 | 94,7 | 96,9 | 102,2 | 111,4 | 116,2 | 124,8 | 138,7 | 154,1 | 119,0 |
| февраль | 100,0 | 86,4 | 80,4 | 79,3 | 82,8 | 93,6 | 93,7 | 98,6 | 105,2 | 112,4 | 116,6 | 124,5 | 138,4 | 153,3 | 117,4 |
| март | 99,0 | 85,2 | 81,1 | 78,0 | 83,5 | 93,3 | 93,5 | 100,2 | 106,9 | 112,3 | 116,7 | 124,6 | 138,2 | 152,9 | 118,0 |
| апрель | 97,8 | 84,3 | 81,6 | 76,7 | 84,0 | 93,4 | 94,1 | 101,2 | 107,7 | 111,7 | 117,2 | 124,7 | 138,7 | 154,3 | 118,0 |
| май | 97,7 | 83,6 | 82,1 | 75,3 | 84,6 | 94,0 | 95,1 | 101,8 | 108,0 | 111,0 | 117,6 | 125,2 | 140,0 | 156,7 | 116,6 |
| июнь | 98,5 | 83,1 | 82,5 | 74,9 | 85,2 | 94,6 | 96,2 | 102,0 | 107,5 | 110,7 | 117,6 | 126,8 | 141,8 | 157,6 | 115,1 |
| июль | 99,0 | 82,9 | 82,9 | 76,0 | 85,9 | 95,1 | 97,3 | 101,8 | 106,1 | 110,5 | 117,1 | 130,1 | 144,0 | 156,1 | 114,7 |
| август | 98,0 | 83,0 | 83,6 | 78,1 | 86,6 | 95,5 | 97,9 | 100,8 | 104,8 | 110,3 | 117,4 | 133,7 | 146,4 | 153,1 | 116,1 |
| сентябрь | 95,8 | 83,3 | 84,4 | 79,7 | 87,2 | 95,9 | 97,8 | 98,9 | 104,8 | 110,5 | 119,3 | 135,9 | 148,5 | 149,1 | 119,6 |
| октябрь | 93,5 | 83,2 | 85,0 | 80,4 | 88,3 | 96,4 | 96,9 | 97,0 | 106,0 | 111,5 | 122,3 | 136,7 | 150,3 | 143,1 | 126,2 |
| ноябрь | 91,5 | 82,3 | 84,5 | 80,7 | 90,4 | 96,5 | 96,0 | 96,7 | 107,9 | 113,3 | 124,5 | 137,3 | 152,1 | 134,4 | 136,9 |
| декабрь | 89,6 | 81,0 | 82,9 | 81,2 | 92,5 | 95,9 | 95,9 | 98,7 | 109,7 | 115,1 | 125,2 | 138,2 | 153,8 | 125,1 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,9 | 98,0 | 99,0 | 97,6 | 101,0 | 101,2 | 98,8 | 101,0 | 103,5 | 101,5 | 101,0 | 99,7 | 100,4 | 100,2 | 95,1 |
| февраль | 100,9 | 96,3 | 99,3 | 95,6 | 102,0 | 101,2 | 97,7 | 102,8 | 106,6 | 102,4 | 101,3 | 99,4 | 100,1 | 99,7 | 93,8 |
| март | 99,9 | 95,1 | 100,1 | 94,1 | 102,8 | 100,9 | 97,6 | 104,4 | 108,3 | 102,4 | 101,4 | 99,6 | 100,0 | 99,4 | 94,3 |
| апрель | 98,7 | 94,1 | 100,8 | 92,4 | 103,5 | 101,0 | 98,2 | 105,5 | 109,1 | 101,8 | 101,8 | 99,6 | 100,3 | 100,4 | 94,3 |
| май | 98,6 | 93,3 | 101,4 | 90,8 | 104,1 | 101,6 | 99,2 | 106,1 | 109,4 | 101,2 | 102,2 | 100,0 | 101,3 | 101,9 | 93,2 |
| июнь | 99,4 | 92,7 | 101,9 | 90,3 | 104,9 | 102,3 | 100,4 | 106,3 | 108,9 | 100,8 | 102,1 | 101,3 | 102,6 | 102,5 | 92,0 |
| июль | 99,9 | 92,5 | 102,4 | 91,6 | 105,8 | 102,9 | 101,4 | 106,1 | 107,5 | 100,7 | 101,8 | 103,9 | 104,2 | 101,5 | 91,7 |
| август | 98,9 | 92,6 | 103,2 | 94,1 | 106,6 | 103,3 | 102,2 | 105,0 | 106,2 | 100,5 | 102,0 | 106,8 | 105,9 | 99,5 | 92,8 |
| сентябрь | 96,7 | 92,9 | 104,3 | 96,1 | 107,3 | 103,7 | 102,0 | 103,1 | 106,1 | 100,7 | 103,7 | 108,6 | 107,4 | 97,0 | 95,6 |
| октябрь | 94,3 | 92,9 | 104,9 | 96,9 | 108,7 | 104,2 | 101,1 | 101,1 | 107,4 | 101,6 | 106,2 | 109,2 | 108,7 | 93,1 | 100,8 |
| ноябрь | 92,3 | 91,8 | 104,4 | 97,3 | 111,2 | 104,4 | 100,1 | 100,8 | 109,3 | 103,2 | 108,2 | 109,7 | 110,0 | 87,4 | 109,4 |
| декабрь | 90,5 | 90,3 | 102,4 | 97,9 | 113,8 | 103,7 | 100,1 | 102,9 | 111,2 | 104,9 | 108,7 | 110,4 | 111,3 | 81,4 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| январь | 0,9 | -2,0 | -1,0 | -2,4 | 1,0 | 1,2 | -1,2 | 1,0 | 3,5 | 1,5 | 1,0 | -0,3 | 0,4 | 0,2 | -4,9 |
| февраль | 0,00 | -1,8 | 0,3 | -2,0 | 1,0 | 0,00 | -1,1 | 1,7 | 3,0 | 0,9 | 0,3 | -0,3 | -0,2 | -0,5 | -1,3 |
| март | -1,0 | -1,3 | 0,8 | -1,6 | 0,8 | -0,3 | -0,2 | 1,6 | 1,6 | -0,1 | 0,2 | 0,1 | -0,1 | -0,3 | 0,5 |
| апрель | -1,1 | -1,0 | 0,7 | -1,7 | 0,6 | 0,1 | 0,7 | 1,0 | 0,7 | -0,6 | 0,4 | 0,1 | 0,3 | 1,0 | 0,01 |
| май | -0,2 | -0,9 | 0,5 | -1,7 | 0,6 | 0,6 | 1,1 | 0,6 | 0,3 | -0,6 | 0,4 | 0,4 | 1,0 | 1,5 | -1,2 |
| июнь | 0,8 | -0,6 | 0,5 | -0,6 | 0,7 | 0,7 | 1,1 | 0,2 | -0,4 | -0,3 | -0,1 | 1,3 | 1,3 | 0,6 | -1,3 |
| июль | 0,5 | -0,3 | 0,6 | 1,5 | 0,9 | 0,5 | 1,1 | -0,2 | -1,3 | -0,2 | -0,4 | 2,6 | 1,6 | -0,9 | -0,3 |
| август | -1,0 | 0,1 | 0,8 | 2,7 | 0,7 | 0,4 | 0,7 | -1,0 | -1,2 | -0,1 | 0,2 | 2,8 | 1,6 | -2,0 | 1,2 |
| сентябрь | -2,2 | 0,4 | 1,0 | 2,1 | 0,7 | 0,4 | -0,1 | -1,9 | -0,1 | 0,2 | 1,6 | 1,7 | 1,4 | -2,6 | 3,0 |
| октябрь | -2,5 | -0,1 | 0,6 | 0,8 | 1,3 | 0,5 | -0,9 | -1,9 | 1,2 | 0,9 | 2,5 | 0,6 | 1,2 | -4,0 | 5,5 |
| ноябрь | -2,1 | -1,1 | -0,5 | 0,4 | 2,3 | 0,1 | -0,9 | -0,3 | 1,7 | 1,6 | 1,9 | 0,4 | 1,2 | -6,1 | 8,5 |
| декабрь | -2,0 | -1,6 | -1,8 | 0,7 | 2,3 | -0,7 | -0,1 | 2,1 | 1,7 | 1,6 | 0,5 | 0,7 | 1,1 | -6,9 | |

ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 82,8 | 73,8 | 79,1 | 76,9 | 92,4 | 99,4 | 104,2 | 108,4 | 120,6 | 127,8 | 136,4 | 159,8 | 171,3 | 127,1 |
| февраль | 98,8 | 82,0 | 74,4 | 77,8 | 78,7 | 93,2 | 99,5 | 104,1 | 110,1 | 121,4 | 128,0 | 135,7 | 163,4 | 170,1 | 123,9 |
| март | 97,1 | 81,3 | 75,2 | 76,7 | 80,3 | 93,8 | 99,7 | 104,0 | 111,6 | 121,8 | 127,2 | 135,4 | 164,8 | 170,2 | 124,3 |
| апрель | 95,7 | 80,2 | 75,7 | 75,7 | 82,0 | 94,4 | 99,9 | 104,1 | 112,4 | 122,5 | 126,4 | 135,4 | 165,1 | 171,5 | 125,9 |
| май | 95,0 | 79,0 | 76,2 | 74,6 | 83,8 | 95,1 | 99,8 | 104,9 | 112,6 | 123,4 | 126,5 | 135,6 | 165,4 | 172,6 | 127,6 |
| июнь | 95,0 | 78,1 | 77,0 | 73,1 | 85,5 | 95,8 | 99,9 | 106,2 | 112,7 | 123,9 | 127,3 | 136,0 | 165,7 | 172,7 | 129,9 |
| июль | 94,8 | 77,3 | 78,0 | 71,3 | 86,8 | 96,5 | 100,4 | 107,3 | 113,3 | 123,9 | 128,4 | 137,0 | 165,6 | 171,7 | 133,4 |
| август | 93,7 | 76,7 | 79,1 | 69,7 | 87,7 | 97,3 | 101,7 | 107,8 | 114,0 | 123,4 | 129,9 | 138,5 | 165,3 | 169,5 | 138,3 |
| сентябрь | 91,6 | 75,9 | 80,1 | 68,9 | 88,4 | 98,1 | 103,3 | 107,6 | 114,9 | 123,1 | 132,0 | 140,6 | 166,1 | 165,2 | 143,6 |
| октябрь | 88,8 | 75,0 | 80,8 | 69,7 | 89,1 | 98,7 | 104,4 | 107,0 | 116,0 | 123,4 | 134,5 | 143,8 | 168,5 | 157,4 | 148,0 |
| ноябрь | 86,0 | 74,1 | 80,9 | 71,9 | 90,1 | 99,1 | 104,7 | 106,7 | 117,5 | 124,5 | 136,3 | 148,5 | 171,2 | 146,5 | 150,1 |
| декабрь | 84,0 | 73,6 | 80,2 | 74,6 | 91,3 | 99,3 | 104,5 | 107,1 | 119,2 | 126,3 | 136,9 | 154,3 | 172,3 | 135,2 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 99,7 | 98,5 | 100,2 | 98,6 | 103,2 | 101,2 | 100,1 | 99,7 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 99,7 | 103,6 | 99,4 | 94,0 |
| февраль | 98,5 | 97,6 | 101,1 | 97,0 | 105,6 | 102,0 | 100,2 | 99,6 | 102,8 | 101,8 | 101,4 | 99,1 | 105,9 | 98,7 | 91,6 |
| март | 96,8 | 96,7 | 102,1 | 95,6 | 107,6 | 102,6 | 100,4 | 99,5 | 104,2 | 102,2 | 100,7 | 98,9 | 106,8 | 98,8 | 91,9 |
| апрель | 95,4 | 95,5 | 102,8 | 94,4 | 110,0 | 103,4 | 100,6 | 99,6 | 104,9 | 102,7 | 100,1 | 98,9 | 107,0 | 99,5 | 93,1 |
| май | 94,7 | 94,1 | 103,5 | 93,0 | 112,4 | 104,1 | 100,5 | 100,3 | 105,1 | 103,5 | 100,1 | 99,0 | 107,2 | 100,2 | 94,4 |
| июнь | 94,7 | 92,9 | 104,5 | 91,1 | 114,7 | 104,9 | 100,6 | 101,6 | 105,2 | 103,9 | 100,8 | 99,4 | 107,4 | 100,3 | 96,1 |
| июль | 94,5 | 92,1 | 105,9 | 88,9 | 116,4 | 105,6 | 101,1 | 102,7 | 105,7 | 103,9 | 101,7 | 100,1 | 107,3 | 99,7 | 98,7 |
| август | 93,4 | 91,3 | 107,4 | 86,8 | 117,6 | 106,5 | 102,4 | 103,2 | 106,5 | 103,5 | 102,9 | 101,1 | 107,1 | 98,4 | 102,3 |
| сентябрь | 91,3 | 90,4 | 108,8 | 85,9 | 118,5 | 107,4 | 104,0 | 103,0 | 107,3 | 103,3 | 104,5 | 102,7 | 107,7 | 95,9 | 106,2 |
| октябрь | 88,5 | 89,3 | 109,7 | 86,9 | 119,4 | 108,1 | 105,2 | 102,4 | 108,3 | 103,5 | 106,5 | 105,0 | 109,2 | 91,3 | 109,4 |
| ноябрь | 85,8 | 88,3 | 109,8 | 89,6 | 120,8 | 108,5 | 105,5 | 102,1 | 109,7 | 104,4 | 107,9 | 108,4 | 111,0 | 85,0 | 111,0 |
| декабрь | 83,7 | 87,7 | 108,9 | 92,9 | 122,5 | 108,7 | 105,2 | 102,5 | 111,3 | 105,9 | 108,4 | 112,7 | 111,7 | 78,5 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|------|-------|------|------|-------|------|------|------|------|------|
| январь | -0,3 | -1,5 | 0,2 | -1,4 | 3,2 | 1,2 | 0,1 | -0,3 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | -0,3 | 3,6 | -0,6 | -6,0 |
| февраль | -1,2 | -0,9 | 0,9 | -1,6 | 2,3 | 0,8 | 0,1 | -0,1 | 1,6 | 0,6 | 0,2 | -0,5 | 2,2 | -0,7 | -2,5 |
| март | -1,7 | -0,9 | 1,0 | -1,4 | 2,0 | 0,6 | 0,2 | -0,1 | 1,3 | 0,4 | -0,6 | -0,2 | 0,8 | 0,1 | 0,3 |
| апрель | -1,5 | -1,3 | 0,7 | -1,3 | 2,2 | 0,7 | 0,1 | 0,1 | 0,7 | 0,6 | -0,6 | 0,02 | 0,2 | 0,7 | 1,3 |
| май | -0,6 | -1,5 | 0,7 | -1,5 | 2,2 | 0,7 | -0,03 | 0,7 | 0,2 | 0,7 | 0,02 | 0,1 | 0,2 | 0,7 | 1,4 |
| июнь | -0,01 | -1,2 | 0,9 | -2,0 | 2,0 | 0,7 | 0,04 | 1,3 | 0,1 | 0,4 | 0,6 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 1,8 |
| июль | -0,2 | -0,9 | 1,3 | -2,4 | 1,5 | 0,7 | 0,6 | 1,1 | 0,5 | -0,01 | 0,9 | 0,7 | -0,1 | -0,6 | 2,7 |
| август | -1,2 | -0,8 | 1,5 | -2,3 | 1,0 | 0,8 | 1,3 | 0,5 | 0,7 | -0,3 | 1,2 | 1,1 | -0,1 | -1,3 | 3,6 |
| сентябрь | -2,3 | -1,0 | 1,3 | -1,1 | 0,8 | 0,8 | 1,6 | -0,2 | 0,8 | -0,3 | 1,6 | 1,5 | 0,5 | -2,6 | 3,8 |
| октябрь | -3,1 | -1,2 | 0,8 | 1,1 | 0,8 | 0,7 | 1,1 | -0,6 | 0,9 | 0,2 | 1,9 | 2,3 | 1,4 | -4,7 | 3,1 |
| ноябрь | -3,1 | -1,2 | 0,1 | 3,1 | 1,1 | 0,4 | 0,3 | -0,3 | 1,3 | 0,9 | 1,4 | 3,2 | 1,6 | -6,9 | 1,4 |
| декабрь | -2,4 | -0,7 | -0,8 | 3,7 | 1,4 | 0,2 | -0,2 | 0,4 | 1,4 | 1,4 | 0,4 | 3,9 | 0,6 | -7,7 | |

ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ, И ТАБАКА

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 88,3 | 77,1 | 82,9 | 84,8 | 95,5 | 99,4 | 107,2 | 112,3 | 119,4 | 125,5 | 130,3 | 145,0 | 146,5 | 143,6 |
| февраль | 98,9 | 87,7 | 77,1 | 83,0 | 85,7 | 95,7 | 100,1 | 107,8 | 113,9 | 119,6 | 126,1 | 131,4 | 144,8 | 145,7 | 144,2 |
| март | 97,8 | 86,8 | 77,3 | 83,1 | 87,0 | 95,5 | 101,2 | 108,3 | 115,1 | 120,0 | 125,8 | 133,0 | 144,1 | 145,3 | 144,3 |
| апрель | 96,8 | 86,1 | 77,9 | 83,0 | 88,8 | 95,4 | 102,0 | 109,0 | 115,9 | 120,5 | 125,6 | 134,3 | 143,2 | 145,2 | 144,2 |
| май | 96,1 | 85,5 | 79,0 | 82,4 | 90,7 | 95,4 | 102,3 | 110,0 | 116,7 | 120,6 | 126,2 | 135,1 | 142,6 | 145,5 | 144,0 |
| июнь | 95,5 | 84,6 | 80,8 | 81,3 | 92,5 | 95,4 | 102,3 | 110,9 | 117,3 | 120,3 | 127,6 | 135,7 | 142,7 | 146,2 | 143,6 |
| июль | 94,8 | 83,1 | 82,4 | 80,3 | 93,6 | 95,5 | 102,7 | 111,3 | 117,6 | 120,4 | 128,9 | 136,6 | 143,7 | 146,9 | 143,3 |
| август | 93,8 | 81,1 | 83,0 | 80,0 | 93,9 | 95,6 | 103,8 | 110,8 | 117,4 | 120,8 | 129,7 | 137,8 | 145,4 | 146,9 | 143,2 |
| сентябрь | 92,4 | 79,4 | 82,8 | 80,7 | 93,6 | 96,1 | 105,0 | 109,9 | 117,3 | 121,3 | 130,2 | 139,1 | 147,2 | 145,9 | 143,8 |
| октябрь | 90,8 | 78,4 | 82,5 | 82,0 | 93,4 | 97,1 | 105,8 | 109,3 | 117,8 | 121,9 | 130,6 | 140,8 | 148,4 | 144,4 | 145,0 |
| ноябрь | 89,5 | 77,8 | 82,5 | 83,2 | 93,7 | 98,1 | 106,3 | 109,5 | 118,6 | 122,7 | 130,4 | 142,6 | 148,4 | 143,3 | 146,7 |
| декабрь | 88,8 | 77,4 | 82,8 | 84,1 | 94,7 | 98,9 | 106,7 | 110,7 | 119,2 | 124,1 | 130,1 | 144,3 | 147,6 | 143,1 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|
| январь | 98,7 | 99,5 | 99,7 | 100,2 | 100,9 | 100,9 | 100,6 | 100,5 | 101,5 | 100,2 | 101,1 | 100,1 | 100,5 | 99,2 | 100,4 |
| февраль | 97,6 | 98,7 | 99,7 | 100,3 | 101,9 | 101,1 | 101,3 | 101,0 | 102,9 | 100,4 | 101,6 | 101,0 | 100,4 | 98,7 | 100,8 |
| март | 96,5 | 97,8 | 99,9 | 100,4 | 103,5 | 100,9 | 102,3 | 101,5 | 104,0 | 100,7 | 101,3 | 102,2 | 99,9 | 98,4 | 100,8 |
| апрель | 95,6 | 97,0 | 100,6 | 100,3 | 105,6 | 100,8 | 103,2 | 102,2 | 104,7 | 101,1 | 101,2 | 103,3 | 99,3 | 98,3 | 100,7 |
| май | 94,8 | 96,3 | 102,1 | 99,5 | 108,0 | 100,8 | 103,5 | 103,1 | 105,4 | 101,2 | 101,7 | 103,8 | 98,9 | 98,5 | 100,6 |
| июнь | 94,2 | 95,3 | 104,4 | 98,2 | 110,1 | 100,8 | 103,5 | 104,0 | 106,0 | 101,0 | 102,8 | 104,3 | 98,9 | 99,0 | 100,3 |
| июль | 93,5 | 93,6 | 106,4 | 97,0 | 111,4 | 100,8 | 103,9 | 104,3 | 106,2 | 101,0 | 103,9 | 105,0 | 99,6 | 99,5 | 100,1 |
| август | 92,5 | 91,4 | 107,3 | 96,6 | 111,7 | 101,0 | 105,0 | 103,9 | 106,1 | 101,3 | 104,5 | 105,9 | 100,8 | 99,5 | 100,1 |
| сентябрь | 91,2 | 89,5 | 107,0 | 97,5 | 111,4 | 101,6 | 106,2 | 103,0 | 106,0 | 101,8 | 105,0 | 106,9 | 102,1 | 98,8 | 100,5 |
| октябрь | 89,6 | 88,3 | 106,6 | 99,0 | 111,1 | 102,6 | 107,1 | 102,4 | 106,4 | 102,3 | 105,2 | 108,2 | 102,8 | 97,8 | 101,4 |
| ноябрь | 88,3 | 87,6 | 106,7 | 100,5 | 111,5 | 103,7 | 107,5 | 102,7 | 107,2 | 103,0 | 105,1 | 109,6 | 102,9 | 97,1 | 102,5 |
| декабрь | 87,6 | 87,1 | 107,0 | 101,5 | 112,6 | 104,4 | 107,9 | 103,8 | 107,7 | 104,1 | 104,8 | 110,9 | 102,3 | 96,9 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| январь | -1,3 | -0,5 | -0,3 | 0,2 | 0,9 | 0,9 | 0,6 | 0,5 | 1,5 | 0,2 | 1,1 | 0,1 | 0,5 | -0,8 | 0,4 |
| февраль | -1,1 | -0,7 | 0,00 | 0,1 | 1,1 | 0,2 | 0,7 | 0,5 | 1,4 | 0,2 | 0,4 | 0,8 | -0,1 | -0,6 | 0,4 |
| март | -1,1 | -1,0 | 0,3 | 0,2 | 1,5 | -0,2 | 1,0 | 0,5 | 1,0 | 0,3 | -0,2 | 1,3 | -0,5 | -0,3 | 0,1 |
| апрель | -1,0 | -0,8 | 0,7 | -0,1 | 2,0 | -0,2 | 0,8 | 0,6 | 0,7 | 0,4 | -0,1 | 1,0 | -0,6 | -0,1 | -0,1 |
| май | -0,8 | -0,7 | 1,5 | -0,8 | 2,2 | 0,00 | 0,3 | 0,9 | 0,7 | 0,1 | 0,5 | 0,6 | -0,4 | 0,2 | -0,1 |
| июнь | -0,7 | -1,1 | 2,2 | -1,4 | 2,0 | 0,1 | 0,02 | 0,9 | 0,5 | -0,2 | 1,1 | 0,5 | 0,1 | 0,5 | -0,3 |
| июль | -0,7 | -1,8 | 2,0 | -1,2 | 1,2 | 0,01 | 0,4 | 0,3 | 0,2 | 0,01 | 1,0 | 0,6 | 0,7 | 0,5 | -0,2 |
| август | -1,1 | -2,3 | 0,8 | -0,3 | 0,3 | 0,1 | 1,0 | -0,4 | -0,1 | 0,3 | 0,7 | 0,8 | 1,2 | 0,00 | -0,03 |
| сентябрь | -1,5 | -2,1 | -0,3 | 0,9 | -0,3 | 0,6 | 1,2 | -0,8 | -0,1 | 0,5 | 0,4 | 1,0 | 1,3 | -0,7 | 0,4 |
| октябрь | -1,7 | -1,3 | -0,4 | 1,6 | -0,3 | 1,0 | 0,8 | -0,6 | 0,4 | 0,4 | 0,2 | 1,2 | 0,8 | -1,0 | 0,9 |
| ноябрь | -1,4 | -0,8 | 0,1 | 1,5 | 0,4 | 1,1 | 0,4 | 0,2 | 0,7 | 0,7 | -0,1 | 1,3 | 0,05 | -0,8 | 1,1 |
| декабрь | -0,8 | -0,5 | 0,3 | 1,0 | 1,0 | 0,7 | 0,4 | 1,1 | 0,5 | 1,1 | -0,3 | 1,1 | -0,5 | -0,1 | |

ТЕКСТИЛЬНОЕ И ШВЕЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| январь | 100,0 | 66,8 | 58,4 | 62,8 | 50,1 | 77,7 | 88,3 | 90,4 | 90,0 | 86,9 | 80,1 | 89,7 | 89,7 | 81,4 | 64,7 |
| февраль | 91,6 | 64,6 | 60,1 | 62,1 | 53,5 | 78,3 | 88,2 | 90,3 | 90,9 | 85,7 | 80,1 | 90,5 | 88,4 | 80,7 | 64,1 |
| март | 83,3 | 63,7 | 61,2 | 61,0 | 57,4 | 78,6 | 88,1 | 90,4 | 91,4 | 85,4 | 80,2 | 90,2 | 87,4 | 80,0 | 63,6 |
| апрель | 78,6 | 63,3 | 61,2 | 59,5 | 61,4 | 79,5 | 88,5 | 90,6 | 91,4 | 85,3 | 80,7 | 89,3 | 86,8 | 79,5 | 62,6 |
| май | 78,8 | 63,1 | 60,4 | 57,3 | 64,9 | 81,3 | 89,4 | 90,5 | 91,1 | 85,0 | 81,8 | 88,5 | 86,3 | 79,2 | 61,4 |
| июнь | 82,3 | 63,0 | 59,8 | 54,3 | 67,8 | 83,4 | 90,5 | 89,7 | 90,9 | 84,6 | 83,0 | 88,1 | 85,7 | 79,0 | 60,7 |
| июль | 85,8 | 63,0 | 59,6 | 51,2 | 70,2 | 85,2 | 91,1 | 88,5 | 90,9 | 84,6 | 84,1 | 88,1 | 84,4 | 78,4 | 60,7 |
| август | 87,0 | 62,6 | 59,8 | 48,3 | 71,8 | 86,1 | 91,0 | 87,9 | 91,0 | 84,7 | 85,0 | 88,3 | 82,8 | 77,4 | 61,7 |
| сентябрь | 85,1 | 61,4 | 60,4 | 46,3 | 73,0 | 86,6 | 90,6 | 88,2 | 91,2 | 84,1 | 85,6 | 88,9 | 81,5 | 75,3 | 63,4 |
| октябрь | 80,9 | 59,5 | 61,4 | 45,5 | 73,8 | 87,1 | 90,3 | 88,9 | 91,2 | 82,7 | 86,0 | 89,9 | 81,0 | 72,4 | 66,0 |
| ноябрь | 75,6 | 57,8 | 62,5 | 46,0 | 74,9 | 87,5 | 90,3 | 89,3 | 90,6 | 81,2 | 86,6 | 90,6 | 81,3 | 69,1 | 69,2 |
| декабрь | 70,6 | 57,4 | 63,0 | 47,6 | 76,4 | 88,0 | 90,5 | 89,5 | 88,9 | 80,3 | 88,0 | 90,6 | 81,7 | 66,3 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|------|-------|
| январь | 95,5 | 94,6 | 101,8 | 99,7 | 105,4 | 101,7 | 100,3 | 99,9 | 100,6 | 97,8 | 99,7 | 101,9 | 99,0 | 99,7 | 97,5 |
| февраль | 87,5 | 91,5 | 104,7 | 98,5 | 112,4 | 102,4 | 100,2 | 99,8 | 101,6 | 96,4 | 99,7 | 102,8 | 97,6 | 98,8 | 96,7 |
| март | 79,5 | 90,3 | 106,6 | 96,7 | 120,6 | 102,9 | 100,1 | 100,0 | 102,2 | 96,0 | 99,8 | 102,4 | 96,5 | 97,9 | 95,9 |
| апрель | 75,0 | 89,7 | 106,7 | 94,4 | 129,0 | 104,1 | 100,5 | 100,2 | 102,1 | 96,0 | 100,5 | 101,4 | 95,8 | 97,3 | 94,5 |
| май | 75,2 | 89,3 | 105,4 | 90,8 | 136,5 | 106,4 | 101,6 | 100,0 | 101,8 | 95,6 | 101,8 | 100,6 | 95,3 | 97,0 | 92,7 |
| июнь | 78,6 | 89,3 | 104,2 | 86,2 | 142,5 | 109,2 | 102,8 | 99,1 | 101,5 | 95,2 | 103,3 | 100,1 | 94,6 | 96,6 | 91,5 |
| июль | 81,9 | 89,3 | 103,9 | 81,2 | 147,4 | 111,4 | 103,5 | 97,8 | 101,5 | 95,2 | 104,7 | 100,0 | 93,2 | 96,0 | 91,6 |
| август | 83,1 | 88,7 | 104,2 | 76,6 | 151,0 | 112,7 | 103,4 | 97,2 | 101,7 | 95,2 | 105,8 | 100,3 | 91,4 | 94,7 | 93,0 |
| сентябрь | 81,2 | 87,0 | 105,3 | 73,5 | 153,4 | 113,4 | 102,9 | 97,5 | 101,9 | 94,6 | 106,5 | 101,0 | 89,9 | 92,2 | 95,7 |
| октябрь | 77,2 | 84,2 | 107,0 | 72,2 | 155,1 | 114,0 | 102,6 | 98,3 | 101,9 | 93,1 | 107,0 | 102,1 | 89,4 | 88,6 | 99,5 |
| ноябрь | 72,2 | 81,9 | 108,9 | 73,0 | 157,4 | 114,6 | 102,6 | 98,7 | 101,2 | 91,4 | 107,8 | 102,9 | 89,7 | 84,6 | 104,3 |
| декабрь | 67,4 | 81,3 | 109,9 | 75,5 | 160,6 | 115,2 | 102,8 | 98,9 | 99,3 | 90,4 | 109,6 | 102,9 | 90,2 | 81,2 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|
| январь | -4,5 | -5,4 | 1,8 | -0,3 | 5,4 | 1,7 | 0,3 | -0,1 | 0,6 | -2,2 | -0,3 | 1,9 | -1,0 | -0,3 | -2,5 |
| февраль | -8,4 | -3,2 | 2,9 | -1,2 | 6,7 | 0,8 | -0,1 | -0,1 | 1,0 | -1,4 | -0,04 | 0,9 | -1,4 | -0,9 | -0,9 |
| март | -9,1 | -1,4 | 1,9 | -1,7 | 7,3 | 0,5 | -0,1 | 0,1 | 0,6 | -0,4 | 0,1 | -0,4 | -1,2 | -0,9 | -0,8 |
| апрель | -5,6 | -0,6 | 0,02 | -2,4 | 6,9 | 1,1 | 0,4 | 0,2 | -0,1 | -0,1 | 0,7 | -1,0 | -0,7 | -0,6 | -1,5 |
| май | 0,3 | -0,4 | -1,2 | -3,8 | 5,8 | 2,2 | 1,1 | -0,1 | -0,3 | -0,3 | 1,3 | -0,9 | -0,5 | -0,3 | -1,9 |
| июнь | 4,4 | -0,05 | -1,1 | -5,1 | 4,5 | 2,6 | 1,2 | -0,9 | -0,3 | -0,4 | 1,5 | -0,4 | -0,8 | -0,4 | -1,2 |
| июль | 4,3 | 0,02 | -0,4 | -5,8 | 3,4 | 2,1 | 0,7 | -1,3 | 0,01 | -0,01 | 1,4 | -0,1 | -1,5 | -0,7 | 0,1 |
| август | 1,4 | -0,7 | 0,4 | -5,6 | 2,4 | 1,1 | -0,1 | -0,7 | 0,2 | 0,03 | 1,0 | 0,3 | -1,9 | -1,4 | 1,6 |
| сентябрь | -2,2 | -2,0 | 1,0 | -4,2 | 1,6 | 0,6 | -0,5 | 0,4 | 0,2 | -0,7 | 0,7 | 0,7 | -1,6 | -2,6 | 2,8 |
| октябрь | -4,9 | -3,1 | 1,6 | -1,7 | 1,1 | 0,5 | -0,3 | 0,8 | 0,0 | -1,6 | 0,4 | 1,1 | -0,6 | -3,9 | 4,1 |
| ноябрь | -6,5 | -2,8 | 1,8 | 1,1 | 1,5 | 0,5 | 0,1 | 0,4 | -0,7 | -1,8 | 0,7 | 0,8 | 0,4 | -4,5 | 4,8 |
| декабрь | -6,6 | -0,8 | 0,9 | 3,4 | 2,0 | 0,5 | 0,2 | 0,2 | -1,9 | -1,1 | 1,7 | -0,02 | 0,5 | -4,0 | |

Продолжение табл. 4

ПРОИЗВОДСТВО КОЖИ, ИЗДЕЛИЙ ИЗ КОЖИ И ПРОИЗВОДСТВО ОБУВИ

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 60,6 | 54,3 | 47,7 | 42,1 | 57,4 | 57,9 | 70,3 | 78,8 | 84,5 | 80,2 | 89,5 | 112,0 | 107,7 | 89,3 |
| февраль | 93,5 | 60,1 | 54,7 | 46,7 | 43,9 | 57,6 | 59,5 | 69,4 | 81,7 | 82,0 | 78,1 | 93,1 | 109,6 | 109,9 | 90,5 |
| март | 87,3 | 61,9 | 54,0 | 44,7 | 46,7 | 57,7 | 60,9 | 68,8 | 83,0 | 80,0 | 77,5 | 95,6 | 106,3 | 110,8 | 94,0 |
| апрель | 82,9 | 63,5 | 52,6 | 42,1 | 50,3 | 57,3 | 62,0 | 69,6 | 82,3 | 79,2 | 79,0 | 97,2 | 103,8 | 110,4 | 97,2 |
| май | 81,1 | 63,1 | 51,8 | 39,4 | 53,7 | 56,5 | 62,7 | 72,2 | 80,5 | 79,3 | 81,3 | 98,7 | 102,5 | 109,4 | 98,8 |
| июнь | 81,3 | 61,2 | 52,0 | 37,3 | 56,1 | 56,0 | 63,0 | 75,5 | 79,2 | 79,7 | 82,7 | 100,0 | 102,2 | 108,6 | 99,5 |
| июль | 81,9 | 59,1 | 52,5 | 36,2 | 57,2 | 56,2 | 63,2 | 77,2 | 79,2 | 80,4 | 83,0 | 100,6 | 102,7 | 108,2 | 100,4 |
| август | 81,6 | 57,5 | 52,4 | 36,0 | 57,6 | 56,9 | 64,1 | 76,6 | 80,5 | 81,5 | 82,6 | 100,3 | 103,4 | 107,7 | 101,9 |
| сентябрь | 79,5 | 56,2 | 51,2 | 36,4 | 57,6 | 57,1 | 65,9 | 74,8 | 82,6 | 82,7 | 82,4 | 100,4 | 104,0 | 106,5 | 103,4 |
| октябрь | 75,7 | 54,8 | 49,6 | 37,6 | 57,4 | 56,7 | 68,3 | 73,4 | 84,9 | 83,5 | 82,6 | 102,7 | 104,1 | 103,4 | 104,0 |
| ноябрь | 70,3 | 53,7 | 48,5 | 39,3 | 57,3 | 56,2 | 70,2 | 73,7 | 86,5 | 83,6 | 83,4 | 107,3 | 104,4 | 98,0 | 102,9 |
| декабрь | 64,5 | 53,6 | 48,1 | 40,7 | 57,3 | 56,6 | 70,8 | 75,7 | 86,4 | 82,4 | 85,8 | 111,3 | 105,6 | 92,3 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 95,2 | 93,9 | 101,2 | 99,2 | 103,3 | 100,3 | 102,2 | 99,3 | 104,1 | 97,9 | 97,4 | 104,4 | 100,7 | 102,0 | 96,8 |
| февраль | 89,0 | 93,2 | 102,0 | 97,0 | 107,7 | 100,7 | 105,0 | 98,0 | 107,9 | 94,9 | 94,7 | 108,6 | 98,5 | 104,1 | 98,1 |
| март | 83,1 | 96,0 | 100,7 | 93,0 | 114,6 | 100,7 | 107,6 | 97,2 | 109,6 | 92,6 | 94,0 | 111,5 | 95,5 | 104,9 | 101,9 |
| апрель | 79,0 | 98,4 | 98,2 | 87,6 | 123,5 | 100,1 | 109,5 | 98,3 | 108,7 | 91,7 | 95,9 | 113,4 | 93,3 | 104,5 | 105,3 |
| май | 77,2 | 97,8 | 96,6 | 82,0 | 131,9 | 98,8 | 110,7 | 102,0 | 106,3 | 91,9 | 98,6 | 115,1 | 92,1 | 103,6 | 107,1 |
| июнь | 77,4 | 94,9 | 96,9 | 77,6 | 137,7 | 97,8 | 111,2 | 106,6 | 104,6 | 92,3 | 100,4 | 116,7 | 91,9 | 102,9 | 107,8 |
| июль | 78,0 | 91,7 | 98,0 | 75,3 | 140,5 | 98,2 | 111,6 | 109,0 | 104,6 | 93,1 | 100,6 | 117,4 | 92,3 | 102,5 | 108,8 |
| август | 77,7 | 89,2 | 97,8 | 74,7 | 141,4 | 99,4 | 113,1 | 108,2 | 106,3 | 94,3 | 100,2 | 117,0 | 93,0 | 102,0 | 110,4 |
| сентябрь | 75,8 | 87,1 | 95,5 | 75,8 | 141,3 | 99,7 | 116,4 | 105,6 | 109,0 | 95,7 | 100,0 | 117,0 | 93,4 | 100,9 | 112,0 |
| октябрь | 72,1 | 85,0 | 92,5 | 78,2 | 141,0 | 99,0 | 120,6 | 103,7 | 112,1 | 96,7 | 100,2 | 119,8 | 93,5 | 98,0 | 112,7 |
| ноябрь | 66,9 | 83,3 | 90,5 | 81,6 | 140,6 | 98,2 | 123,9 | 104,1 | 114,2 | 96,8 | 101,2 | 125,1 | 93,8 | 92,8 | 111,6 |
| декабрь | 61,4 | 83,1 | 89,8 | 84,7 | 140,5 | 98,9 | 125,1 | 106,9 | 114,0 | 95,4 | 104,0 | 129,8 | 94,9 | 87,4 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| январь | -4,8 | -6,1 | 1,2 | -0,8 | 3,3 | 0,3 | 2,2 | -0,7 | 4,1 | -2,1 | -2,6 | 4,4 | 0,7 | 2,0 | -3,2 |
| февраль | -6,5 | -0,8 | 0,8 | -2,2 | 4,2 | 0,4 | 2,7 | -1,3 | 3,7 | -3,0 | -2,7 | 4,0 | -2,2 | 2,0 | 1,3 |
| март | -6,6 | 3,0 | -1,3 | -4,1 | 6,4 | 0,1 | 2,4 | -0,8 | 1,6 | -2,4 | -0,7 | 2,7 | -3,0 | 0,8 | 3,9 |
| апрель | -5,0 | 2,5 | -2,5 | -5,8 | 7,8 | -0,6 | 1,8 | 1,1 | -0,9 | -1,0 | 1,9 | 1,7 | -2,3 | -0,4 | 3,3 |
| май | -2,2 | -0,6 | -1,6 | -6,4 | 6,8 | -1,3 | 1,1 | 3,8 | -2,2 | 0,1 | 2,9 | 1,5 | -1,3 | -0,9 | 1,7 |
| июнь | 0,2 | -2,9 | 0,4 | -5,3 | 4,4 | -1,0 | 0,5 | 4,5 | -1,7 | 0,5 | 1,7 | 1,4 | -0,2 | -0,7 | 0,7 |
| июль | 0,8 | -3,4 | 1,1 | -3,0 | 2,1 | 0,4 | 0,4 | 2,3 | 0,1 | 0,9 | 0,3 | 0,6 | 0,4 | -0,4 | 0,9 |
| август | -0,4 | -2,7 | -0,2 | -0,7 | 0,6 | 1,2 | 1,4 | -0,8 | 1,6 | 1,4 | -0,4 | -0,3 | 0,7 | -0,5 | 1,5 |
| сентябрь | -2,5 | -2,4 | -2,4 | 1,4 | 0,0 | 0,4 | 2,9 | -2,4 | 2,6 | 1,5 | -0,2 | 0,04 | 0,5 | -1,1 | 1,5 |
| октябрь | -4,8 | -2,4 | -3,2 | 3,2 | -0,3 | -0,8 | 3,6 | -1,9 | 2,8 | 1,0 | 0,2 | 2,3 | 0,1 | -2,9 | 0,6 |
| ноябрь | -7,2 | -2,0 | -2,1 | 4,3 | -0,3 | -0,8 | 2,7 | 0,4 | 1,9 | 0,1 | 1,0 | 4,4 | 0,2 | -5,2 | -1,0 |
| декабрь | -8,2 | -0,3 | -0,8 | 3,8 | -0,02 | 0,7 | 0,9 | 2,8 | -0,2 | -1,4 | 2,9 | 3,8 | 1,2 | -5,8 | |

Продолжение табл. 4

ОБРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДЕРЕВА

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|
| январь | 100,0 | 81,8 | 63,2 | 65,9 | 65,0 | 75,4 | 74,9 | 77,4 | 79,1 | 86,9 | 92,6 | 98,0 | 107,2 | 113,8 | 84,1 |
| февраль | 99,7 | 81,5 | 64,9 | 65,3 | 64,6 | 75,7 | 74,7 | 77,0 | 81,2 | 87,3 | 92,9 | 97,5 | 109,1 | 112,9 | 82,1 |
| март | 96,9 | 80,6 | 66,7 | 64,7 | 65,1 | 76,2 | 74,7 | 76,4 | 82,6 | 87,8 | 92,4 | 97,8 | 109,9 | 111,9 | 82,3 |
| апрель | 93,2 | 78,4 | 67,2 | 64,5 | 66,5 | 76,7 | 74,9 | 75,9 | 83,2 | 88,6 | 92,1 | 99,0 | 109,6 | 111,1 | 83,4 |
| май | 90,8 | 75,4 | 66,6 | 64,4 | 68,0 | 77,0 | 75,0 | 76,1 | 83,2 | 89,2 | 92,3 | 100,4 | 109,0 | 110,2 | 84,8 |
| июнь | 90,1 | 72,7 | 66,2 | 64,1 | 69,3 | 76,8 | 75,4 | 76,9 | 83,3 | 89,2 | 92,9 | 101,7 | 108,5 | 109,2 | 86,0 |
| июль | 89,9 | 70,9 | 66,2 | 63,3 | 70,5 | 76,3 | 76,0 | 77,9 | 83,6 | 88,9 | 93,6 | 102,4 | 108,6 | 108,0 | 87,0 |
| август | 89,0 | 70,2 | 66,5 | 62,3 | 71,8 | 75,7 | 76,6 | 78,6 | 83,8 | 88,6 | 94,5 | 102,1 | 109,5 | 106,7 | 88,2 |
| сентябрь | 87,4 | 69,5 | 66,5 | 62,1 | 73,0 | 75,4 | 77,0 | 78,6 | 84,1 | 88,5 | 96,0 | 101,1 | 111,1 | 104,5 | 89,6 |
| октябрь | 85,5 | 67,7 | 66,4 | 63,0 | 73,9 | 75,4 | 77,2 | 77,9 | 84,7 | 88,8 | 97,8 | 100,7 | 112,7 | 100,7 | 91,2 |
| ноябрь | 83,7 | 65,1 | 66,3 | 64,5 | 74,6 | 75,4 | 77,4 | 77,3 | 85,7 | 89,8 | 98,8 | 101,7 | 113,9 | 95,1 | 93,2 |
| декабрь | 82,5 | 63,1 | 66,2 | 65,3 | 75,1 | 75,2 | 77,5 | 77,6 | 86,5 | 91,3 | 98,7 | 104,3 | 114,3 | 88,9 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|
| январь | 101,9 | 99,3 | 100,1 | 99,5 | 99,5 | 100,5 | 99,6 | 99,9 | 102,0 | 100,6 | 101,5 | 99,3 | 102,8 | 99,6 | 94,6 |
| февраль | 101,6 | 98,9 | 102,9 | 98,6 | 98,9 | 100,9 | 99,4 | 99,4 | 104,6 | 101,0 | 101,7 | 98,7 | 104,6 | 98,8 | 92,4 |
| март | 98,7 | 97,8 | 105,7 | 97,8 | 99,6 | 101,5 | 99,4 | 98,6 | 106,5 | 101,6 | 101,2 | 99,1 | 105,3 | 97,9 | 92,6 |
| апрель | 95,0 | 95,1 | 106,4 | 97,4 | 101,8 | 102,2 | 99,6 | 98,0 | 107,1 | 102,5 | 100,9 | 100,2 | 105,1 | 97,2 | 93,9 |
| май | 92,6 | 91,4 | 105,6 | 97,3 | 104,1 | 102,6 | 99,8 | 98,3 | 107,2 | 103,2 | 101,1 | 101,7 | 104,5 | 96,4 | 95,4 |
| июнь | 91,8 | 88,1 | 104,9 | 96,8 | 106,1 | 102,4 | 100,3 | 99,3 | 107,4 | 103,2 | 101,8 | 103,0 | 104,0 | 95,5 | 96,7 |
| июль | 91,6 | 86,0 | 104,9 | 95,5 | 107,9 | 101,7 | 101,0 | 100,6 | 107,7 | 102,9 | 102,5 | 103,7 | 104,1 | 94,5 | 98,0 |
| август | 90,7 | 85,1 | 105,4 | 94,1 | 109,8 | 100,9 | 101,9 | 101,5 | 108,0 | 102,5 | 103,5 | 103,4 | 105,0 | 93,3 | 99,3 |
| сентябрь | 89,1 | 84,2 | 105,4 | 93,7 | 111,7 | 100,5 | 102,5 | 101,4 | 108,3 | 102,4 | 105,2 | 102,4 | 106,5 | 91,4 | 100,8 |
| октябрь | 87,1 | 82,1 | 105,2 | 95,1 | 113,2 | 100,5 | 102,7 | 100,5 | 109,1 | 102,7 | 107,1 | 102,0 | 108,0 | 88,1 | 102,7 |
| ноябрь | 85,3 | 78,9 | 105,1 | 97,4 | 114,1 | 100,4 | 102,9 | 99,7 | 110,4 | 103,8 | 108,3 | 103,0 | 109,2 | 83,2 | 104,9 |
| декабрь | 84,0 | 76,5 | 104,9 | 98,7 | 114,9 | 100,1 | 103,1 | 100,2 | 111,4 | 105,6 | 108,2 | 105,6 | 109,6 | 77,7 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| январь | 1,9 | -0,7 | 0,1 | -0,5 | -0,5 | 0,5 | -0,4 | -0,1 | 2,0 | 0,6 | 1,5 | -0,7 | 2,8 | -0,4 | -5,4 |
| февраль | -0,3 | -0,4 | 2,8 | -0,9 | -0,7 | 0,4 | -0,3 | -0,5 | 2,6 | 0,4 | 0,3 | -0,6 | 1,8 | -0,8 | -2,4 |
| март | -2,8 | -1,1 | 2,7 | -0,9 | 0,7 | 0,6 | 0,1 | -0,8 | 1,8 | 0,6 | -0,6 | 0,4 | 0,7 | -0,8 | 0,2 |
| апрель | -3,8 | -2,7 | 0,7 | -0,4 | 2,2 | 0,7 | 0,1 | -0,6 | 0,6 | 0,9 | -0,3 | 1,2 | -0,3 | -0,8 | 1,4 |
| май | -2,6 | -3,9 | -0,8 | -0,1 | 2,3 | 0,4 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,7 | 0,3 | 1,5 | -0,6 | -0,8 | 1,6 |
| июнь | -0,8 | -3,6 | -0,7 | -0,5 | 1,9 | -0,2 | 0,5 | 1,1 | 0,1 | 0,03 | 0,6 | 1,3 | -0,4 | -0,9 | 1,4 |
| июль | -0,2 | -2,4 | 0,1 | -1,3 | 1,7 | -0,7 | 0,8 | 1,3 | 0,3 | -0,3 | 0,7 | 0,7 | 0,1 | -1,1 | 1,2 |
| август | -1,0 | -1,1 | 0,4 | -1,5 | 1,8 | -0,8 | 0,9 | 0,9 | 0,3 | -0,4 | 1,0 | -0,3 | 0,8 | -1,3 | 1,3 |
| сентябрь | -1,8 | -1,0 | 0,02 | -0,4 | 1,8 | -0,4 | 0,6 | -0,1 | 0,3 | -0,1 | 1,6 | -0,9 | 1,4 | -2,0 | 1,6 |
| октябрь | -2,2 | -2,5 | -0,2 | 1,5 | 1,3 | -0,02 | 0,2 | -0,9 | 0,7 | 0,3 | 1,8 | -0,4 | 1,5 | -3,6 | 1,8 |
| ноябрь | -2,1 | -3,9 | -0,1 | 2,4 | 0,8 | -0,1 | 0,2 | -0,7 | 1,1 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 1,1 | -5,6 | 2,2 |
| декабрь | -1,5 | -3,1 | -0,1 | 1,3 | 0,7 | -0,3 | 0,1 | 0,4 | 0,9 | 1,7 | -0,1 | 2,5 | 0,4 | -6,6 | |

**ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОЕ ПРОИЗВОДСТВО;
ИЗДАТЕЛЬСКАЯ И ПОЛИГРАФИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 92,9 | 82,4 | 99,5 | 96,5 | 127,4 | 138,5 | 150,3 | 153,6 | 168,4 | 176,0 | 181,6 | 199,5 | 219,6 | 176,8 |
| февраль | 101,2 | 89,6 | 82,9 | 99,0 | 101,2 | 128,7 | 138,6 | 149,8 | 155,8 | 168,0 | 176,3 | 181,8 | 201,9 | 218,8 | 175,4 |
| март | 101,7 | 86,6 | 84,5 | 98,7 | 104,6 | 129,8 | 139,6 | 149,3 | 157,7 | 167,8 | 175,9 | 183,1 | 202,6 | 218,3 | 176,7 |
| апрель | 102,1 | 84,1 | 86,0 | 99,6 | 106,4 | 130,6 | 141,2 | 149,3 | 159,1 | 168,3 | 175,1 | 184,8 | 202,7 | 218,1 | 178,3 |
| май | 103,1 | 82,4 | 87,1 | 101,1 | 107,6 | 130,9 | 142,8 | 149,9 | 160,1 | 169,5 | 174,4 | 186,1 | 203,7 | 217,7 | 179,0 |
| июнь | 104,3 | 82,2 | 87,9 | 101,3 | 109,5 | 131,2 | 143,8 | 150,8 | 161,1 | 170,8 | 173,9 | 186,7 | 205,7 | 216,5 | 179,6 |
| июль | 105,1 | 84,1 | 89,1 | 98,6 | 112,8 | 131,9 | 144,5 | 151,5 | 162,5 | 171,5 | 173,6 | 187,3 | 208,1 | 214,6 | 180,9 |
| август | 105,0 | 87,2 | 90,7 | 93,4 | 116,8 | 133,3 | 145,5 | 151,9 | 164,1 | 171,4 | 174,0 | 188,2 | 210,4 | 212,3 | 182,7 |
| сентябрь | 103,9 | 89,7 | 92,6 | 88,3 | 120,5 | 135,3 | 146,9 | 151,9 | 165,8 | 170,9 | 175,4 | 189,4 | 212,9 | 208,5 | 184,8 |
| октябрь | 102,1 | 89,7 | 94,9 | 86,0 | 123,2 | 137,3 | 148,5 | 151,5 | 167,2 | 171,2 | 177,9 | 190,7 | 215,7 | 201,8 | 187,0 |
| ноябрь | 99,5 | 87,2 | 97,4 | 87,3 | 125,0 | 138,6 | 149,8 | 151,3 | 168,1 | 172,7 | 180,3 | 192,7 | 218,3 | 192,4 | 189,6 |
| декабрь | 96,3 | 84,0 | 99,1 | 91,4 | 126,3 | 138,8 | 150,4 | 151,9 | 168,5 | 174,7 | 181,5 | 196,0 | 219,7 | 182,9 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 101,7 | 96,4 | 98,1 | 100,4 | 105,6 | 100,9 | 99,8 | 99,9 | 101,1 | 100,0 | 100,8 | 100,1 | 101,8 | 100,0 | 96,7 |
| февраль | 102,9 | 93,0 | 98,6 | 99,9 | 110,7 | 101,9 | 99,9 | 99,6 | 102,6 | 99,7 | 101,0 | 100,2 | 103,0 | 99,6 | 95,9 |
| март | 103,5 | 89,9 | 100,5 | 99,6 | 114,4 | 102,8 | 100,6 | 99,3 | 103,8 | 99,6 | 100,7 | 100,9 | 103,4 | 99,4 | 96,6 |
| апрель | 103,9 | 87,3 | 102,4 | 100,5 | 116,4 | 103,4 | 101,8 | 99,3 | 104,7 | 99,9 | 100,3 | 101,8 | 103,5 | 99,3 | 97,5 |
| май | 104,8 | 85,5 | 103,6 | 102,0 | 117,7 | 103,7 | 102,9 | 99,7 | 105,4 | 100,6 | 99,8 | 102,5 | 104,0 | 99,1 | 97,9 |
| июнь | 106,1 | 85,3 | 104,7 | 102,2 | 119,8 | 103,9 | 103,6 | 100,3 | 106,1 | 101,4 | 99,5 | 102,9 | 105,0 | 98,5 | 98,2 |
| июль | 106,9 | 87,2 | 106,1 | 99,4 | 123,4 | 104,5 | 104,1 | 100,8 | 107,0 | 101,8 | 99,4 | 103,2 | 106,2 | 97,7 | 98,9 |
| август | 106,8 | 90,5 | 107,9 | 94,2 | 127,8 | 105,6 | 104,9 | 101,0 | 108,1 | 101,7 | 99,6 | 103,7 | 107,4 | 96,6 | 99,9 |
| сентябрь | 105,7 | 93,1 | 110,2 | 89,1 | 131,8 | 107,2 | 105,9 | 101,0 | 109,2 | 101,4 | 100,4 | 104,3 | 108,6 | 94,9 | 101,1 |
| октябрь | 103,9 | 93,1 | 113,0 | 86,7 | 134,8 | 108,8 | 107,0 | 100,7 | 110,1 | 101,6 | 101,8 | 105,1 | 110,0 | 91,9 | 102,2 |
| ноябрь | 101,3 | 90,5 | 115,9 | 88,1 | 136,7 | 109,7 | 107,9 | 100,6 | 110,7 | 102,5 | 103,2 | 106,2 | 111,4 | 87,6 | 103,7 |
| декабрь | 98,0 | 87,2 | 118,0 | 92,2 | 138,2 | 109,9 | 108,4 | 101,0 | 110,9 | 103,7 | 103,9 | 108,0 | 112,1 | 83,2 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|-------|------|
| январь | 1,7 | -3,6 | -1,9 | 0,4 | 5,6 | 0,9 | -0,2 | -0,1 | 1,1 | -0,04 | 0,8 | 0,1 | 1,8 | -0,03 | -3,3 |
| февраль | 1,2 | -3,6 | 0,6 | -0,6 | 4,9 | 1,0 | 0,1 | -0,3 | 1,5 | -0,2 | 0,2 | 0,1 | 1,2 | -0,4 | -0,8 |
| март | 0,5 | -3,3 | 2,0 | -0,3 | 3,3 | 0,9 | 0,7 | -0,3 | 1,2 | -0,1 | -0,3 | 0,7 | 0,3 | -0,2 | 0,8 |
| апрель | 0,4 | -3,0 | 1,8 | 0,9 | 1,8 | 0,6 | 1,2 | 0,0 | 0,9 | 0,3 | -0,4 | 1,0 | 0,1 | -0,1 | 0,9 |
| май | 0,9 | -2,1 | 1,2 | 1,5 | 1,1 | 0,3 | 1,1 | 0,4 | 0,6 | 0,7 | -0,4 | 0,7 | 0,5 | -0,2 | 0,4 |
| июнь | 1,2 | -0,2 | 1,0 | 0,2 | 1,8 | 0,2 | 0,7 | 0,6 | 0,7 | 0,8 | -0,3 | 0,3 | 1,0 | -0,6 | 0,4 |
| июль | 0,8 | 2,3 | 1,3 | -2,7 | 3,0 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,8 | 0,4 | -0,1 | 0,3 | 1,2 | -0,9 | 0,7 |
| август | -0,1 | 3,8 | 1,8 | -5,3 | 3,6 | 1,1 | 0,7 | 0,3 | 1,0 | -0,1 | 0,2 | 0,5 | 1,1 | -1,1 | 1,0 |
| сентябрь | -1,0 | 2,9 | 2,1 | -5,4 | 3,2 | 1,5 | 1,0 | -0,03 | 1,0 | -0,3 | 0,8 | 0,6 | 1,2 | -1,8 | 1,1 |
| октябрь | -1,8 | 0,04 | 2,5 | -2,6 | 2,2 | 1,5 | 1,1 | -0,3 | 0,8 | 0,2 | 1,4 | 0,7 | 1,3 | -3,2 | 1,2 |
| ноябрь | -2,5 | -2,8 | 2,6 | 1,6 | 1,5 | 0,9 | 0,8 | -0,2 | 0,5 | 0,9 | 1,3 | 1,1 | 1,2 | -4,7 | 1,4 |
| декабрь | -3,2 | -3,6 | 1,8 | 4,7 | 1,0 | 0,2 | 0,4 | 0,4 | 0,2 | 1,1 | 0,7 | 1,7 | 0,7 | -4,9 | |

ПРОИЗВОДСТВО КОКСА И НЕФТЕПРОДУКТОВ

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 95,3 | 95,5 | 93,5 | 88,8 | 91,0 | 95,7 | 98,1 | 103,0 | 102,9 | 110,1 | 114,7 | 121,9 | 125,7 | 122,0 |
| февраль | 99,6 | 98,0 | 95,9 | 91,9 | 88,0 | 91,2 | 96,8 | 99,0 | 103,7 | 103,0 | 108,8 | 115,7 | 121,7 | 125,5 | 121,8 |
| март | 99,5 | 100,4 | 95,8 | 90,8 | 87,4 | 92,1 | 97,7 | 99,0 | 104,2 | 103,5 | 107,9 | 116,9 | 121,3 | 124,4 | 121,5 |
| апрель | 100,5 | 101,2 | 95,7 | 90,1 | 87,7 | 93,0 | 97,9 | 98,6 | 104,0 | 103,9 | 108,3 | 117,6 | 121,2 | 123,6 | 121,4 |
| май | 102,6 | 100,0 | 96,1 | 89,8 | 88,9 | 93,4 | 97,2 | 98,8 | 103,1 | 103,9 | 109,7 | 117,6 | 121,6 | 123,9 | 121,7 |
| июнь | 104,5 | 97,4 | 96,9 | 89,8 | 90,7 | 93,3 | 96,1 | 99,7 | 101,9 | 103,7 | 111,0 | 117,4 | 122,1 | 125,1 | 122,6 |
| июль | 104,9 | 94,9 | 97,7 | 89,8 | 92,6 | 93,1 | 95,2 | 100,7 | 101,3 | 103,9 | 111,9 | 117,9 | 122,1 | 126,1 | 123,6 |
| август | 103,4 | 93,6 | 98,0 | 89,9 | 94,0 | 93,1 | 95,0 | 101,4 | 101,6 | 104,4 | 112,4 | 118,9 | 121,3 | 126,4 | 124,0 |
| сентябрь | 100,3 | 93,5 | 97,6 | 89,8 | 94,6 | 93,4 | 95,1 | 101,8 | 102,4 | 105,6 | 113,0 | 119,9 | 120,4 | 125,9 | 123,9 |
| октябрь | 96,8 | 94,0 | 96,9 | 89,8 | 94,4 | 93,7 | 95,2 | 102,1 | 103,2 | 107,4 | 113,7 | 120,7 | 120,7 | 125,0 | 123,6 |
| ноябрь | 94,3 | 94,4 | 96,0 | 89,7 | 93,3 | 94,1 | 95,5 | 102,4 | 103,4 | 109,3 | 114,1 | 121,3 | 122,4 | 123,8 | 124,2 |
| декабрь | 93,8 | 94,9 | 94,9 | 89,4 | 91,9 | 94,7 | 96,6 | 102,6 | 103,2 | 110,4 | 114,2 | 121,8 | 124,5 | 122,7 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,9 | 101,7 | 100,6 | 98,5 | 99,3 | 99,0 | 101,0 | 101,5 | 100,4 | 99,7 | 99,7 | 100,4 | 100,1 | 101,0 | 99,5 |
| февраль | 100,5 | 104,5 | 101,0 | 96,8 | 98,4 | 99,2 | 102,2 | 102,5 | 101,1 | 99,8 | 98,6 | 101,3 | 99,9 | 100,8 | 99,3 |
| март | 100,3 | 107,0 | 100,9 | 95,6 | 97,8 | 100,2 | 103,2 | 102,5 | 101,6 | 100,3 | 97,8 | 102,3 | 99,6 | 100,0 | 99,1 |
| апрель | 101,4 | 107,9 | 100,9 | 94,9 | 98,1 | 101,2 | 103,4 | 102,1 | 101,4 | 100,6 | 98,1 | 103,0 | 99,6 | 99,3 | 99,0 |
| май | 103,5 | 106,6 | 101,3 | 94,6 | 99,4 | 101,6 | 102,6 | 102,3 | 100,5 | 100,7 | 99,4 | 102,9 | 99,9 | 99,5 | 99,2 |
| июнь | 105,4 | 103,9 | 102,1 | 94,6 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 103,2 | 99,4 | 100,5 | 100,6 | 102,8 | 100,3 | 100,5 | 100,0 |
| июль | 105,8 | 101,2 | 102,9 | 94,6 | 103,6 | 101,3 | 100,5 | 104,3 | 98,7 | 100,6 | 101,4 | 103,3 | 100,3 | 101,3 | 100,7 |
| август | 104,3 | 99,8 | 103,2 | 94,7 | 105,1 | 101,3 | 100,3 | 105,0 | 99,0 | 101,2 | 101,8 | 104,1 | 99,6 | 101,5 | 101,1 |
| сентябрь | 101,1 | 99,8 | 102,9 | 94,6 | 105,8 | 101,6 | 100,4 | 105,4 | 99,9 | 102,4 | 102,4 | 105,0 | 98,9 | 101,2 | 101,0 |
| октябрь | 97,7 | 100,2 | 102,1 | 94,5 | 105,5 | 102,0 | 100,5 | 105,7 | 100,6 | 104,1 | 103,0 | 105,7 | 99,1 | 100,4 | 100,7 |
| ноябрь | 95,1 | 100,7 | 101,2 | 94,5 | 104,3 | 102,4 | 100,8 | 106,0 | 100,8 | 105,9 | 103,4 | 106,2 | 100,5 | 99,4 | 101,3 |
| декабрь | 94,6 | 101,2 | 100,0 | 94,2 | 102,8 | 103,1 | 102,0 | 106,2 | 100,6 | 107,0 | 103,5 | 106,6 | 102,3 | 98,5 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|-------|------|------|
| январь | 0,9 | 1,7 | 0,6 | -1,5 | -0,7 | -1,0 | 1,0 | 1,5 | 0,4 | -0,3 | -0,3 | 0,4 | 0,1 | 1,0 | -0,5 |
| февраль | -0,4 | 2,8 | 0,4 | -1,6 | -0,9 | 0,2 | 1,2 | 1,0 | 0,7 | 0,1 | -1,2 | 0,9 | -0,2 | -0,1 | -0,2 |
| март | -0,2 | 2,4 | -0,1 | -1,3 | -0,6 | 1,0 | 1,0 | -0,03 | 0,5 | 0,5 | -0,8 | 1,1 | -0,3 | -0,9 | -0,2 |
| апрель | 1,1 | 0,8 | -0,1 | -0,7 | 0,3 | 1,0 | 0,2 | -0,4 | -0,2 | 0,3 | 0,4 | 0,6 | -0,1 | -0,7 | -0,1 |
| май | 2,1 | -1,2 | 0,4 | -0,3 | 1,4 | 0,4 | -0,7 | 0,2 | -0,9 | 0,03 | 1,3 | -0,03 | 0,3 | 0,2 | 0,3 |
| июнь | 1,8 | -2,6 | 0,8 | -0,1 | 2,1 | -0,1 | -1,2 | 0,9 | -1,1 | -0,1 | 1,2 | -0,1 | 0,4 | 1,0 | 0,7 |
| июль | 0,4 | -2,6 | 0,8 | 0,04 | 2,1 | -0,2 | -0,9 | 1,0 | -0,6 | 0,1 | 0,7 | 0,4 | -0,03 | 0,8 | 0,8 |
| август | -1,5 | -1,4 | 0,3 | 0,1 | 1,5 | 0,05 | -0,2 | 0,7 | 0,3 | 0,6 | 0,4 | 0,8 | -0,7 | 0,2 | 0,4 |
| сентябрь | -3,0 | -0,1 | -0,3 | -0,03 | 0,6 | 0,3 | 0,1 | 0,4 | 0,8 | 1,1 | 0,5 | 0,8 | -0,7 | -0,3 | -0,1 |
| октябрь | -3,4 | 0,5 | -0,7 | -0,1 | -0,3 | 0,4 | 0,1 | 0,3 | 0,7 | 1,7 | 0,6 | 0,7 | 0,2 | -0,7 | -0,3 |
| ноябрь | -2,6 | 0,5 | -0,9 | -0,1 | -1,1 | 0,4 | 0,4 | 0,2 | 0,2 | 1,7 | 0,3 | 0,5 | 1,4 | -1,0 | 0,5 |
| декабрь | -0,6 | 0,5 | -1,1 | -0,3 | -1,5 | 0,6 | 1,1 | 0,2 | -0,2 | 1,0 | 0,1 | 0,4 | 1,7 | -0,9 | |

ХИМИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 81,7 | 80,8 | 82,2 | 87,8 | 110,7 | 120,2 | 119,2 | 125,6 | 141,2 | 146,3 | 148,0 | 165,3 | 169,2 | 121,1 |
| февраль | 101,5 | 79,8 | 81,3 | 79,4 | 90,7 | 112,6 | 121,1 | 118,7 | 127,2 | 141,7 | 145,1 | 148,0 | 163,6 | 166,6 | 126,1 |
| март | 101,7 | 79,5 | 82,1 | 78,0 | 93,6 | 113,3 | 121,3 | 119,3 | 128,8 | 141,6 | 142,8 | 148,8 | 161,5 | 164,2 | 132,2 |
| апрель | 101,0 | 80,3 | 82,5 | 78,1 | 96,0 | 113,3 | 121,0 | 120,6 | 129,6 | 141,3 | 141,3 | 149,5 | 160,3 | 163,1 | 137,2 |
| май | 99,9 | 81,3 | 82,4 | 78,8 | 98,0 | 113,5 | 120,4 | 122,0 | 129,9 | 141,2 | 141,4 | 149,1 | 160,0 | 163,1 | 141,8 |
| июнь | 98,9 | 81,7 | 82,5 | 78,9 | 100,1 | 113,9 | 119,9 | 123,6 | 130,7 | 141,5 | 143,0 | 147,4 | 159,5 | 163,6 | 146,3 |
| июль | 97,8 | 81,4 | 83,2 | 78,0 | 102,7 | 113,7 | 119,6 | 125,6 | 132,2 | 141,7 | 144,8 | 146,2 | 158,5 | 163,3 | 150,1 |
| август | 96,4 | 81,1 | 84,2 | 77,3 | 105,2 | 113,4 | 119,8 | 127,8 | 134,1 | 141,6 | 146,3 | 147,2 | 158,1 | 160,4 | 152,5 |
| сентябрь | 94,2 | 81,0 | 85,2 | 77,9 | 106,6 | 113,6 | 120,8 | 128,8 | 135,7 | 141,4 | 147,3 | 150,8 | 159,9 | 153,2 | 153,7 |
| октябрь | 91,2 | 80,8 | 86,0 | 79,9 | 106,7 | 114,9 | 121,8 | 128,0 | 137,0 | 141,9 | 148,1 | 156,3 | 164,1 | 141,5 | 155,5 |
| ноябрь | 87,8 | 80,7 | 86,1 | 82,5 | 107,0 | 116,8 | 121,8 | 126,3 | 138,3 | 143,5 | 148,6 | 161,6 | 168,3 | 129,1 | 161,2 |
| декабрь | 84,5 | 80,7 | 84,8 | 85,2 | 108,4 | 118,6 | 120,6 | 125,2 | 139,9 | 145,5 | 148,5 | 164,9 | 170,3 | 121,3 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|
| январь | 103,2 | 96,6 | 100,2 | 96,9 | 103,1 | 102,1 | 101,4 | 98,9 | 100,4 | 100,9 | 100,5 | 99,6 | 100,3 | 99,4 | 99,8 |
| февраль | 104,8 | 94,5 | 100,8 | 93,7 | 106,5 | 103,8 | 102,1 | 98,4 | 101,6 | 101,3 | 99,7 | 99,6 | 99,2 | 97,8 | 104,0 |
| март | 105,0 | 94,1 | 101,7 | 91,9 | 109,8 | 104,5 | 102,3 | 98,9 | 102,9 | 101,3 | 98,2 | 100,2 | 97,9 | 96,5 | 109,0 |
| апрель | 104,2 | 95,1 | 102,3 | 92,1 | 112,7 | 104,5 | 102,0 | 100,0 | 103,5 | 101,0 | 97,1 | 100,7 | 97,2 | 95,8 | 113,1 |
| май | 103,1 | 96,3 | 102,2 | 92,9 | 115,0 | 104,7 | 101,5 | 101,2 | 103,8 | 101,0 | 97,2 | 100,4 | 97,1 | 95,8 | 116,9 |
| июнь | 102,1 | 96,6 | 102,3 | 93,0 | 117,5 | 105,0 | 101,1 | 102,5 | 104,4 | 101,1 | 98,3 | 99,3 | 96,7 | 96,1 | 120,6 |
| июль | 101,0 | 96,4 | 103,1 | 92,0 | 120,5 | 104,9 | 100,8 | 104,2 | 105,6 | 101,3 | 99,5 | 98,4 | 96,1 | 95,9 | 123,8 |
| август | 99,5 | 96,0 | 104,3 | 91,2 | 123,5 | 104,6 | 101,0 | 106,0 | 107,2 | 101,2 | 100,5 | 99,1 | 95,9 | 94,2 | 125,7 |
| сентябрь | 97,2 | 95,8 | 105,6 | 91,9 | 125,1 | 104,8 | 101,8 | 106,8 | 108,4 | 101,1 | 101,2 | 101,5 | 97,0 | 90,0 | 126,7 |
| октябрь | 94,1 | 95,7 | 106,7 | 94,2 | 125,3 | 106,0 | 102,7 | 106,2 | 109,4 | 101,4 | 101,8 | 105,2 | 99,5 | 83,1 | 128,2 |
| ноябрь | 90,6 | 95,5 | 106,7 | 97,3 | 125,6 | 107,7 | 102,7 | 104,7 | 110,5 | 102,6 | 102,2 | 108,8 | 102,1 | 75,8 | 132,9 |
| декабрь | 87,2 | 95,5 | 105,1 | 100,5 | 127,3 | 109,4 | 101,7 | 103,8 | 111,8 | 104,0 | 102,1 | 111,0 | 103,3 | 71,3 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|
| январь | 3,2 | -3,4 | 0,2 | -3,1 | 3,1 | 2,1 | 1,4 | -1,1 | 0,4 | 0,9 | 0,5 | -0,4 | 0,3 | -0,6 | -0,2 |
| февраль | 1,5 | -2,2 | 0,6 | -3,3 | 3,3 | 1,7 | 0,8 | -0,5 | 1,3 | 0,4 | -0,8 | -0,01 | -1,0 | -1,6 | 4,2 |
| март | 0,2 | -0,4 | 0,9 | -1,9 | 3,2 | 0,6 | 0,2 | 0,5 | 1,3 | -0,1 | -1,6 | 0,5 | -1,3 | -1,4 | 4,8 |
| апрель | -0,7 | 1,1 | 0,5 | 0,2 | 2,6 | 0,1 | -0,3 | 1,1 | 0,6 | -0,2 | -1,1 | 0,5 | -0,7 | -0,7 | 3,8 |
| май | -1,0 | 1,2 | -0,03 | 0,9 | 2,0 | 0,2 | -0,5 | 1,2 | 0,3 | -0,1 | 0,1 | -0,3 | -0,2 | 0,01 | 3,3 |
| июнь | -1,0 | 0,4 | 0,1 | 0,1 | 2,1 | 0,3 | -0,4 | 1,3 | 0,6 | 0,2 | 1,1 | -1,1 | -0,3 | 0,3 | 3,2 |
| июль | -1,1 | -0,3 | 0,8 | -1,0 | 2,6 | -0,1 | -0,3 | 1,7 | 1,2 | 0,2 | 1,3 | -0,8 | -0,6 | -0,2 | 2,6 |
| август | -1,5 | -0,4 | 1,2 | -0,9 | 2,5 | -0,3 | 0,2 | 1,7 | 1,4 | -0,1 | 1,0 | 0,6 | -0,3 | -1,8 | 1,6 |
| сентябрь | -2,3 | -0,2 | 1,2 | 0,7 | 1,3 | 0,2 | 0,8 | 0,8 | 1,2 | -0,2 | 0,7 | 2,5 | 1,2 | -4,5 | 0,8 |
| октябрь | -3,2 | -0,2 | 1,0 | 2,6 | 0,1 | 1,1 | 0,9 | -0,6 | 0,9 | 0,4 | 0,6 | 3,6 | 2,6 | -7,6 | 1,2 |
| ноябрь | -3,7 | -0,2 | 0,1 | 3,3 | 0,2 | 1,6 | 0,02 | -1,4 | 1,0 | 1,2 | 0,4 | 3,4 | 2,6 | -8,8 | 3,6 |
| декабрь | -3,8 | -0,1 | -1,5 | 3,2 | 1,4 | 1,6 | -1,0 | -0,9 | 1,1 | 1,4 | -0,1 | 2,0 | 1,2 | -6,0 | |

Продолжение табл. 4

ПРОИЗВОДСТВО РЕЗИНОВЫХ И ПЛАСТМАССОВЫХ ИЗДЕЛИЙ

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 99,7 | 101,4 | 115,4 | 108,9 | 134,3 | 159,7 | 155,8 | 164,2 | 186,1 | 187,1 | 209,1 | 233,8 | 258,1 | 159,9 |
| февраль | 97,6 | 100,2 | 103,2 | 114,5 | 111,1 | 138,2 | 161,8 | 150,6 | 163,9 | 186,0 | 192,1 | 208,3 | 230,1 | 258,0 | 163,8 |
| март | 94,7 | 99,8 | 105,7 | 112,8 | 114,4 | 140,5 | 162,2 | 148,6 | 165,1 | 184,2 | 195,3 | 207,6 | 227,3 | 253,3 | 175,5 |
| апрель | 93,0 | 98,4 | 107,7 | 110,0 | 119,9 | 141,0 | 161,5 | 150,9 | 167,4 | 181,9 | 197,0 | 207,6 | 226,4 | 246,0 | 187,7 |
| май | 93,5 | 97,6 | 108,5 | 105,7 | 126,0 | 141,0 | 161,2 | 156,4 | 170,4 | 179,5 | 197,7 | 207,9 | 227,7 | 239,0 | 196,5 |
| июнь | 95,9 | 98,6 | 108,5 | 100,3 | 130,3 | 141,4 | 162,5 | 162,3 | 173,7 | 177,3 | 197,9 | 208,6 | 230,6 | 234,8 | 201,3 |
| июль | 99,0 | 100,6 | 108,7 | 95,3 | 132,1 | 142,7 | 165,2 | 166,1 | 176,6 | 176,2 | 197,1 | 210,4 | 234,1 | 233,5 | 203,0 |
| август | 101,3 | 102,1 | 109,2 | 92,1 | 131,6 | 144,9 | 168,9 | 167,9 | 178,5 | 175,9 | 196,2 | 214,6 | 237,1 | 232,0 | 203,4 |
| сентябрь | 102,1 | 102,6 | 110,1 | 91,9 | 129,8 | 147,5 | 171,6 | 168,7 | 179,6 | 175,9 | 197,0 | 221,5 | 239,6 | 224,6 | 203,5 |
| октябрь | 101,4 | 102,3 | 111,7 | 95,0 | 128,0 | 150,4 | 171,3 | 169,0 | 180,6 | 176,3 | 200,5 | 229,2 | 242,7 | 208,9 | 204,5 |
| ноябрь | 100,1 | 101,6 | 113,8 | 100,5 | 127,8 | 153,5 | 167,9 | 168,1 | 182,4 | 178,0 | 205,0 | 234,7 | 247,7 | 187,7 | 207,5 |
| декабрь | 99,4 | 101,1 | 115,2 | 105,6 | 130,1 | 156,7 | 162,3 | 166,1 | 184,6 | 181,7 | 208,2 | 236,1 | 253,8 | 168,7 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 99,3 | 100,3 | 100,4 | 100,2 | 103,1 | 103,2 | 101,9 | 96,0 | 98,9 | 100,8 | 103,0 | 100,4 | 99,0 | 101,7 | 94,8 |
| февраль | 97,0 | 100,8 | 102,1 | 99,4 | 105,2 | 106,2 | 103,2 | 92,8 | 98,7 | 100,7 | 105,7 | 100,0 | 97,5 | 101,6 | 97,1 |
| март | 94,1 | 100,4 | 104,6 | 97,9 | 108,4 | 107,9 | 103,5 | 91,6 | 99,4 | 99,8 | 107,5 | 99,7 | 96,3 | 99,8 | 104,0 |
| апрель | 92,4 | 99,0 | 106,5 | 95,5 | 113,6 | 108,4 | 103,1 | 93,0 | 100,8 | 98,5 | 108,4 | 99,7 | 95,9 | 96,9 | 111,2 |
| май | 92,8 | 98,1 | 107,3 | 91,8 | 119,3 | 108,3 | 102,9 | 96,4 | 102,6 | 97,2 | 108,8 | 99,8 | 96,5 | 94,2 | 116,4 |
| июнь | 95,3 | 99,1 | 107,4 | 87,1 | 123,4 | 108,6 | 103,7 | 100,0 | 104,6 | 96,0 | 108,9 | 100,2 | 97,7 | 92,5 | 119,3 |
| июль | 98,4 | 101,2 | 107,6 | 82,7 | 125,1 | 109,6 | 105,4 | 102,4 | 106,3 | 95,5 | 108,5 | 101,1 | 99,2 | 92,0 | 120,3 |
| август | 100,6 | 102,7 | 108,0 | 79,9 | 124,6 | 111,3 | 107,8 | 103,5 | 107,5 | 95,3 | 108,0 | 103,1 | 100,4 | 91,4 | 120,6 |
| сентябрь | 101,4 | 103,2 | 108,9 | 79,8 | 122,9 | 113,3 | 109,5 | 104,0 | 108,1 | 95,3 | 108,4 | 106,4 | 101,5 | 88,5 | 120,6 |
| октябрь | 100,7 | 102,9 | 110,5 | 82,5 | 121,2 | 115,6 | 109,3 | 104,1 | 108,7 | 95,5 | 110,3 | 110,1 | 102,8 | 82,3 | 121,2 |
| ноябрь | 99,4 | 102,2 | 112,5 | 87,2 | 121,0 | 118,0 | 107,1 | 103,6 | 109,8 | 96,4 | 112,8 | 112,7 | 104,9 | 74,0 | 123,0 |
| декабрь | 98,8 | 101,7 | 113,9 | 91,7 | 123,2 | 120,4 | 103,5 | 102,3 | 111,1 | 98,5 | 114,6 | 113,4 | 107,5 | 66,5 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|
| январь | -0,7 | 0,3 | 0,4 | 0,2 | 3,1 | 3,2 | 1,9 | -4,0 | -1,1 | 0,8 | 3,0 | 0,4 | -1,0 | 1,7 | -5,2 |
| февраль | -2,4 | 0,5 | 1,7 | -0,8 | 2,0 | 2,9 | 1,3 | -3,4 | -0,2 | -0,1 | 2,7 | -0,4 | -1,6 | -0,03 | 2,4 |
| март | -3,0 | -0,4 | 2,4 | -1,5 | 3,0 | 1,6 | 0,3 | -1,3 | 0,7 | -0,9 | 1,7 | -0,3 | -1,2 | -1,8 | 7,1 |
| апрель | -1,8 | -1,4 | 1,9 | -2,5 | 4,8 | 0,4 | -0,4 | 1,6 | 1,4 | -1,3 | 0,8 | 0,02 | -0,4 | -2,9 | 7,0 |
| май | 0,5 | -0,9 | 0,7 | -3,9 | 5,1 | -0,1 | -0,2 | 3,7 | 1,8 | -1,3 | 0,4 | 0,1 | 0,6 | -2,8 | 4,7 |
| июнь | 2,6 | 1,0 | 0,04 | -5,1 | 3,4 | 0,3 | 0,8 | 3,8 | 1,9 | -1,2 | 0,1 | 0,3 | 1,3 | -1,8 | 2,4 |
| июль | 3,3 | 2,1 | 0,2 | -5,0 | 1,3 | 0,9 | 1,7 | 2,4 | 1,7 | -0,6 | -0,4 | 0,9 | 1,5 | -0,6 | 0,9 |
| август | 2,3 | 1,5 | 0,4 | -3,4 | -0,4 | 1,5 | 2,2 | 1,1 | 1,1 | -0,2 | -0,5 | 2,0 | 1,3 | -0,7 | 0,2 |
| сентябрь | 0,7 | 0,4 | 0,8 | -0,2 | -1,3 | 1,8 | 1,6 | 0,5 | 0,6 | 0,0 | 0,4 | 3,2 | 1,1 | -3,2 | 0,02 |
| октябрь | -0,7 | -0,3 | 1,4 | 3,4 | -1,4 | 2,0 | -0,2 | 0,1 | 0,6 | 0,2 | 1,8 | 3,5 | 1,3 | -7,0 | 0,5 |
| ноябрь | -1,3 | -0,7 | 1,9 | 5,7 | -0,2 | 2,1 | -2,0 | -0,5 | 1,0 | 1,0 | 2,2 | 2,4 | 2,1 | -10,1 | 1,5 |
| декабрь | -0,7 | -0,5 | 1,2 | 5,1 | 1,8 | 2,1 | -3,3 | -1,2 | 1,2 | 2,1 | 1,6 | 0,6 | 2,5 | -10,1 | |

Продолжение табл. 4

ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 79,8 | 61,6 | 61,5 | 64,5 | 74,2 | 76,6 | 82,1 | 82,6 | 92,8 | 97,8 | 102,2 | 128,2 | 134,3 | 97,4 |
| февраль | 99,0 | 77,8 | 61,4 | 60,3 | 65,4 | 75,0 | 76,6 | 82,6 | 84,2 | 93,6 | 97,6 | 103,2 | 128,1 | 135,3 | 94,0 |
| март | 97,3 | 76,0 | 62,1 | 59,7 | 66,0 | 75,0 | 77,1 | 82,9 | 85,9 | 94,3 | 96,9 | 105,5 | 127,1 | 135,5 | 92,4 |
| апрель | 95,8 | 74,0 | 63,3 | 59,3 | 66,7 | 74,6 | 77,9 | 82,9 | 87,4 | 95,1 | 96,5 | 108,2 | 126,1 | 134,6 | 91,7 |
| май | 95,5 | 72,2 | 64,4 | 58,8 | 67,4 | 74,2 | 78,9 | 82,8 | 88,8 | 95,8 | 96,9 | 110,5 | 125,4 | 132,6 | 91,5 |
| июнь | 96,3 | 71,0 | 64,7 | 58,3 | 67,7 | 74,1 | 80,1 | 83,0 | 90,1 | 96,1 | 97,9 | 111,9 | 124,7 | 130,3 | 92,0 |
| июль | 97,2 | 70,2 | 64,5 | 57,8 | 67,6 | 74,3 | 81,2 | 83,5 | 90,9 | 96,2 | 98,9 | 113,0 | 124,3 | 128,4 | 92,9 |
| август | 96,8 | 69,4 | 64,2 | 57,6 | 67,7 | 74,9 | 82,0 | 84,0 | 91,0 | 96,0 | 99,6 | 114,2 | 124,7 | 126,8 | 93,9 |
| сентябрь | 94,3 | 68,2 | 64,3 | 58,0 | 68,0 | 75,8 | 82,5 | 84,0 | 90,7 | 95,8 | 100,3 | 116,2 | 126,1 | 124,0 | 95,0 |
| октябрь | 90,3 | 66,6 | 64,5 | 59,2 | 69,0 | 76,6 | 82,5 | 83,1 | 90,5 | 95,9 | 101,3 | 119,2 | 128,2 | 118,7 | 97,0 |
| ноябрь | 86,0 | 64,6 | 64,1 | 61,1 | 70,6 | 77,0 | 82,1 | 82,0 | 90,9 | 96,4 | 102,1 | 123,0 | 130,5 | 111,1 | 101,3 |
| декабрь | 82,4 | 62,8 | 63,0 | 63,1 | 72,5 | 76,9 | 81,9 | 81,7 | 91,8 | 97,3 | 102,2 | 126,4 | 132,6 | 103,3 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| январь | 99,7 | 96,8 | 98,1 | 97,6 | 102,3 | 102,3 | 99,6 | 100,3 | 101,1 | 101,1 | 100,6 | 100,0 | 101,4 | 101,3 | 94,2 |
| февраль | 98,6 | 94,5 | 97,8 | 95,8 | 103,6 | 103,4 | 99,6 | 100,8 | 103,1 | 102,0 | 100,4 | 101,0 | 101,3 | 102,1 | 91,0 |
| март | 97,0 | 92,2 | 99,0 | 94,8 | 104,6 | 103,4 | 100,2 | 101,2 | 105,1 | 102,7 | 99,6 | 103,2 | 100,5 | 102,2 | 89,5 |
| апрель | 95,5 | 89,8 | 100,9 | 94,1 | 105,8 | 102,8 | 101,3 | 101,2 | 107,0 | 103,6 | 99,2 | 105,9 | 99,7 | 101,5 | 88,7 |
| май | 95,1 | 87,7 | 102,5 | 93,4 | 106,7 | 102,3 | 102,7 | 101,0 | 108,7 | 104,3 | 99,6 | 108,1 | 99,2 | 100,0 | 88,6 |
| июнь | 96,0 | 86,2 | 103,1 | 92,6 | 107,2 | 102,1 | 104,1 | 101,3 | 110,3 | 104,7 | 100,7 | 109,5 | 98,7 | 98,3 | 89,0 |
| июль | 96,9 | 85,2 | 102,7 | 91,8 | 107,2 | 102,4 | 105,6 | 101,9 | 111,3 | 104,7 | 101,6 | 110,5 | 98,3 | 96,9 | 89,9 |
| август | 96,5 | 84,2 | 102,3 | 91,5 | 107,2 | 103,2 | 106,7 | 102,6 | 111,4 | 104,5 | 102,4 | 111,8 | 98,6 | 95,6 | 90,9 |
| сентябрь | 94,0 | 82,8 | 102,4 | 92,1 | 107,8 | 104,4 | 107,3 | 102,5 | 111,0 | 104,3 | 103,2 | 113,7 | 99,7 | 93,5 | 92,0 |
| октябрь | 90,0 | 80,8 | 102,7 | 94,0 | 109,3 | 105,6 | 107,2 | 101,5 | 110,8 | 104,4 | 104,2 | 116,7 | 101,4 | 89,5 | 93,9 |
| ноябрь | 85,7 | 78,4 | 102,2 | 97,0 | 111,8 | 106,1 | 106,8 | 100,1 | 111,3 | 105,0 | 104,9 | 120,4 | 103,2 | 83,8 | 98,0 |
| декабрь | 82,1 | 76,2 | 100,3 | 100,2 | 115,0 | 106,0 | 106,5 | 99,8 | 112,3 | 105,9 | 105,1 | 123,7 | 104,9 | 77,9 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| январь | -0,3 | -3,2 | -1,9 | -2,4 | 2,3 | 2,3 | -0,4 | 0,3 | 1,1 | 1,1 | 0,6 | 0,04 | 1,4 | 1,3 | -5,8 |
| февраль | -1,0 | -2,4 | -0,3 | -1,9 | 1,3 | 1,1 | -0,03 | 0,6 | 2,0 | 0,9 | -0,2 | 0,9 | -0,1 | 0,8 | -3,4 |
| март | -1,7 | -2,4 | 1,2 | -1,0 | 1,0 | -0,02 | 0,6 | 0,4 | 2,0 | 0,8 | -0,7 | 2,2 | -0,8 | 0,1 | -1,7 |
| апрель | -1,5 | -2,6 | 2,0 | -0,7 | 1,1 | -0,6 | 1,1 | -0,1 | 1,7 | 0,8 | -0,4 | 2,6 | -0,8 | -0,7 | -0,8 |
| май | -0,4 | -2,4 | 1,6 | -0,8 | 0,9 | -0,5 | 1,3 | -0,1 | 1,6 | 0,7 | 0,4 | 2,1 | -0,5 | -1,5 | -0,2 |
| июнь | 0,9 | -1,7 | 0,6 | -0,9 | 0,4 | -0,2 | 1,4 | 0,2 | 1,4 | 0,4 | 1,0 | 1,3 | -0,5 | -1,7 | 0,5 |
| июль | 1,0 | -1,2 | -0,4 | -0,8 | -0,01 | 0,3 | 1,4 | 0,7 | 0,9 | 0,04 | 1,0 | 0,9 | -0,3 | -1,4 | 1,0 |
| август | -0,4 | -1,1 | -0,4 | -0,3 | 0,1 | 0,8 | 1,1 | 0,7 | 0,1 | -0,2 | 0,7 | 1,1 | 0,3 | -1,3 | 1,1 |
| сентябрь | -2,6 | -1,7 | 0,1 | 0,6 | 0,5 | 1,2 | 0,5 | -0,1 | -0,4 | -0,2 | 0,8 | 1,7 | 1,1 | -2,2 | 1,2 |
| октябрь | -4,2 | -2,4 | 0,3 | 2,1 | 1,3 | 1,1 | -0,04 | -1,0 | -0,2 | 0,1 | 1,0 | 2,6 | 1,7 | -4,3 | 2,1 |
| ноябрь | -4,8 | -2,9 | -0,5 | 3,3 | 2,3 | 0,5 | -0,4 | -1,3 | 0,4 | 0,6 | 0,7 | 3,2 | 1,8 | -6,4 | 4,3 |
| декабрь | -4,2 | -2,8 | -1,8 | 3,2 | 2,8 | -0,1 | -0,3 | -0,4 | 1,0 | 0,9 | 0,2 | 2,8 | 1,6 | -7,0 | |

**МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО
И ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ**

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 95,8 | 90,6 | 95,4 | 93,3 | 112,7 | 117,9 | 120,2 | 131,8 | 139,5 | 147,1 | 163,9 | 210,6 | 226,8 | 179,2 |
| февраль | 102,7 | 95,5 | 91,7 | 94,4 | 95,4 | 113,1 | 117,8 | 120,2 | 132,6 | 139,0 | 148,4 | 162,1 | 226,0 | 224,4 | 167,5 |
| март | 104,3 | 95,1 | 92,2 | 93,3 | 96,7 | 113,6 | 118,3 | 120,6 | 132,7 | 137,6 | 146,8 | 159,9 | 235,3 | 228,4 | 166,8 |
| апрель | 104,7 | 94,2 | 91,9 | 92,0 | 98,1 | 114,4 | 119,3 | 121,0 | 132,2 | 135,7 | 142,8 | 157,5 | 241,6 | 236,7 | 173,4 |
| май | 103,9 | 93,3 | 91,7 | 90,9 | 100,0 | 115,4 | 120,1 | 121,8 | 131,5 | 134,1 | 138,5 | 154,9 | 247,7 | 244,7 | 182,3 |
| июнь | 102,6 | 92,6 | 91,9 | 89,8 | 102,3 | 116,5 | 120,4 | 123,5 | 131,1 | 133,5 | 136,0 | 153,0 | 252,4 | 248,5 | 192,7 |
| июль | 101,8 | 92,2 | 93,2 | 87,9 | 104,7 | 117,5 | 120,4 | 125,7 | 131,3 | 133,7 | 136,9 | 152,4 | 253,5 | 247,4 | 205,0 |
| август | 101,6 | 91,6 | 95,3 | 85,2 | 106,9 | 118,4 | 120,8 | 127,2 | 132,3 | 134,6 | 141,2 | 152,8 | 250,7 | 243,9 | 220,0 |
| сентябрь | 101,3 | 90,7 | 97,5 | 83,0 | 108,6 | 118,9 | 121,9 | 127,7 | 133,7 | 135,6 | 147,9 | 154,7 | 247,3 | 239,7 | 233,9 |
| октябрь | 100,0 | 89,7 | 98,5 | 83,1 | 109,9 | 119,0 | 122,7 | 127,8 | 135,4 | 137,1 | 155,4 | 160,4 | 244,6 | 232,7 | 239,8 |
| ноябрь | 98,0 | 89,1 | 97,9 | 85,8 | 111,2 | 118,7 | 122,4 | 128,8 | 137,2 | 139,7 | 161,4 | 172,4 | 240,6 | 219,3 | 227,7 |
| декабрь | 96,5 | 89,5 | 96,5 | 89,8 | 112,1 | 118,2 | 121,1 | 130,4 | 138,8 | 143,6 | 164,2 | 190,7 | 233,9 | 199,2 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 103,3 | 99,3 | 101,3 | 98,8 | 103,8 | 100,5 | 99,7 | 99,2 | 101,1 | 100,5 | 102,5 | 99,8 | 110,4 | 97,0 | 89,9 |
| февраль | 106,1 | 99,0 | 102,5 | 97,8 | 106,2 | 100,8 | 99,6 | 99,2 | 101,7 | 100,2 | 103,4 | 98,7 | 118,5 | 96,0 | 84,1 |
| март | 107,7 | 98,5 | 103,0 | 96,7 | 107,7 | 101,3 | 100,1 | 99,6 | 101,8 | 99,2 | 102,2 | 97,4 | 123,4 | 97,7 | 83,7 |
| апрель | 108,1 | 97,6 | 102,8 | 95,3 | 109,2 | 102,0 | 100,9 | 99,9 | 101,4 | 97,8 | 99,5 | 95,9 | 126,6 | 101,2 | 87,0 |
| май | 107,3 | 96,7 | 102,4 | 94,1 | 111,3 | 102,9 | 101,6 | 100,6 | 100,9 | 96,7 | 96,5 | 94,4 | 129,9 | 104,7 | 91,5 |
| июнь | 106,0 | 96,0 | 102,7 | 93,0 | 113,9 | 103,9 | 101,8 | 102,0 | 100,6 | 96,2 | 94,7 | 93,2 | 132,3 | 106,3 | 96,7 |
| июль | 105,1 | 95,5 | 104,1 | 91,1 | 116,6 | 104,8 | 101,8 | 103,8 | 100,7 | 96,4 | 95,3 | 92,8 | 132,9 | 105,8 | 102,9 |
| август | 104,9 | 94,9 | 106,5 | 88,2 | 119,0 | 105,6 | 102,2 | 105,1 | 101,5 | 97,0 | 98,3 | 93,1 | 131,5 | 104,3 | 110,4 |
| сентябрь | 104,6 | 94,0 | 109,0 | 86,0 | 120,9 | 106,0 | 103,1 | 105,4 | 102,6 | 97,7 | 103,0 | 94,2 | 129,6 | 102,5 | 117,4 |
| октябрь | 103,3 | 92,9 | 110,1 | 86,1 | 122,4 | 106,1 | 103,8 | 105,5 | 103,9 | 98,8 | 108,3 | 97,7 | 128,2 | 99,5 | 120,4 |
| ноябрь | 101,2 | 92,4 | 109,4 | 88,9 | 123,8 | 105,8 | 103,5 | 106,3 | 105,3 | 100,7 | 112,4 | 105,0 | 126,1 | 93,8 | 114,3 |
| декабрь | 99,6 | 92,7 | 107,9 | 93,0 | 124,9 | 105,4 | 102,5 | 107,6 | 106,4 | 103,5 | 114,4 | 116,2 | 122,6 | 85,2 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| январь | 3,3 | -0,7 | 1,3 | -1,2 | 3,8 | 0,5 | -0,3 | -0,8 | 1,1 | 0,5 | 2,5 | -0,2 | 10,4 | -3,0 | -10,1 |
| февраль | 2,7 | -0,3 | 1,3 | -1,0 | 2,3 | 0,3 | -0,1 | 0,02 | 0,6 | -0,3 | 0,9 | -1,1 | 7,3 | -1,1 | -6,5 |
| март | 1,6 | -0,5 | 0,5 | -1,2 | 1,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,1 | -1,0 | -1,1 | -1,3 | 4,1 | 1,8 | -0,4 |
| апрель | 0,4 | -0,9 | -0,2 | -1,4 | 1,4 | 0,7 | 0,8 | 0,4 | -0,4 | -1,4 | -2,7 | -1,5 | 2,7 | 3,6 | 3,9 |
| май | -0,8 | -0,9 | -0,3 | -1,3 | 1,9 | 0,9 | 0,7 | 0,7 | -0,5 | -1,1 | -3,0 | -1,6 | 2,5 | 3,4 | 5,2 |
| июнь | -1,3 | -0,7 | 0,3 | -1,2 | 2,3 | 1,0 | 0,2 | 1,4 | -0,3 | -0,5 | -1,8 | -1,3 | 1,9 | 1,6 | 5,7 |
| июль | -0,8 | -0,5 | 1,3 | -2,1 | 2,4 | 0,9 | -0,01 | 1,8 | 0,2 | 0,2 | 0,6 | -0,4 | 0,4 | -0,5 | 6,4 |
| август | -0,2 | -0,6 | 2,3 | -3,1 | 2,1 | 0,7 | 0,4 | 1,2 | 0,7 | 0,6 | 3,1 | 0,2 | -1,1 | -1,4 | 7,3 |
| сентябрь | -0,3 | -1,0 | 2,3 | -2,6 | 1,6 | 0,5 | 0,9 | 0,3 | 1,1 | 0,7 | 4,8 | 1,3 | -1,4 | -1,7 | 6,3 |
| октябрь | -1,3 | -1,1 | 1,0 | 0,1 | 1,3 | 0,1 | 0,7 | 0,1 | 1,3 | 1,1 | 5,1 | 3,7 | -1,1 | -2,9 | 2,5 |
| ноябрь | -1,9 | -0,6 | -0,6 | 3,3 | 1,1 | -0,3 | -0,3 | 0,7 | 1,3 | 2,0 | 3,8 | 7,5 | -1,6 | -5,8 | -5,0 |
| декабрь | -1,6 | 0,4 | -1,4 | 4,6 | 0,9 | -0,4 | -1,0 | 1,2 | 1,1 | 2,7 | 1,7 | 10,6 | -2,8 | -9,1 | |

ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|
| январь | 100,0 | 68,7 | 53,9 | 59,1 | 50,8 | 65,2 | 80,0 | 78,9 | 70,7 | 79,5 | 85,1 | 91,9 | 115,0 | 142,0 | 75,6 |
| февраль | 94,2 | 68,6 | 55,4 | 55,7 | 53,5 | 66,6 | 78,5 | 78,4 | 72,6 | 80,0 | 85,7 | 92,4 | 115,6 | 140,4 | 74,5 |
| март | 88,6 | 68,6 | 57,0 | 52,9 | 55,5 | 67,5 | 76,8 | 77,5 | 75,2 | 81,1 | 85,4 | 93,0 | 116,1 | 138,4 | 75,1 |
| апрель | 85,6 | 67,1 | 58,0 | 50,9 | 57,1 | 68,1 | 75,2 | 76,3 | 76,9 | 84,6 | 85,4 | 93,6 | 116,7 | 136,2 | 74,6 |
| май | 86,2 | 64,1 | 58,3 | 49,4 | 58,4 | 68,9 | 73,8 | 76,0 | 76,3 | 89,5 | 86,6 | 94,6 | 117,9 | 133,4 | 73,0 |
| июнь | 88,2 | 61,0 | 58,3 | 47,5 | 59,3 | 70,2 | 73,2 | 76,3 | 73,9 | 92,7 | 88,3 | 96,7 | 119,4 | 130,0 | 72,2 |
| июль | 88,3 | 58,9 | 58,8 | 45,4 | 59,8 | 72,3 | 74,0 | 75,8 | 71,8 | 91,9 | 89,4 | 100,0 | 120,6 | 126,5 | 73,9 |
| август | 85,3 | 57,7 | 59,9 | 43,2 | 60,2 | 74,8 | 76,3 | 73,9 | 71,3 | 88,3 | 89,6 | 103,7 | 122,0 | 122,2 | 78,0 |
| сентябрь | 80,5 | 56,5 | 61,4 | 41,9 | 60,8 | 76,8 | 78,9 | 71,9 | 72,2 | 84,5 | 89,7 | 106,9 | 125,5 | 115,5 | 82,4 |
| октябрь | 76,0 | 55,0 | 62,8 | 42,1 | 61,4 | 78,3 | 80,5 | 70,7 | 73,8 | 82,6 | 90,0 | 109,8 | 131,4 | 105,1 | 84,8 |
| ноябрь | 72,6 | 53,8 | 63,3 | 44,2 | 62,2 | 79,7 | 80,5 | 70,2 | 76,0 | 82,4 | 90,5 | 112,2 | 137,6 | 92,6 | 83,7 |
| декабрь | 70,1 | 53,3 | 62,0 | 47,4 | 63,6 | 80,5 | 79,6 | 70,1 | 78,2 | 83,7 | 91,2 | 113,9 | 141,5 | 81,6 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 96,1 | 98,0 | 101,1 | 95,4 | 107,2 | 102,6 | 99,4 | 99,1 | 100,9 | 101,7 | 101,6 | 100,7 | 101,0 | 100,3 | 92,6 |
| февраль | 90,5 | 97,7 | 104,0 | 89,9 | 112,9 | 104,7 | 97,5 | 98,5 | 103,6 | 102,3 | 102,4 | 101,3 | 101,5 | 99,2 | 91,3 |
| март | 85,1 | 97,8 | 107,0 | 85,3 | 117,0 | 106,1 | 95,4 | 97,3 | 107,3 | 103,8 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 97,8 | 92,0 |
| апрель | 82,2 | 95,7 | 108,9 | 82,1 | 120,5 | 107,1 | 93,5 | 95,8 | 109,8 | 108,1 | 102,0 | 102,6 | 102,5 | 96,3 | 91,4 |
| май | 82,8 | 91,4 | 109,4 | 79,6 | 123,3 | 108,3 | 91,8 | 95,4 | 108,9 | 114,4 | 103,4 | 103,7 | 103,5 | 94,3 | 89,4 |
| июнь | 84,8 | 87,0 | 109,4 | 76,7 | 125,1 | 110,4 | 91,0 | 95,9 | 105,5 | 118,6 | 105,5 | 106,0 | 104,8 | 91,9 | 88,5 |
| июль | 84,9 | 84,0 | 110,3 | 73,2 | 126,1 | 113,8 | 92,0 | 95,2 | 102,4 | 117,6 | 106,8 | 109,7 | 105,8 | 89,4 | 90,5 |
| август | 81,9 | 82,3 | 112,5 | 69,6 | 127,1 | 117,6 | 94,8 | 92,8 | 101,8 | 112,9 | 107,1 | 113,6 | 107,1 | 86,4 | 95,5 |
| сентябрь | 77,3 | 80,5 | 115,3 | 67,5 | 128,3 | 120,8 | 98,1 | 90,3 | 103,0 | 108,1 | 107,1 | 117,2 | 110,2 | 81,6 | 100,9 |
| октябрь | 73,1 | 78,4 | 118,0 | 67,9 | 129,5 | 123,2 | 100,0 | 88,8 | 105,3 | 105,6 | 107,5 | 120,4 | 115,4 | 74,3 | 103,9 |
| ноябрь | 69,8 | 76,7 | 118,8 | 71,2 | 131,2 | 125,3 | 100,0 | 88,2 | 108,5 | 105,4 | 108,2 | 123,0 | 120,8 | 65,4 | 102,5 |
| декабрь | 67,4 | 75,9 | 116,4 | 76,4 | 134,2 | 126,5 | 99,0 | 88,0 | 111,6 | 107,0 | 109,0 | 124,9 | 124,2 | 57,7 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|
| январь | -3,9 | -2,0 | 1,1 | -4,6 | 7,2 | 2,6 | -0,6 | -0,9 | 0,9 | 1,7 | 1,6 | 0,7 | 1,0 | 0,3 | -7,4 |
| февраль | -5,8 | -0,3 | 2,8 | -5,8 | 5,3 | 2,0 | -1,9 | -0,6 | 2,6 | 0,6 | 0,7 | 0,6 | 0,6 | -1,1 | -1,4 |
| март | -6,0 | 0,03 | 2,9 | -5,1 | 3,7 | 1,3 | -2,1 | -1,2 | 3,6 | 1,4 | -0,4 | 0,6 | 0,4 | -1,4 | 0,8 |
| апрель | -3,4 | -2,1 | 1,8 | -3,7 | 3,0 | 1,0 | -2,0 | -1,5 | 2,3 | 4,2 | 0,02 | 0,6 | 0,5 | -1,6 | -0,7 |
| май | 0,7 | -4,5 | 0,4 | -3,1 | 2,3 | 1,1 | -1,8 | -0,4 | -0,8 | 5,8 | 1,4 | 1,0 | 1,0 | -2,0 | -2,3 |
| июнь | 2,4 | -4,8 | 0,00 | -3,7 | 1,4 | 1,9 | -0,9 | 0,5 | -3,2 | 3,6 | 2,0 | 2,3 | 1,2 | -2,6 | -1,0 |
| июль | 0,1 | -3,5 | 0,9 | -4,6 | 0,9 | 3,0 | 1,1 | -0,7 | -2,9 | -0,8 | 1,3 | 3,5 | 1,0 | -2,7 | 2,4 |
| август | -3,5 | -2,0 | 2,0 | -4,8 | 0,8 | 3,4 | 3,1 | -2,5 | -0,6 | -4,0 | 0,2 | 3,6 | 1,2 | -3,3 | 5,5 |
| сентябрь | -5,6 | -2,1 | 2,5 | -3,1 | 0,9 | 2,6 | 3,5 | -2,7 | 1,2 | -4,2 | 0,03 | 3,2 | 2,9 | -5,5 | 5,7 |
| октябрь | -5,5 | -2,6 | 2,3 | 0,6 | 0,9 | 2,0 | 2,0 | -1,7 | 2,3 | -2,3 | 0,4 | 2,7 | 4,7 | -9,0 | 2,9 |
| ноябрь | -4,5 | -2,3 | 0,7 | 4,8 | 1,3 | 1,7 | 0,01 | -0,6 | 3,0 | -0,2 | 0,6 | 2,2 | 4,7 | -11,9 | -1,3 |
| декабрь | -3,4 | -1,0 | -2,0 | 7,3 | 2,2 | 1,0 | -1,1 | -0,3 | 2,8 | 1,5 | 0,8 | 1,5 | 2,8 | -11,8 | |

**ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ,
ЭЛЕКТРОННОГО И ОПТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 65,3 | 48,3 | 64,0 | 52,6 | 90,1 | 105,2 | 122,9 | 148,7 | 188,9 | 226,1 | 231,7 | 256,7 | 261,8 | 141,8 |
| февраль | 99,1 | 61,3 | 48,3 | 62,7 | 56,1 | 92,4 | 105,6 | 123,4 | 147,8 | 197,9 | 222,3 | 218,8 | 271,9 | 251,8 | 142,9 |
| март | 98,0 | 57,1 | 48,3 | 60,7 | 59,3 | 96,7 | 105,9 | 123,3 | 145,5 | 203,7 | 219,1 | 208,2 | 277,7 | 251,7 | 149,1 |
| апрель | 96,5 | 52,8 | 48,8 | 59,0 | 63,3 | 102,0 | 104,8 | 123,6 | 142,6 | 208,4 | 221,6 | 202,1 | 272,7 | 260,2 | 152,6 |
| май | 94,6 | 49,6 | 49,9 | 58,6 | 67,8 | 105,5 | 102,5 | 125,6 | 142,3 | 211,9 | 228,0 | 200,8 | 261,7 | 269,0 | 154,1 |
| июнь | 93,0 | 48,7 | 51,5 | 58,6 | 71,4 | 106,4 | 101,0 | 129,7 | 145,8 | 212,3 | 234,0 | 203,7 | 249,6 | 273,4 | 158,8 |
| июль | 91,3 | 49,5 | 53,6 | 56,8 | 73,6 | 106,6 | 101,9 | 135,0 | 151,4 | 210,8 | 237,5 | 208,4 | 238,1 | 272,7 | 170,7 |
| август | 88,8 | 50,4 | 56,2 | 52,1 | 75,3 | 108,0 | 106,0 | 140,5 | 155,4 | 209,6 | 240,7 | 213,0 | 230,6 | 267,4 | 189,7 |
| сентябрь | 85,1 | 50,5 | 59,1 | 46,1 | 77,9 | 110,0 | 111,3 | 144,7 | 157,2 | 211,2 | 245,5 | 217,1 | 231,5 | 252,3 | 214,3 |
| октябрь | 80,2 | 49,8 | 61,7 | 42,7 | 81,7 | 110,4 | 116,0 | 147,3 | 159,5 | 215,6 | 249,8 | 221,4 | 244,4 | 223,5 | 243,7 |
| ноябрь | 74,8 | 48,9 | 63,3 | 43,9 | 85,6 | 108,7 | 119,2 | 148,5 | 166,0 | 221,5 | 249,5 | 227,6 | 261,8 | 187,0 | 281,4 |
| декабрь | 69,7 | 48,5 | 64,1 | 48,1 | 88,5 | 106,3 | 121,5 | 148,8 | 177,0 | 226,0 | 243,0 | 239,5 | 269,1 | 156,1 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| январь | 98,7 | 93,6 | 99,8 | 99,8 | 109,4 | 101,9 | 99,0 | 101,2 | 99,9 | 106,7 | 100,0 | 95,4 | 107,2 | 97,3 | 90,9 |
| февраль | 97,8 | 87,9 | 99,6 | 97,9 | 116,6 | 104,4 | 99,4 | 101,6 | 99,3 | 111,8 | 98,3 | 90,1 | 113,5 | 93,6 | 91,5 |
| март | 96,7 | 81,9 | 99,7 | 94,7 | 123,2 | 109,3 | 99,7 | 101,5 | 97,7 | 115,1 | 97,0 | 85,7 | 115,9 | 93,5 | 95,6 |
| апрель | 95,2 | 75,7 | 100,6 | 92,1 | 131,7 | 115,3 | 98,6 | 101,7 | 95,8 | 117,7 | 98,0 | 83,2 | 113,8 | 96,7 | 97,8 |
| май | 93,4 | 71,1 | 102,9 | 91,4 | 141,0 | 119,3 | 96,5 | 103,4 | 95,6 | 119,7 | 100,9 | 82,6 | 109,3 | 100,0 | 98,7 |
| июнь | 91,8 | 69,8 | 106,2 | 91,4 | 148,6 | 120,3 | 95,0 | 106,8 | 97,9 | 119,9 | 103,6 | 83,8 | 104,2 | 101,6 | 101,7 |
| июль | 90,1 | 70,9 | 110,5 | 88,7 | 153,2 | 120,5 | 95,9 | 111,2 | 101,7 | 119,1 | 105,1 | 85,8 | 99,4 | 101,3 | 109,4 |
| август | 87,7 | 72,4 | 116,0 | 81,2 | 156,6 | 122,1 | 99,7 | 115,6 | 104,4 | 118,4 | 106,5 | 87,7 | 96,3 | 99,3 | 121,6 |
| сентябрь | 83,9 | 72,5 | 122,0 | 71,9 | 162,0 | 124,3 | 104,7 | 119,1 | 105,6 | 119,3 | 108,6 | 89,3 | 96,6 | 93,8 | 137,3 |
| октябрь | 79,1 | 71,4 | 127,2 | 66,6 | 169,8 | 124,8 | 109,1 | 121,3 | 107,2 | 121,8 | 110,5 | 91,1 | 102,0 | 83,0 | 156,2 |
| ноябрь | 73,8 | 70,1 | 130,7 | 68,4 | 178,1 | 122,8 | 112,1 | 122,3 | 111,5 | 125,1 | 110,4 | 93,7 | 109,3 | 69,5 | 180,3 |
| декабрь | 68,8 | 69,5 | 132,2 | 75,0 | 184,0 | 120,1 | 114,3 | 122,5 | 118,9 | 127,7 | 107,5 | 98,6 | 112,4 | 58,0 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|
| январь | -1,3 | -6,4 | -0,2 | -0,2 | 9,4 | 1,9 | -1,0 | 1,2 | -0,1 | 6,7 | 0,04 | -4,6 | 7,2 | -2,7 | -9,1 |
| февраль | -0,9 | -6,2 | -0,1 | -1,9 | 6,6 | 2,5 | 0,4 | 0,5 | -0,6 | 4,8 | -1,7 | -5,6 | 5,9 | -3,8 | 0,7 |
| март | -1,1 | -6,8 | 0,1 | -3,3 | 5,7 | 4,7 | 0,3 | -0,1 | -1,6 | 2,9 | -1,4 | -4,9 | 2,1 | -0,1 | 4,4 |
| апрель | -1,6 | -7,6 | 0,9 | -2,8 | 6,9 | 5,5 | -1,1 | 0,2 | -2,0 | 2,3 | 1,1 | -2,9 | -1,8 | 3,4 | 2,3 |
| май | -1,9 | -6,1 | 2,3 | -0,7 | 7,1 | 3,4 | -2,1 | 1,6 | -0,3 | 1,7 | 2,9 | -0,6 | -4,0 | 3,4 | 0,9 |
| июнь | -1,7 | -1,8 | 3,2 | -0,03 | 5,4 | 0,9 | -1,5 | 3,2 | 2,5 | 0,2 | 2,7 | 1,4 | -4,6 | 1,6 | 3,0 |
| июль | -1,8 | 1,6 | 4,1 | -3,0 | 3,1 | 0,2 | 1,0 | 4,1 | 3,9 | -0,7 | 1,5 | 2,3 | -4,6 | -0,3 | 7,5 |
| август | -2,7 | 2,0 | 4,9 | -8,4 | 2,3 | 1,3 | 3,9 | 4,0 | 2,6 | -0,6 | 1,3 | 2,2 | -3,2 | -2,0 | 11,1 |
| сентябрь | -4,3 | 0,2 | 5,2 | -11,5 | 3,4 | 1,8 | 5,1 | 3,0 | 1,1 | 0,8 | 2,0 | 1,9 | 0,4 | -5,6 | 12,9 |
| октябрь | -5,7 | -1,5 | 4,3 | -7,4 | 4,8 | 0,4 | 4,2 | 1,8 | 1,5 | 2,1 | 1,8 | 2,0 | 5,6 | -11,4 | 13,8 |
| ноябрь | -6,7 | -1,8 | 2,7 | 2,7 | 4,9 | -1,6 | 2,8 | 0,8 | 4,1 | 2,7 | -0,1 | 2,8 | 7,1 | -16,3 | 15,5 |
| декабрь | -6,8 | -0,9 | 1,2 | 9,7 | 3,3 | -2,2 | 1,9 | 0,2 | 6,6 | 2,0 | -2,6 | 5,2 | 2,8 | -16,5 | |

Продолжение табл. 4

ПРОИЗВОДСТВО АВТОМОБИЛЕЙ, ПРИЦЕПОВ И ПОЛУПРИЦЕПОВ

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| январь | 100,0 | 81,2 | 90,9 | 100,5 | 99,4 | 106,3 | 103,4 | 114,1 | 94,4 | 121,8 | 114,4 | 131,3 | 155,3 | 173,8 | 75,4 |
| февраль | 96,2 | 82,1 | 92,1 | 100,2 | 99,9 | 104,8 | 104,2 | 112,2 | 100,3 | 120,7 | 116,0 | 132,2 | 154,9 | 174,8 | 65,5 |
| март | 92,1 | 82,4 | 93,7 | 99,5 | 100,0 | 103,0 | 104,4 | 109,6 | 106,7 | 119,8 | 116,2 | 132,1 | 151,0 | 173,0 | 64,3 |
| апрель | 89,3 | 83,1 | 95,5 | 96,6 | 101,3 | 102,6 | 103,4 | 108,0 | 111,1 | 120,3 | 115,1 | 131,9 | 146,3 | 170,5 | 66,0 |
| май | 88,1 | 84,7 | 97,6 | 90,2 | 103,4 | 103,8 | 102,1 | 108,3 | 113,1 | 122,1 | 114,3 | 131,7 | 143,2 | 168,0 | 65,9 |
| июнь | 88,2 | 87,0 | 100,0 | 81,8 | 104,2 | 105,8 | 101,9 | 109,9 | 114,2 | 123,9 | 115,0 | 131,9 | 142,1 | 166,1 | 63,0 |
| июль | 88,0 | 88,8 | 102,6 | 75,4 | 102,8 | 107,7 | 103,4 | 110,6 | 115,7 | 124,6 | 116,6 | 132,8 | 142,8 | 164,8 | 58,6 |
| август | 86,6 | 89,7 | 104,4 | 73,6 | 99,8 | 108,7 | 106,6 | 109,3 | 117,3 | 123,2 | 118,3 | 134,5 | 144,7 | 162,7 | 55,6 |
| сентябрь | 84,2 | 90,1 | 104,8 | 77,2 | 97,4 | 108,4 | 110,1 | 105,4 | 118,6 | 119,9 | 119,7 | 137,2 | 148,2 | 156,0 | 56,9 |
| октябрь | 81,6 | 90,1 | 103,9 | 84,0 | 97,9 | 106,6 | 112,9 | 99,7 | 119,5 | 116,0 | 121,9 | 141,0 | 153,7 | 141,7 | 64,2 |
| ноябрь | 80,1 | 90,0 | 102,6 | 91,2 | 101,2 | 104,5 | 114,4 | 94,4 | 120,7 | 113,2 | 125,2 | 146,0 | 161,4 | 120,0 | 76,6 |
| декабрь | 80,2 | 90,2 | 101,4 | 96,6 | 105,0 | 103,2 | 114,9 | 92,2 | 121,8 | 112,8 | 128,8 | 151,6 | 169,0 | 95,4 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| январь | 98,3 | 101,3 | 100,8 | 99,2 | 102,8 | 101,2 | 100,2 | 99,3 | 102,4 | 100,1 | 101,4 | 101,9 | 102,5 | 102,8 | 79,1 |
| февраль | 94,5 | 102,4 | 102,2 | 98,9 | 103,4 | 99,8 | 101,0 | 97,7 | 108,7 | 99,2 | 102,9 | 102,6 | 102,2 | 103,4 | 68,7 |
| март | 90,6 | 102,8 | 103,9 | 98,2 | 103,5 | 98,2 | 101,1 | 95,4 | 115,7 | 98,4 | 103,0 | 102,6 | 99,6 | 102,3 | 67,4 |
| апрель | 87,8 | 103,5 | 105,9 | 95,3 | 104,8 | 97,8 | 100,2 | 94,0 | 120,5 | 98,8 | 102,0 | 102,4 | 96,5 | 100,8 | 69,2 |
| май | 86,6 | 105,5 | 108,2 | 89,0 | 107,0 | 98,9 | 98,9 | 94,3 | 122,7 | 100,3 | 101,3 | 102,2 | 94,5 | 99,4 | 69,1 |
| июнь | 86,7 | 108,4 | 110,9 | 80,7 | 107,9 | 100,8 | 98,7 | 95,6 | 123,8 | 101,8 | 102,0 | 102,4 | 93,7 | 98,3 | 66,0 |
| июль | 86,5 | 110,7 | 113,8 | 74,4 | 106,4 | 102,6 | 100,2 | 96,3 | 125,5 | 102,3 | 103,4 | 103,1 | 94,2 | 97,5 | 61,4 |
| август | 85,2 | 111,9 | 115,8 | 72,6 | 103,3 | 103,6 | 103,2 | 95,1 | 127,2 | 101,2 | 104,8 | 104,4 | 95,4 | 96,2 | 58,3 |
| сентябрь | 82,8 | 112,3 | 116,2 | 76,1 | 100,8 | 103,3 | 106,7 | 91,8 | 128,6 | 98,5 | 106,1 | 106,5 | 97,7 | 92,3 | 59,6 |
| октябрь | 80,2 | 112,4 | 115,2 | 82,9 | 101,3 | 101,6 | 109,4 | 86,8 | 129,6 | 95,2 | 108,1 | 109,4 | 101,4 | 83,8 | 67,3 |
| ноябрь | 78,7 | 112,2 | 113,8 | 90,0 | 104,8 | 99,5 | 110,9 | 82,2 | 130,9 | 93,0 | 111,0 | 113,3 | 106,5 | 71,0 | 80,3 |
| декабрь | 78,9 | 112,4 | 112,4 | 95,3 | 108,6 | 98,4 | 111,3 | 80,2 | 132,0 | 92,6 | 114,2 | 117,7 | 111,5 | 56,4 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|
| январь | -1,7 | 1,3 | 0,8 | -0,8 | 2,8 | 1,2 | 0,2 | -0,7 | 2,4 | 0,1 | 1,4 | 1,9 | 2,5 | 2,8 | -20,9 |
| февраль | -3,8 | 1,0 | 1,3 | -0,3 | 0,6 | -1,4 | 0,8 | -1,7 | 6,2 | -0,9 | 1,4 | 0,7 | -0,2 | 0,5 | -13,1 |
| март | -4,2 | 0,4 | 1,7 | -0,7 | 0,1 | -1,7 | 0,2 | -2,3 | 6,4 | -0,8 | 0,2 | -0,1 | -2,5 | -1,0 | -1,8 |
| апрель | -3,1 | 0,7 | 1,9 | -2,9 | 1,3 | -0,4 | -0,9 | -1,5 | 4,2 | 0,4 | -1,0 | -0,2 | -3,1 | -1,5 | 2,6 |
| май | -1,3 | 1,9 | 2,2 | -6,6 | 2,1 | 1,2 | -1,3 | 0,3 | 1,8 | 1,5 | -0,7 | -0,1 | -2,1 | -1,4 | -0,05 |
| июнь | 0,03 | 2,8 | 2,5 | -9,3 | 0,8 | 1,9 | -0,2 | 1,4 | 0,9 | 1,5 | 0,6 | 0,1 | -0,7 | -1,1 | -4,5 |
| июль | -0,2 | 2,1 | 2,6 | -7,9 | -1,4 | 1,8 | 1,5 | 0,7 | 1,3 | 0,5 | 1,4 | 0,7 | 0,5 | -0,8 | -6,9 |
| август | -1,5 | 1,0 | 1,8 | -2,3 | -3,0 | 1,0 | 3,0 | -1,2 | 1,4 | -1,1 | 1,4 | 1,3 | 1,4 | -1,3 | -5,0 |
| сентябрь | -2,8 | 0,4 | 0,4 | 4,8 | -2,4 | -0,3 | 3,3 | -3,6 | 1,1 | -2,7 | 1,2 | 2,0 | 2,4 | -4,1 | 2,3 |
| октябрь | -3,1 | 0,1 | -0,9 | 8,9 | 0,5 | -1,6 | 2,5 | -5,4 | 0,8 | -3,3 | 1,9 | 2,7 | 3,8 | -9,2 | 12,8 |
| ноябрь | -1,9 | -0,1 | -1,3 | 8,6 | 3,4 | -2,1 | 1,4 | -5,3 | 1,0 | -2,4 | 2,7 | 3,6 | 5,0 | -15,3 | 19,3 |
| декабрь | 0,2 | 0,2 | -1,2 | 5,9 | 3,7 | -1,2 | 0,4 | -2,4 | 0,9 | -0,4 | 2,9 | 3,8 | 4,7 | -20,5 | |

Продолжение табл. 4

**ПРОИЗВОДСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ПОДВИЖНОГО СОСТАВА (ЛОКОМОТИВОВ,
ТРАМВАЙНЫХ МОТОРНЫХ ВАГОНОВ И ПРОЧЕГО ПОДВИЖНОГО СОСТАВА)**

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 83,2 | 68,5 | 61,6 | 61,5 | 70,4 | 79,5 | 92,7 | 142,1 | 216,7 | 241,9 | 256,8 | 300,6 | 323,5 | 247,0 |
| февраль | 101,1 | 83,9 | 64,8 | 59,5 | 64,0 | 71,8 | 79,3 | 89,7 | 156,3 | 223,9 | 245,1 | 253,8 | 298,1 | 335,9 | 232,7 |
| март | 100,8 | 80,6 | 62,6 | 60,9 | 65,5 | 72,4 | 78,4 | 91,1 | 165,9 | 226,7 | 243,3 | 253,8 | 292,2 | 347,3 | 223,9 |
| апрель | 96,4 | 75,9 | 62,0 | 62,3 | 65,7 | 73,1 | 79,4 | 96,9 | 169,8 | 225,3 | 239,1 | 257,1 | 289,8 | 355,3 | 213,7 |
| май | 89,0 | 72,9 | 62,5 | 61,4 | 65,8 | 73,2 | 83,2 | 105,1 | 171,2 | 223,1 | 236,3 | 260,5 | 291,9 | 359,6 | 202,6 |
| июнь | 83,3 | 72,6 | 63,8 | 58,5 | 67,2 | 72,2 | 87,9 | 112,1 | 174,0 | 223,9 | 236,0 | 259,7 | 295,7 | 362,2 | 196,5 |
| июль | 81,1 | 73,4 | 65,4 | 55,6 | 69,3 | 70,0 | 91,8 | 117,5 | 180,4 | 227,7 | 235,4 | 253,5 | 298,6 | 364,5 | 198,2 |
| август | 80,8 | 74,6 | 67,7 | 53,6 | 70,4 | 67,8 | 95,4 | 121,2 | 187,9 | 230,9 | 234,7 | 248,4 | 300,1 | 363,5 | 206,1 |
| сентябрь | 79,4 | 76,0 | 71,4 | 53,0 | 69,1 | 67,3 | 99,1 | 122,3 | 194,3 | 231,6 | 238,4 | 250,4 | 299,4 | 354,4 | 218,1 |
| октябрь | 77,1 | 77,0 | 74,3 | 54,0 | 66,6 | 69,3 | 101,6 | 121,0 | 198,9 | 230,7 | 248,0 | 262,3 | 298,8 | 333,7 | 232,3 |
| ноябрь | 76,5 | 76,2 | 73,1 | 56,2 | 66,0 | 73,0 | 101,2 | 121,7 | 202,8 | 231,4 | 256,9 | 279,2 | 302,8 | 304,0 | 244,3 |
| декабрь | 79,3 | 72,8 | 67,4 | 58,8 | 67,9 | 77,1 | 97,5 | 128,9 | 208,6 | 235,7 | 259,5 | 294,2 | 312,1 | 272,1 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| январь | 99,9 | 104,9 | 94,1 | 91,3 | 104,5 | 103,7 | 103,1 | 95,0 | 110,3 | 103,9 | 102,6 | 99,0 | 102,2 | 103,7 | 90,8 |
| февраль | 101,0 | 105,8 | 89,0 | 88,4 | 108,9 | 105,7 | 102,9 | 92,0 | 121,3 | 107,4 | 104,0 | 97,8 | 101,3 | 107,6 | 85,5 |
| март | 100,7 | 101,6 | 86,0 | 90,3 | 111,4 | 106,6 | 101,7 | 93,5 | 128,8 | 108,7 | 103,2 | 97,8 | 99,3 | 111,3 | 82,3 |
| апрель | 96,2 | 95,7 | 85,1 | 92,4 | 111,8 | 107,6 | 103,0 | 99,4 | 131,7 | 108,0 | 101,4 | 99,1 | 98,5 | 113,8 | 78,5 |
| май | 88,9 | 92,0 | 85,8 | 91,1 | 111,9 | 107,7 | 107,9 | 107,8 | 132,9 | 107,0 | 100,2 | 100,4 | 99,2 | 115,2 | 74,5 |
| июнь | 83,2 | 91,6 | 87,6 | 86,8 | 114,2 | 106,3 | 114,1 | 115,0 | 135,1 | 107,3 | 100,1 | 100,1 | 100,5 | 116,1 | 72,2 |
| июль | 81,0 | 92,6 | 89,7 | 82,5 | 118,0 | 103,0 | 119,1 | 120,6 | 140,0 | 109,2 | 99,9 | 97,7 | 101,5 | 116,8 | 72,9 |
| август | 80,7 | 94,1 | 93,0 | 79,6 | 119,7 | 99,8 | 123,8 | 124,3 | 145,8 | 110,7 | 99,6 | 95,7 | 102,0 | 116,5 | 75,7 |
| сентябрь | 79,3 | 95,9 | 98,1 | 78,7 | 117,5 | 99,1 | 128,5 | 125,4 | 150,8 | 111,0 | 101,1 | 96,5 | 101,7 | 113,6 | 80,2 |
| октябрь | 77,0 | 97,1 | 102,1 | 80,2 | 113,4 | 102,0 | 131,8 | 124,2 | 154,3 | 110,6 | 105,2 | 101,1 | 101,5 | 106,9 | 85,4 |
| ноябрь | 76,4 | 96,1 | 100,4 | 83,4 | 112,3 | 107,5 | 131,3 | 124,9 | 157,4 | 110,9 | 109,0 | 107,6 | 102,9 | 97,4 | 89,8 |
| декабрь | 79,2 | 91,8 | 92,5 | 87,2 | 115,6 | 113,5 | 126,5 | 132,2 | 161,9 | 113,0 | 110,1 | 113,4 | 106,1 | 87,2 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|
| январь | -0,1 | 4,9 | -5,9 | -8,7 | 4,5 | 3,7 | 3,1 | -5,0 | 10,3 | 3,9 | 2,6 | -1,0 | 2,2 | 3,7 | -9,2 |
| февраль | 1,1 | 0,9 | -5,4 | -3,3 | 4,2 | 2,0 | -0,2 | -3,2 | 10,0 | 3,3 | 1,3 | -1,2 | -0,8 | 3,8 | -5,8 |
| март | -0,4 | -4,0 | -3,4 | 2,2 | 2,3 | 0,8 | -1,2 | 1,6 | 6,1 | 1,2 | -0,7 | 0,0 | -2,0 | 3,4 | -3,8 |
| апрель | -4,4 | -5,9 | -1,0 | 2,4 | 0,3 | 0,9 | 1,3 | 6,4 | 2,3 | -0,6 | -1,7 | 1,3 | -0,8 | 2,3 | -4,5 |
| май | -7,6 | -3,9 | 0,9 | -1,5 | 0,1 | 0,1 | 4,8 | 8,4 | 0,9 | -0,9 | -1,2 | 1,3 | 0,7 | 1,2 | -5,2 |
| июнь | -6,4 | -0,4 | 2,1 | -4,7 | 2,1 | -1,3 | 5,7 | 6,7 | 1,6 | 0,3 | -0,1 | -0,3 | 1,3 | 0,7 | -3,0 |
| июль | -2,6 | 1,1 | 2,4 | -5,0 | 3,3 | -3,1 | 4,4 | 4,8 | 3,7 | 1,7 | -0,3 | -2,4 | 1,0 | 0,6 | 0,9 |
| август | -0,3 | 1,5 | 3,6 | -3,6 | 1,5 | -3,1 | 3,9 | 3,1 | 4,1 | 1,4 | -0,3 | -2,0 | 0,5 | -0,3 | 3,9 |
| сентябрь | -1,8 | 1,9 | 5,5 | -1,1 | -1,9 | -0,8 | 3,8 | 0,9 | 3,4 | 0,3 | 1,6 | 0,8 | -0,2 | -2,5 | 5,8 |
| октябрь | -2,8 | 1,3 | 4,1 | 1,9 | -3,5 | 2,9 | 2,5 | -1,0 | 2,3 | -0,4 | 4,0 | 4,7 | -0,2 | -5,8 | 6,5 |
| ноябрь | -0,9 | -1,1 | -1,7 | 4,0 | -1,0 | 5,4 | -0,4 | 0,6 | 2,0 | 0,3 | 3,6 | 6,4 | 1,3 | -8,9 | 5,2 |
| декабрь | 3,7 | -4,4 | -7,8 | 4,6 | 2,9 | 5,5 | -3,7 | 5,8 | 2,9 | 1,9 | 1,0 | 5,4 | 3,1 | -10,5 | |

Продолжение табл. 4

ПРОИЗВОДСТВО МОТОЦИКЛОВ И ВЕЛОСИПЕДОВ

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| январь | 100,0 | 31,2 | 59,7 | 49,8 | 30,6 | 47,4 | 54,3 | 41,3 | 42,5 | 26,9 | 15,1 | 30,4 | 52,7 | 90,9 | 16,3 |
| февраль | 94,4 | 29,6 | 62,8 | 42,6 | 32,7 | 47,9 | 48,9 | 42,9 | 41,1 | 27,8 | 13,1 | 31,5 | 58,6 | 87,0 | 14,2 |
| март | 91,1 | 31,3 | 63,5 | 37,1 | 33,1 | 49,4 | 43,6 | 42,0 | 39,3 | 29,0 | 12,4 | 31,6 | 67,0 | 82,5 | 13,2 |
| апрель | 87,9 | 35,9 | 61,3 | 33,8 | 33,7 | 50,9 | 40,2 | 39,3 | 36,9 | 30,0 | 11,9 | 35,4 | 72,2 | 80,4 | 11,2 |
| май | 81,3 | 43,5 | 58,2 | 31,9 | 35,6 | 51,6 | 39,2 | 37,0 | 34,0 | 29,8 | 11,6 | 45,3 | 71,3 | 77,8 | 8,8 |
| июнь | 74,3 | 51,7 | 56,0 | 29,7 | 38,7 | 51,4 | 40,6 | 36,9 | 31,2 | 28,8 | 12,9 | 55,4 | 63,9 | 72,7 | 9,2 |
| июль | 71,3 | 56,3 | 54,8 | 27,1 | 42,7 | 50,7 | 42,3 | 39,3 | 29,4 | 28,5 | 16,5 | 59,3 | 53,4 | 66,3 | 13,5 |
| август | 71,5 | 55,9 | 53,8 | 24,2 | 47,3 | 51,0 | 42,6 | 42,1 | 28,6 | 29,5 | 21,2 | 55,9 | 45,2 | 60,5 | 20,1 |
| сентябрь | 68,9 | 53,6 | 53,4 | 21,9 | 50,8 | 52,6 | 41,1 | 44,1 | 28,3 | 30,5 | 24,4 | 51,8 | 44,5 | 54,1 | 25,5 |
| октябрь | 60,1 | 52,7 | 54,7 | 21,2 | 51,8 | 55,4 | 38,7 | 44,8 | 27,8 | 29,2 | 25,3 | 51,7 | 54,3 | 44,5 | 25,7 |
| ноябрь | 47,4 | 53,8 | 56,6 | 22,9 | 50,4 | 57,8 | 37,4 | 44,6 | 26,9 | 24,8 | 25,7 | 52,7 | 71,4 | 32,7 | 17,6 |
| декабрь | 36,7 | 56,3 | 55,5 | 26,6 | 48,4 | 57,8 | 38,7 | 43,7 | 26,4 | 19,2 | 27,6 | 51,9 | 86,3 | 22,3 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 96,5 | 84,8 | 106,0 | 89,8 | 114,8 | 98,0 | 94,0 | 106,6 | 97,2 | 101,6 | 78,4 | 110,1 | 101,5 | 105,3 | 72,9 |
| февраль | 91,0 | 80,6 | 111,5 | 76,9 | 122,6 | 99,0 | 84,6 | 110,8 | 94,0 | 105,3 | 68,2 | 114,2 | 112,9 | 100,9 | 63,3 |
| март | 87,9 | 85,2 | 112,7 | 66,8 | 124,1 | 102,1 | 75,6 | 108,6 | 89,9 | 109,9 | 64,7 | 114,7 | 129,1 | 95,6 | 59,1 |
| апрель | 84,8 | 97,7 | 108,7 | 61,0 | 126,3 | 105,3 | 69,6 | 101,6 | 84,4 | 113,3 | 61,6 | 128,4 | 139,1 | 93,2 | 50,2 |
| май | 78,4 | 118,4 | 103,2 | 57,5 | 133,5 | 106,6 | 67,9 | 95,5 | 77,7 | 112,7 | 60,2 | 164,0 | 137,3 | 90,1 | 39,5 |
| июнь | 71,6 | 140,8 | 99,4 | 53,6 | 145,1 | 106,2 | 70,2 | 95,4 | 71,4 | 109,0 | 67,3 | 200,8 | 123,1 | 84,3 | 41,4 |
| июль | 68,8 | 153,2 | 97,3 | 48,8 | 160,4 | 104,8 | 73,2 | 101,4 | 67,2 | 107,7 | 85,9 | 214,9 | 102,9 | 76,8 | 60,5 |
| август | 68,9 | 152,1 | 95,5 | 43,7 | 177,3 | 105,3 | 73,8 | 108,8 | 65,4 | 111,6 | 110,1 | 202,4 | 87,0 | 70,1 | 90,0 |
| сентябрь | 66,5 | 145,8 | 94,7 | 39,5 | 190,7 | 108,7 | 71,2 | 113,9 | 64,8 | 115,4 | 126,9 | 187,6 | 85,7 | 62,7 | 114,2 |
| октябрь | 57,9 | 143,5 | 97,1 | 38,2 | 194,4 | 114,5 | 67,0 | 115,7 | 63,6 | 110,3 | 131,5 | 187,6 | 104,6 | 51,6 | 114,8 |
| ноябрь | 45,7 | 146,5 | 100,5 | 41,3 | 189,0 | 119,5 | 64,8 | 115,2 | 61,6 | 94,0 | 133,4 | 191,0 | 137,4 | 37,9 | 78,7 |
| декабрь | 35,4 | 153,3 | 98,4 | 48,0 | 181,6 | 119,4 | 67,0 | 113,0 | 60,4 | 72,8 | 143,3 | 188,2 | 166,1 | 25,9 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|-------|------|-------|------|------|-------|------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| январь | -3,5 | -15,2 | 6,0 | -10,2 | 14,8 | -2,0 | -6,0 | 6,6 | -2,8 | 1,6 | -21,6 | 10,1 | 1,5 | 5,3 | -27,1 |
| февраль | -5,6 | -5,0 | 5,2 | -14,4 | 6,8 | 0,9 | -10,0 | 3,9 | -3,3 | 3,7 | -13,0 | 3,7 | 11,2 | -4,2 | -13,1 |
| март | -3,5 | 5,7 | 1,0 | -13,1 | 1,2 | 3,2 | -10,7 | -2,0 | -4,4 | 4,3 | -5,2 | 0,4 | 14,3 | -5,2 | -6,7 |
| апрель | -3,5 | 14,7 | -3,5 | -8,7 | 1,8 | 3,1 | -8,0 | -6,4 | -6,1 | 3,2 | -4,7 | 12,0 | 7,8 | -2,5 | -15,0 |
| май | -7,5 | 21,2 | -5,1 | -5,9 | 5,7 | 1,3 | -2,4 | -6,0 | -7,9 | -0,6 | -2,3 | 27,8 | -1,3 | -3,3 | -21,3 |
| июнь | -8,6 | 18,9 | -3,7 | -6,8 | 8,6 | -0,4 | 3,4 | -0,2 | -8,0 | -3,3 | 11,8 | 22,4 | -10,4 | -6,4 | 4,7 |
| июль | -3,9 | 8,8 | -2,1 | -8,9 | 10,5 | -1,3 | 4,2 | 6,4 | -5,9 | -1,2 | 27,7 | 7,0 | -16,4 | -8,9 | 46,3 |
| август | 0,2 | -0,7 | -1,8 | -10,6 | 10,6 | 0,5 | 0,9 | 7,3 | -2,7 | 3,6 | 28,1 | -5,8 | -15,4 | -8,7 | 48,7 |
| сентябрь | -3,5 | -4,2 | -0,9 | -9,5 | 7,5 | 3,2 | -3,5 | 4,7 | -1,0 | 3,4 | 15,2 | -7,3 | -1,5 | -10,6 | 26,9 |
| октябрь | -12,8 | -1,5 | 2,6 | -3,3 | 1,9 | 5,3 | -6,0 | 1,6 | -1,8 | -4,4 | 3,6 | 0,0 | 22,0 | -17,7 | 0,5 |
| ноябрь | -21,1 | 2,0 | 3,5 | 8,1 | -2,8 | 4,4 | -3,2 | -0,5 | -3,2 | -14,8 | 1,5 | 1,8 | 31,4 | -26,5 | -31,5 |
| декабрь | -22,5 | 4,7 | -2,1 | 16,4 | -3,9 | -0,1 | 3,4 | -1,9 | -1,9 | -22,5 | 7,4 | -1,5 | 20,9 | -31,7 | |

Продолжение табл. 4

**ПРОИЗВОДСТВО МЕБЕЛИ И ПРОЧЕЙ ПРОДУКЦИИ,
НЕ ВКЛЮЧЕННОЙ В ДРУГИЕ ГРУППИРОВКИ**

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 65,5 | 48,6 | 55,9 | 59,2 | 62,5 | 69,3 | 72,6 | 75,1 | 83,5 | 91,9 | 106,6 | 121,7 | 143,1 | 119,3 |
| февраль | 97,0 | 63,2 | 49,5 | 54,6 | 61,4 | 63,6 | 68,7 | 72,2 | 77,0 | 86,1 | 92,4 | 104,7 | 123,5 | 147,4 | 109,9 |
| март | 92,2 | 61,2 | 50,7 | 52,8 | 62,8 | 65,1 | 68,8 | 71,7 | 78,6 | 88,5 | 93,6 | 103,8 | 125,5 | 149,6 | 102,4 |
| апрель | 87,4 | 59,6 | 51,5 | 50,7 | 63,8 | 66,7 | 69,3 | 71,4 | 79,8 | 90,7 | 94,8 | 105,1 | 127,3 | 149,1 | 98,5 |
| май | 84,4 | 58,6 | 51,6 | 48,5 | 63,9 | 68,0 | 70,2 | 71,7 | 80,4 | 92,5 | 95,7 | 108,0 | 128,3 | 146,1 | 98,9 |
| июнь | 83,8 | 58,2 | 51,3 | 46,8 | 63,1 | 69,2 | 71,6 | 72,5 | 80,5 | 93,3 | 96,4 | 111,6 | 128,3 | 141,9 | 103,2 |
| июль | 84,2 | 57,2 | 51,5 | 46,1 | 61,8 | 70,4 | 72,8 | 73,2 | 80,4 | 93,2 | 97,0 | 114,4 | 127,5 | 138,8 | 109,1 |
| август | 83,6 | 55,5 | 52,5 | 46,3 | 61,1 | 71,5 | 73,6 | 73,7 | 80,3 | 92,6 | 97,9 | 116,0 | 126,9 | 138,4 | 113,5 |
| сентябрь | 81,1 | 53,2 | 54,0 | 47,3 | 61,3 | 72,2 | 73,5 | 73,7 | 80,2 | 92,4 | 100,1 | 116,7 | 127,1 | 139,9 | 114,5 |
| октябрь | 77,0 | 51,2 | 55,5 | 49,2 | 61,8 | 72,2 | 72,9 | 73,4 | 80,1 | 92,5 | 103,4 | 117,3 | 128,9 | 140,2 | 111,9 |
| ноябрь | 72,4 | 49,6 | 56,5 | 52,3 | 62,0 | 71,5 | 72,5 | 73,2 | 80,2 | 92,6 | 106,4 | 118,4 | 132,7 | 136,7 | 107,7 |
| декабрь | 68,5 | 48,7 | 56,7 | 55,9 | 62,1 | 70,3 | 72,6 | 73,7 | 81,3 | 92,2 | 107,6 | 120,0 | 137,8 | 129,1 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| январь | 98,8 | 95,6 | 99,8 | 98,7 | 105,9 | 100,7 | 98,5 | 100,0 | 101,9 | 102,7 | 99,7 | 99,1 | 101,4 | 103,8 | 92,4 |
| февраль | 95,8 | 92,2 | 101,6 | 96,3 | 109,9 | 102,4 | 97,7 | 99,5 | 104,4 | 105,9 | 100,2 | 97,3 | 102,9 | 107,0 | 85,1 |
| март | 91,1 | 89,3 | 104,2 | 93,1 | 112,5 | 104,8 | 97,8 | 98,8 | 106,7 | 108,9 | 101,5 | 96,5 | 104,6 | 108,6 | 79,4 |
| апрель | 86,3 | 86,9 | 105,9 | 89,4 | 114,2 | 107,4 | 98,5 | 98,3 | 108,2 | 111,5 | 102,9 | 97,7 | 106,1 | 108,2 | 76,3 |
| май | 83,3 | 85,6 | 106,0 | 85,5 | 114,4 | 109,5 | 99,8 | 98,8 | 109,0 | 113,7 | 103,8 | 100,4 | 106,9 | 106,0 | 76,6 |
| июнь | 82,7 | 84,9 | 105,4 | 82,5 | 112,9 | 111,4 | 101,7 | 99,9 | 109,1 | 114,8 | 104,6 | 103,7 | 106,9 | 103,0 | 80,0 |
| июль | 83,1 | 83,5 | 105,8 | 81,3 | 110,6 | 113,3 | 103,5 | 100,9 | 109,1 | 114,6 | 105,2 | 106,4 | 106,2 | 100,7 | 84,5 |
| август | 82,6 | 81,0 | 107,8 | 81,6 | 109,4 | 115,1 | 104,6 | 101,5 | 108,9 | 113,9 | 106,3 | 107,8 | 105,7 | 100,4 | 87,9 |
| сентябрь | 80,1 | 77,7 | 110,9 | 83,4 | 109,7 | 116,2 | 104,4 | 101,5 | 108,8 | 113,6 | 108,6 | 108,4 | 105,9 | 101,5 | 88,7 |
| октябрь | 76,1 | 74,7 | 114,0 | 86,8 | 110,6 | 116,3 | 103,6 | 101,1 | 108,6 | 113,8 | 112,2 | 109,1 | 107,4 | 101,8 | 86,7 |
| ноябрь | 71,5 | 72,4 | 116,2 | 92,2 | 111,0 | 115,1 | 103,1 | 100,9 | 108,8 | 113,9 | 115,4 | 110,1 | 110,6 | 99,2 | 83,4 |
| декабрь | 67,7 | 71,1 | 116,4 | 98,6 | 111,2 | 113,3 | 103,2 | 101,6 | 110,3 | 113,4 | 116,7 | 111,6 | 114,8 | 93,7 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|
| январь | -1,2 | -4,4 | -0,2 | -1,3 | 5,9 | 0,7 | -1,5 | 0,03 | 1,9 | 2,7 | -0,3 | -0,9 | 1,4 | 3,8 | -7,6 |
| февраль | -3,0 | -3,6 | 1,8 | -2,4 | 3,8 | 1,7 | -0,8 | -0,5 | 2,5 | 3,1 | 0,5 | -1,8 | 1,4 | 3,0 | -7,9 |
| март | -4,9 | -3,2 | 2,6 | -3,3 | 2,3 | 2,4 | 0,1 | -0,8 | 2,1 | 2,8 | 1,3 | -0,8 | 1,6 | 1,5 | -6,8 |
| апрель | -5,2 | -2,6 | 1,6 | -4,0 | 1,5 | 2,4 | 0,7 | -0,4 | 1,4 | 2,5 | 1,3 | 1,2 | 1,4 | -0,4 | -3,9 |
| май | -3,5 | -1,6 | 0,1 | -4,3 | 0,3 | 2,0 | 1,3 | 0,5 | 0,8 | 2,0 | 0,9 | 2,8 | 0,8 | -2,0 | 0,5 |
| июнь | -0,7 | -0,8 | -0,5 | -3,5 | -1,3 | 1,8 | 1,9 | 1,1 | 0,1 | 0,9 | 0,7 | 3,3 | -0,04 | -2,9 | 4,4 |
| июль | 0,5 | -1,6 | 0,4 | -1,5 | -2,0 | 1,7 | 1,8 | 1,0 | -0,1 | -0,1 | 0,6 | 2,6 | -0,6 | -2,2 | 5,6 |
| август | -0,6 | -3,1 | 1,9 | 0,4 | -1,1 | 1,5 | 1,0 | 0,6 | -0,1 | -0,6 | 1,0 | 1,4 | -0,5 | -0,3 | 4,1 |
| сентябрь | -3,0 | -4,0 | 2,9 | 2,1 | 0,3 | 1,0 | -0,1 | 0,05 | -0,1 | -0,3 | 2,2 | 0,6 | 0,2 | 1,1 | 0,9 |
| октябрь | -5,1 | -3,9 | 2,8 | 4,1 | 0,8 | 0,1 | -0,8 | -0,4 | -0,2 | 0,2 | 3,3 | 0,6 | 1,4 | 0,2 | -2,3 |
| ноябрь | -6,0 | -3,0 | 1,9 | 6,2 | 0,4 | -1,0 | -0,5 | -0,2 | 0,2 | 0,05 | 2,9 | 0,9 | 2,9 | -2,5 | -3,7 |
| декабрь | -5,4 | -1,9 | 0,2 | 6,9 | 0,1 | -1,6 | 0,1 | 0,7 | 1,3 | -0,4 | 1,1 | 1,3 | 3,9 | -5,6 | |

Продолжение табл. 4

**ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРЕДАЧА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ,
ПАРА И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ (ТЕПЛОЭНЕРГИИ)**

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| январь | 100,0 | 98,9 | 89,4 | 91,6 | 90,9 | 93,5 | 96,7 | 96,5 | 107,5 | 101,7 | 106,2 | 113,3 | 105,3 | 112,3 | 106,1 |
| февраль | 97,8 | 99,2 | 90,3 | 91,1 | 90,9 | 93,3 | 97,0 | 96,1 | 106,9 | 102,4 | 107,6 | 113,9 | 106,2 | 110,1 | 106,7 |
| март | 96,0 | 98,2 | 90,7 | 91,2 | 91,4 | 93,2 | 96,8 | 96,9 | 105,8 | 103,7 | 108,4 | 112,6 | 107,9 | 108,7 | 106,6 |
| апрель | 95,7 | 96,3 | 90,9 | 91,4 | 92,0 | 93,6 | 96,3 | 98,6 | 104,8 | 105,2 | 108,1 | 110,8 | 109,4 | 108,6 | 105,7 |
| май | 96,6 | 94,6 | 91,1 | 90,9 | 92,4 | 94,4 | 96,1 | 100,1 | 104,2 | 106,2 | 107,3 | 109,7 | 110,3 | 109,5 | 104,5 |
| июнь | 97,7 | 93,7 | 91,2 | 89,7 | 92,5 | 95,2 | 96,5 | 101,1 | 104,1 | 106,5 | 106,9 | 109,4 | 110,4 | 110,3 | 103,4 |
| июль | 98,1 | 93,6 | 91,3 | 88,5 | 92,6 | 95,7 | 97,0 | 101,7 | 104,2 | 106,4 | 107,0 | 109,5 | 110,0 | 110,8 | 102,6 |
| август | 97,5 | 93,5 | 91,6 | 87,9 | 92,9 | 96,0 | 97,3 | 102,3 | 104,3 | 106,3 | 106,8 | 109,9 | 109,6 | 110,7 | 102,1 |
| сентябрь | 96,6 | 92,6 | 92,2 | 88,3 | 93,2 | 96,2 | 97,5 | 103,2 | 104,2 | 106,2 | 106,3 | 110,1 | 109,9 | 109,7 | 102,0 |
| октябрь | 95,9 | 90,8 | 93,0 | 89,5 | 93,3 | 96,2 | 97,6 | 104,4 | 103,7 | 105,9 | 106,3 | 109,7 | 111,2 | 107,8 | 102,8 |
| ноябрь | 96,4 | 89,1 | 93,2 | 90,7 | 93,4 | 96,1 | 97,7 | 105,9 | 102,9 | 105,5 | 107,7 | 108,0 | 112,9 | 106,1 | 105,0 |
| декабрь | 97,7 | 88,7 | 92,5 | 91,1 | 93,5 | 96,2 | 97,3 | 107,2 | 102,0 | 105,4 | 110,7 | 106,1 | 113,5 | 105,6 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|
| январь | 99,0 | 101,3 | 100,8 | 99,0 | 99,8 | 100,0 | 100,5 | 99,2 | 100,4 | 99,7 | 100,8 | 102,4 | 99,2 | 98,9 | 100,5 |
| февраль | 96,8 | 101,6 | 101,8 | 98,4 | 99,8 | 99,7 | 100,9 | 98,8 | 99,8 | 100,3 | 102,1 | 102,9 | 100,1 | 97,0 | 101,0 |
| март | 95,1 | 100,5 | 102,3 | 98,6 | 100,4 | 99,6 | 100,6 | 99,6 | 98,8 | 101,7 | 102,9 | 101,8 | 101,7 | 95,8 | 100,9 |
| апрель | 94,8 | 98,6 | 102,5 | 98,8 | 101,0 | 100,0 | 100,0 | 101,4 | 97,8 | 103,1 | 102,6 | 100,2 | 103,2 | 95,7 | 100,0 |
| май | 95,7 | 96,8 | 102,7 | 98,2 | 101,4 | 100,9 | 99,9 | 102,9 | 97,2 | 104,1 | 101,8 | 99,1 | 104,0 | 96,5 | 98,9 |
| июнь | 96,8 | 95,9 | 102,8 | 97,0 | 101,5 | 101,8 | 100,3 | 103,9 | 97,1 | 104,4 | 101,5 | 98,8 | 104,0 | 97,2 | 97,9 |
| июль | 97,2 | 95,8 | 102,9 | 95,6 | 101,7 | 102,3 | 100,8 | 104,5 | 97,2 | 104,3 | 101,5 | 99,0 | 103,6 | 97,6 | 97,1 |
| август | 96,6 | 95,8 | 103,2 | 95,0 | 102,0 | 102,6 | 101,2 | 105,2 | 97,3 | 104,2 | 101,4 | 99,3 | 103,3 | 97,5 | 96,6 |
| сентябрь | 95,6 | 94,8 | 103,9 | 95,4 | 102,3 | 102,9 | 101,3 | 106,1 | 97,2 | 104,1 | 100,9 | 99,5 | 103,6 | 96,6 | 96,5 |
| октябрь | 95,0 | 92,9 | 104,8 | 96,8 | 102,5 | 102,9 | 101,5 | 107,4 | 96,8 | 103,8 | 100,8 | 99,1 | 104,9 | 95,0 | 97,3 |
| ноябрь | 95,4 | 91,2 | 105,0 | 98,0 | 102,6 | 102,8 | 101,5 | 108,9 | 96,0 | 103,4 | 102,2 | 97,6 | 106,4 | 93,5 | 99,4 |
| декабрь | 96,7 | 90,8 | 104,3 | 98,4 | 102,7 | 102,9 | 101,1 | 110,2 | 95,2 | 103,3 | 105,0 | 95,9 | 107,0 | 93,1 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|
| январь | -1,0 | 1,3 | 0,8 | -1,0 | -0,2 | -0,02 | 0,5 | -0,8 | 0,4 | -0,3 | 0,8 | 2,4 | -0,8 | -1,1 | 0,5 |
| февраль | -2,2 | 0,3 | 1,0 | -0,5 | 0,03 | -0,2 | 0,4 | -0,4 | -0,6 | 0,6 | 1,3 | 0,5 | 0,8 | -1,9 | 0,5 |
| март | -1,8 | -1,0 | 0,5 | 0,2 | 0,6 | -0,1 | -0,2 | 0,8 | -1,0 | 1,4 | 0,8 | -1,1 | 1,6 | -1,3 | -0,1 |
| апрель | -0,3 | -1,9 | 0,2 | 0,2 | 0,7 | 0,4 | -0,6 | 1,7 | -1,0 | 1,4 | -0,3 | -1,6 | 1,4 | -0,02 | -0,8 |
| май | 1,0 | -1,8 | 0,2 | -0,5 | 0,4 | 0,9 | -0,2 | 1,6 | -0,6 | 0,9 | -0,8 | -1,0 | 0,8 | 0,8 | -1,1 |
| июнь | 1,1 | -0,9 | 0,2 | -1,3 | 0,1 | 0,8 | 0,4 | 1,0 | -0,1 | 0,3 | -0,4 | -0,3 | 0,1 | 0,8 | -1,0 |
| июль | 0,4 | -0,1 | 0,1 | -1,4 | 0,2 | 0,5 | 0,6 | 0,6 | 0,1 | -0,1 | 0,05 | 0,2 | -0,4 | 0,4 | -0,8 |
| август | -0,6 | -0,1 | 0,3 | -0,7 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,6 | 0,1 | -0,1 | -0,1 | 0,4 | -0,3 | -0,1 | -0,5 |
| сентябрь | -1,0 | -1,0 | 0,7 | 0,5 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,9 | -0,1 | -0,1 | -0,5 | 0,2 | 0,3 | -0,9 | -0,1 |
| октябрь | -0,7 | -2,0 | 0,8 | 1,4 | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 1,2 | -0,5 | -0,3 | -0,1 | -0,4 | 1,2 | -1,7 | 0,8 |
| ноябрь | 0,5 | -1,8 | 0,2 | 1,3 | 0,1 | -0,1 | 0,0 | 1,4 | -0,8 | -0,4 | 1,4 | -1,5 | 1,5 | -1,5 | 2,1 |
| декабрь | 1,4 | -0,5 | -0,7 | 0,4 | 0,1 | 0,1 | -0,4 | 1,2 | -0,8 | -0,1 | 2,7 | -1,8 | 0,5 | -0,5 | |

ЛЕСОЗАГОТОВКИ

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|------|------|
| январь | 100,0 | 97,9 | 64,4 | 63,6 | 68,1 | 77,3 | 78,2 | 79,3 | 82,9 | 93,0 | 101,3 | 82,6 | 89,7 | 94,5 | 75,0 |
| февраль | 98,2 | 99,6 | 67,3 | 63,2 | 69,2 | 76,8 | 77,6 | 78,9 | 85,1 | 93,7 | 100,8 | 83,8 | 90,7 | 86,2 | 76,4 |
| март | 93,0 | 97,4 | 69,8 | 65,3 | 71,0 | 75,8 | 77,1 | 79,3 | 86,4 | 93,5 | 96,9 | 87,1 | 92,3 | 83,3 | 77,7 |
| апрель | 89,8 | 90,2 | 70,8 | 67,6 | 72,8 | 75,3 | 76,8 | 80,3 | 86,6 | 92,8 | 92,8 | 90,0 | 95,1 | 85,8 | 77,2 |
| май | 91,1 | 80,8 | 70,7 | 67,6 | 74,2 | 76,1 | 77,1 | 80,9 | 86,4 | 92,0 | 90,8 | 91,0 | 98,5 | 90,4 | 75,1 |
| июнь | 94,9 | 73,4 | 70,5 | 65,5 | 75,6 | 77,3 | 78,0 | 81,4 | 86,0 | 91,5 | 91,0 | 90,3 | 100,6 | 93,6 | 73,3 |
| июль | 97,4 | 70,0 | 70,4 | 63,1 | 77,1 | 78,1 | 79,0 | 82,0 | 85,9 | 91,1 | 92,5 | 89,3 | 101,0 | 93,6 | 73,0 |
| август | 97,1 | 69,7 | 70,2 | 62,3 | 77,9 | 78,6 | 79,5 | 82,5 | 86,1 | 90,4 | 93,9 | 88,7 | 101,7 | 91,1 | 73,6 |
| сентябрь | 95,5 | 69,5 | 69,9 | 63,4 | 77,5 | 79,2 | 79,6 | 82,2 | 87,0 | 89,4 | 94,2 | 88,5 | 104,3 | 87,2 | 74,1 |
| октябрь | 94,0 | 67,6 | 69,4 | 65,5 | 76,6 | 79,7 | 79,7 | 81,3 | 88,4 | 89,7 | 92,3 | 88,5 | 107,9 | 82,6 | 73,6 |
| ноябрь | 93,8 | 64,7 | 68,3 | 67,2 | 76,2 | 79,6 | 79,9 | 80,6 | 90,0 | 92,7 | 88,4 | 88,6 | 108,9 | 78,2 | 72,3 |
| декабрь | 95,2 | 63,2 | 66,0 | 67,9 | 76,7 | 78,9 | 79,9 | 81,2 | 91,5 | 97,6 | 84,4 | 89,0 | 103,9 | 75,4 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|
| январь | 103,1 | 102,8 | 101,9 | 96,3 | 100,4 | 100,7 | 99,1 | 99,2 | 102,2 | 101,6 | 103,7 | 97,8 | 100,9 | 91,0 | 99,4 |
| февраль | 101,2 | 104,6 | 106,6 | 95,7 | 101,9 | 100,1 | 98,4 | 98,7 | 104,8 | 102,4 | 103,2 | 99,3 | 101,9 | 83,0 | 101,3 |
| март | 95,9 | 102,3 | 110,6 | 98,9 | 104,7 | 98,8 | 97,7 | 99,2 | 106,4 | 102,2 | 99,2 | 103,1 | 103,7 | 80,2 | 103,0 |
| апрель | 92,6 | 94,7 | 112,1 | 102,4 | 107,3 | 98,2 | 97,3 | 100,4 | 106,7 | 101,3 | 95,1 | 106,6 | 106,9 | 82,6 | 102,3 |
| май | 93,9 | 84,8 | 111,9 | 102,4 | 109,3 | 99,1 | 97,7 | 101,2 | 106,4 | 100,5 | 93,0 | 107,7 | 110,6 | 87,0 | 99,6 |
| июнь | 97,8 | 77,0 | 111,6 | 99,2 | 111,4 | 100,7 | 98,8 | 101,8 | 106,0 | 100,0 | 93,2 | 106,9 | 113,0 | 90,1 | 97,2 |
| июль | 100,4 | 73,5 | 111,4 | 95,6 | 113,6 | 101,8 | 100,1 | 102,6 | 105,8 | 99,6 | 94,7 | 105,7 | 113,5 | 90,2 | 96,8 |
| август | 100,2 | 73,2 | 111,2 | 94,3 | 114,7 | 102,4 | 100,8 | 103,2 | 106,1 | 98,7 | 96,2 | 105,0 | 114,3 | 87,7 | 97,6 |
| сентябрь | 98,4 | 73,0 | 110,6 | 96,0 | 114,2 | 103,2 | 100,8 | 102,9 | 107,2 | 97,7 | 96,5 | 104,8 | 117,2 | 83,9 | 98,3 |
| октябрь | 96,9 | 70,9 | 109,9 | 99,3 | 112,8 | 103,8 | 100,9 | 101,7 | 108,9 | 98,0 | 94,5 | 104,8 | 121,3 | 79,5 | 97,5 |
| ноябрь | 96,7 | 67,9 | 108,1 | 101,9 | 112,3 | 103,7 | 101,3 | 100,9 | 110,8 | 101,3 | 90,6 | 104,9 | 122,3 | 75,3 | 95,9 |
| декабрь | 98,2 | 66,3 | 104,5 | 102,8 | 113,1 | 102,9 | 101,3 | 101,5 | 112,8 | 106,7 | 86,5 | 105,4 | 116,7 | 72,6 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|------|-------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| январь | 3,1 | 2,8 | 1,9 | -3,7 | 0,4 | 0,7 | -0,9 | -0,8 | 2,2 | 1,6 | 3,7 | -2,2 | 0,9 | -9,0 | -0,6 |
| февраль | -1,8 | 1,8 | 4,5 | -0,7 | 1,6 | -0,6 | -0,7 | -0,6 | 2,5 | 0,8 | -0,5 | 1,5 | 1,0 | -8,8 | 1,9 |
| март | -5,2 | -2,2 | 3,7 | 3,3 | 2,7 | -1,4 | -0,7 | 0,6 | 1,5 | -0,2 | -3,9 | 3,9 | 1,8 | -3,3 | 1,7 |
| апрель | -3,5 | -7,4 | 1,4 | 3,5 | 2,5 | -0,6 | -0,4 | 1,2 | 0,3 | -0,8 | -4,2 | 3,4 | 3,1 | 3,0 | -0,7 |
| май | 1,5 | -10,5 | -0,2 | 0,1 | 1,9 | 0,9 | 0,4 | 0,8 | -0,3 | -0,8 | -2,2 | 1,1 | 3,5 | 5,4 | -2,7 |
| июнь | 4,2 | -9,2 | -0,3 | -3,2 | 1,9 | 1,6 | 1,2 | 0,6 | -0,4 | -0,6 | 0,2 | -0,8 | 2,2 | 3,6 | -2,3 |
| июль | 2,6 | -4,6 | -0,2 | -3,7 | 1,9 | 1,1 | 1,3 | 0,8 | -0,2 | -0,4 | 1,6 | -1,1 | 0,4 | 0,03 | -0,5 |
| август | -0,3 | -0,4 | -0,2 | -1,3 | 1,0 | 0,6 | 0,7 | 0,6 | 0,3 | -0,8 | 1,6 | -0,6 | 0,7 | -2,7 | 0,8 |
| сентябрь | -1,7 | -0,3 | -0,5 | 1,8 | -0,4 | 0,8 | 0,1 | -0,3 | 1,0 | -1,0 | 0,3 | -0,2 | 2,5 | -4,3 | 0,7 |
| октябрь | -1,6 | -2,8 | -0,6 | 3,4 | -1,2 | 0,7 | 0,1 | -1,2 | 1,6 | 0,4 | -2,0 | 0,0 | 3,5 | -5,3 | -0,7 |
| ноябрь | -0,2 | -4,3 | -1,7 | 2,6 | -0,5 | -0,1 | 0,4 | -0,8 | 1,8 | 3,3 | -4,2 | 0,1 | 0,9 | -5,2 | -1,7 |
| декабрь | 1,5 | -2,3 | -3,3 | 0,9 | 0,7 | -0,8 | -0,01 | 0,7 | 1,8 | 5,3 | -4,5 | 0,5 | -4,6 | -3,6 | |

РЫБОЛОВСТВО

а) Индекс интенсивности в % к январю 1995 г.

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| январь | 100,0 | 82,8 | 95,7 | 102,8 | 99,3 | 98,6 | 81,5 | 87,1 | 81,5 | 62,0 | 75,4 | 76,8 | 80,2 | 84,8 | 87,1 |
| февраль | 109,4 | 81,3 | 93,4 | 101,4 | 98,9 | 95,5 | 84,7 | 84,2 | 80,4 | 61,4 | 75,4 | 78,3 | 79,2 | 84,0 | 88,6 |
| март | 113,2 | 86,6 | 92,0 | 96,8 | 95,7 | 90,2 | 90,5 | 80,6 | 78,3 | 66,3 | 77,0 | 80,0 | 76,5 | 83,2 | 88,0 |
| апрель | 108,7 | 96,8 | 93,5 | 92,6 | 90,9 | 85,6 | 94,3 | 78,3 | 76,6 | 72,4 | 79,1 | 81,4 | 75,4 | 81,2 | 86,7 |
| май | 98,2 | 105,7 | 98,0 | 92,4 | 87,4 | 83,4 | 93,3 | 77,5 | 76,9 | 75,9 | 80,0 | 82,1 | 77,2 | 78,0 | 87,6 |
| июнь | 87,6 | 110,0 | 102,6 | 94,6 | 88,3 | 83,8 | 88,8 | 76,5 | 79,0 | 75,9 | 79,8 | 82,3 | 80,4 | 75,4 | 91,0 |
| июль | 81,9 | 111,0 | 104,2 | 96,0 | 93,4 | 86,5 | 84,2 | 74,4 | 81,0 | 74,1 | 79,4 | 82,2 | 82,8 | 74,9 | 93,9 |
| август | 81,7 | 110,3 | 102,3 | 95,1 | 99,0 | 90,6 | 81,7 | 72,2 | 81,9 | 73,1 | 78,9 | 81,1 | 84,4 | 77,0 | 93,1 |
| сентябрь | 84,5 | 107,6 | 98,8 | 93,7 | 101,6 | 93,9 | 81,7 | 71,9 | 82,0 | 73,9 | 77,9 | 78,4 | 85,8 | 80,3 | 88,3 |
| октябрь | 87,8 | 103,5 | 96,7 | 93,6 | 100,8 | 93,8 | 83,5 | 74,2 | 80,5 | 75,6 | 76,8 | 75,6 | 87,0 | 82,4 | 83,8 |
| ноябрь | 89,0 | 99,6 | 97,5 | 95,2 | 99,6 | 89,7 | 86,0 | 77,9 | 75,7 | 76,4 | 76,0 | 75,4 | 87,1 | 83,2 | 89,0 |
| декабрь | 86,9 | 97,2 | 100,5 | 97,6 | 99,3 | 84,0 | 87,6 | 80,7 | 68,2 | 76,2 | 75,9 | 78,0 | 86,0 | 84,6 | |

б) Индекс интенсивности в % к декабрю предыдущего года

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|
| январь | 111,5 | 95,3 | 98,4 | 102,2 | 101,7 | 99,3 | 97,0 | 99,3 | 101,0 | 90,9 | 99,0 | 101,1 | 102,8 | 98,5 | 102,9 |
| февраль | 122,0 | 93,5 | 96,0 | 100,8 | 101,3 | 96,2 | 100,7 | 96,1 | 99,6 | 90,1 | 99,0 | 103,1 | 101,5 | 97,7 | 104,8 |
| март | 126,1 | 99,7 | 94,6 | 96,3 | 98,1 | 90,9 | 107,8 | 92,0 | 97,0 | 97,3 | 101,0 | 105,3 | 98,0 | 96,7 | 104,0 |
| апрель | 121,2 | 111,4 | 96,1 | 92,1 | 93,1 | 86,2 | 112,3 | 89,4 | 94,9 | 106,2 | 103,8 | 107,2 | 96,6 | 94,3 | 102,5 |
| май | 109,4 | 121,6 | 100,8 | 91,9 | 89,5 | 83,9 | 111,0 | 88,4 | 95,3 | 111,3 | 105,1 | 108,1 | 99,0 | 90,7 | 103,6 |
| июнь | 97,6 | 126,6 | 105,5 | 94,1 | 90,5 | 84,4 | 105,7 | 87,3 | 97,9 | 111,3 | 104,8 | 108,3 | 103,1 | 87,6 | 107,6 |
| июль | 91,3 | 127,8 | 107,1 | 95,5 | 95,7 | 87,1 | 100,2 | 84,9 | 100,4 | 108,7 | 104,3 | 108,2 | 106,2 | 87,0 | 111,1 |
| август | 91,1 | 126,9 | 105,2 | 94,6 | 101,5 | 91,2 | 97,2 | 82,4 | 101,5 | 107,3 | 103,6 | 106,9 | 108,2 | 89,5 | 110,1 |
| сентябрь | 94,2 | 123,8 | 101,6 | 93,2 | 104,1 | 94,5 | 97,2 | 82,1 | 101,6 | 108,5 | 102,2 | 103,3 | 110,0 | 93,4 | 104,4 |
| октябрь | 97,8 | 119,1 | 99,4 | 93,1 | 103,3 | 94,5 | 99,4 | 84,7 | 99,7 | 110,9 | 100,8 | 99,6 | 111,5 | 95,8 | 99,1 |
| ноябрь | 99,1 | 114,7 | 100,3 | 94,7 | 102,0 | 90,3 | 102,3 | 88,9 | 93,8 | 112,1 | 99,8 | 99,3 | 111,7 | 96,7 | 105,3 |
| декабрь | 96,8 | 111,9 | 103,4 | 97,1 | 101,8 | 84,6 | 104,3 | 92,1 | 84,5 | 111,8 | 99,7 | 102,7 | 110,3 | 98,3 | |

в) Изменение индекса интенсивности в % к предыдущему месяцу

| | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|----------|-------|------|------|------|------|-------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|
| январь | 11,5 | -4,7 | -1,6 | 2,2 | 1,7 | -0,7 | -3,0 | -0,7 | 1,0 | -9,1 | -1,0 | 1,1 | 2,8 | -1,5 | 2,9 |
| февраль | 9,4 | -1,9 | -2,4 | -1,4 | -0,4 | -3,1 | 3,9 | -3,3 | -1,4 | -1,0 | 0,02 | 2,0 | -1,2 | -0,9 | 1,8 |
| март | 3,4 | 6,6 | -1,5 | -4,5 | -3,2 | -5,5 | 7,0 | -4,2 | -2,6 | 8,0 | 2,1 | 2,1 | -3,5 | -1,0 | -0,7 |
| апрель | -3,9 | 11,8 | 1,6 | -4,3 | -5,1 | -5,1 | 4,2 | -2,9 | -2,2 | 9,2 | 2,8 | 1,8 | -1,4 | -2,5 | -1,4 |
| май | -9,7 | 9,1 | 4,9 | -0,3 | -3,8 | -2,7 | -1,1 | -1,1 | 0,4 | 4,8 | 1,2 | 0,9 | 2,5 | -3,9 | 1,0 |
| июнь | -10,8 | 4,1 | 4,7 | 2,4 | 1,0 | 0,5 | -4,8 | -1,2 | 2,8 | 0,00 | -0,2 | 0,2 | 4,1 | -3,4 | 3,8 |
| июль | -6,4 | 0,9 | 1,5 | 1,5 | 5,8 | 3,2 | -5,2 | -2,8 | 2,5 | -2,4 | -0,5 | -0,1 | 3,0 | -0,7 | 3,2 |
| август | -0,2 | -0,7 | -1,8 | -1,0 | 6,0 | 4,7 | -3,0 | -2,9 | 1,2 | -1,3 | -0,7 | -1,3 | 1,9 | 2,9 | -0,9 |
| сентябрь | 3,4 | -2,4 | -3,4 | -1,4 | 2,6 | 3,6 | 0,05 | -0,4 | 0,1 | 1,1 | -1,3 | -3,3 | 1,7 | 4,3 | -5,2 |
| октябрь | 3,8 | -3,8 | -2,2 | -0,1 | -0,7 | -0,04 | 2,2 | 3,2 | -1,9 | 2,2 | -1,4 | -3,6 | 1,3 | 2,5 | -5,1 |
| ноябрь | 1,4 | -3,7 | 0,9 | 1,7 | -1,3 | -4,4 | 3,0 | 5,0 | -5,9 | 1,1 | -1,0 | -0,3 | 0,1 | 0,9 | 6,2 |
| декабрь | -2,3 | -2,4 | 3,1 | 2,5 | -0,3 | -6,3 | 2,0 | 3,5 | -10,0 | -0,3 | -0,1 | 3,4 | -1,2 | 1,7 | |

**ВКЛАД ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В ПРИРОСТ ИЛИ СНИЖЕНИЕ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА
В НОЯБРЕ 2009 ГОДА ОТНОСИТЕЛЬНО ПРЕДЫДУЩЕГО МЕСЯЦА**

| | Индекс интен- сивности | Вклад в общую величину прироста по группе видов с ростом интенсивности (+) или снижение по группе видов с уменьшением интенсивности (-) |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Виды деятельности с возросшей интенсивностью | | |
| Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования | 15,5 | 24,1 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | 19,3 | 23,3 |
| Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических | 8,5 | 11,9 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | 2,1 | 11,4 |
| Химическое производство | 3,6 | 5,9 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | 4,3 | 5,1 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | 1,1 | 4,3 |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | 0,4 | 2,8 |
| Добыча угля | 4,5 | 2,5 |
| Текстильное и швейное производство | 4,8 | 2,2 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | 5,2 | 1,5 |
| Целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность | 1,4 | 1,4 |
| Добыча природного газа и газового конденсата; сжижение и регазификация природного газа для транспортирования | 0,8 | 1,1 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева | 2,2 | 1,0 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | 0,5 | 0,7 |
| Производство резиновых и пластмассовых изделий | 1,5 | 0,6 |
| Виды деятельности со снизившейся интенсивностью | | |
| Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий | -5,0 | -80,5 |
| Производство машин и оборудования | -1,3 | -12,4 |
| Производство мебели и прочей продукции, не включенной в другие группировки | -3,7 | -5,3 |
| Производство мотоциклов и велосипедов | -31,5 | -1,5 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | -1,0 | -0,3 |

**ВКЛАД ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В ПРИРОСТ ИЛИ СНИЖЕНИЕ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА
ЗА ПЕРИОД С ИЮНЯ 2008 ГОДА ПО НОЯБРЬ 2009 ГОДА**

| | Индекс интен- сивности | Вклад в общую величину прироста по группе видов с ростом интенсивности (+) или снижение по группе видов с уменьшением интенсивности (-) |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Виды деятельности с возросшей интенсивностью | | |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | 3,6 | 74,2 |
| Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования | 2,9 | 14,0 |
| Добыча природного газа и газового конденсата; сжижение и регазификация природного газа для транспортирования | 1,0 | 4,1 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | 0,3 | 4,0 |
| Добыча угля | 2,2 | 3,7 |
| Виды деятельности со снизившейся интенсивностью | | |
| Производство машин и оборудования | -35,6 | -27,9 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | -53,9 | -21,1 |
| Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий | -8,4 | -11,1 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | -22,3 | -8,4 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | -4,8 | -8,3 |
| Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических | -13,1 | -5,9 |
| Целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность | -12,4 | -4,1 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | -32,6 | -3,1 |
| Производство мебели и прочей продукции, не включенной в другие группировки | -24,1 | -2,9 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева | -14,6 | -2,2 |
| Текстильное и швейное производство | -12,4 | -1,9 |
| Производство резиновых и пластмассовых изделий | -11,6 | -1,5 |
| Химическое производство | -1,5 | -0,8 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | -0,7 | -0,3 |
| Производство мотоциклов и велосипедов | -75,8 | -0,3 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | -5,2 | -0,1 |

**ВКЛАД ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В ПРИРОСТ ИЛИ СНИЖЕНИЕ ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА
ЗА ПЕРИОД С ЯНВАРЯ 1995 ГОДА ПО НОЯБРЬ 2009 ГОДА**

| | Индекс интен- сивности | Вклад в общую величину прироста по группе видов с ростом интенсивности (+) или снижение по группе видов с уменьшением интенсивности (-) |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Виды деятельности с возросшей интенсивностью | | |
| Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий | 127,7 | 28,3 |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | 60,0 | 22,0 |
| Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования | 181,4 | 15,3 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | 46,7 | 9,8 |
| Химическое производство | 61,2 | 5,3 |
| Целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность | 89,6 | 5,0 |
| Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических | 36,9 | 2,8 |
| Производство резиновых и пластмассовых изделий | 107,5 | 2,3 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | 144,3 | 2,3 |
| Добыча природного газа и газового конденсата; сжижение и регазификация природного газа для транспортирования | 29,9 | 2,1 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | 24,2 | 1,9 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | 5,0 | 1,4 |
| Добыча угля | 37,9 | 1,1 |
| Производство мебели и прочей продукции, не включенной в другие группировки | 7,7 | 0,2 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | 1,3 | 0,1 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | 2,9 | 0,01 |
| Виды деятельности со снизившейся интенсивностью | | |
| Производство машин и оборудования | -16,3 | -45,8 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | -23,4 | -32,8 |
| Текстильное и швейное производство | -30,8 | -16,6 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева | -6,8 | -3,6 |
| Производство мотоциклов и велосипедов | -82,4 | -1,2 |

**СООТНОШЕНИЕ ГРУПП ПРОДУКТОВ С РАСТУЩЕЙ И СНИЖАЮЩЕЙСЯ
ИНТЕНСИВНОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВА ПО ПРОМЫШЛЕННЫМ ВИДАМ
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В НОЯБРЕ 2009 ГОДА
ОТНОСИТЕЛЬНО ПРЕДЫДУЩЕГО МЕСЯЦА**

| | Индекс интенсивности | Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, % | Число видов продукции в группе | Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью* |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Добыча угля | 4,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 91,9 | 2 | 5,16 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 8,1 | 1 | -4,17 |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | 0,4 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 100 | 2 | 0,42 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| Добыча природного газа и газового конденсата; сжижение и регазификация природного газа для транспортирования | 0,8 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 73,4 | 2 | 3,41 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 26,6 | 2 | -3,29 |
| Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических | 8,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 97,2 | 10 | 8,24 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 2,8 | 1 | -1,50 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | 1,1 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 60,6 | 29 | 2,60 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 39,4 | 11 | -1,36 |
| Текстильное и швейное производство | 4,8 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 76,1 | 16 | 7,34 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 23,9 | 9 | -2,85 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | -1,0 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 63,1 | 3 | 3,43 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 36,9 | 2 | -10,59 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева | 2,2 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 93,5 | 5 | 2,44 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 6,5 | 3 | -2,16 |

* Средневзвешенный индекс из 2 групп продуктов может отличаться от отраслевого индекса интенсивности из-за использования для расчета групповых показателей упрощенных индексных формул.

| | Индекс интенсивности | Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, % | Число видов продукции в группе | Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью* |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность | 1,4 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 71,9 | 6 | 2,73 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 28,1 | 6 | -0,79 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | 0,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 31,9 | 4 | 3,43 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 68,1 | 3 | -0,57 |
| Химическое производство | 3,6 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 86,6 | 18 | 4,68 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 13,4 | 6 | -3,30 |
| Производство резиновых и пластмассовых изделий | 1,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 53,9 | 9 | 5,76 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 46,1 | 3 | -1,93 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | 4,3 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 95,7 | 16 | 5,01 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 4,4 | 3 | -3,33 |
| Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий | -5,0 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 91,4 | 25 | 6,22 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 8,6 | 8 | -9,39 |
| Производство машин и оборудования | -1,3 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 43,6 | 17 | 22,21 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 56,4 | 11 | -9,97 |

* Средневзвешенный индекс из 2 групп продуктов может отличаться от отраслевого индекса интенсивности из-за использования для расчета групповых показателей упрощенных индексных формул.

| | Индекс интенсивности | Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, % | Число видов продукции в группе | Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью* |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования | 15,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 96,3 | 15 | 15,60 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 3,7 | 2 | -19,15 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | 19,3 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 97,6 | 5 | 20,37 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 2,4 | 1 | -2,18 |
| Производство железнодорожного подвижного состава | 5,2 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 83,2 | 4 | 8,58 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 16,8 | 2 | -8,24 |
| Производство мотоциклов и велосипедов | -31,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 3,8 | 2 | 16,41 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 96,2 | 1 | -33,64 |
| Производство мебели и прочей продукции, не включенной в другие группировки | -3,7 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 20,84 | 2 | 4,52 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 79,16 | 4 | -5,65 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | 2,1 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 100 | 2 | 2,15 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |

* Средневзвешенный индекс из 2 групп продуктов может отличаться от отраслевого индекса интенсивности из-за использования для расчета групповых показателей упрощенных индексных формул.

**ВКЛАД ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ В ПРИРОСТ ИЛИ СНИЖЕНИЕ ИНДЕКСОВ
ИНТЕНСИВНОСТИ ПО ПРОМЫШЛЕННЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В НОЯБРЕ 2009 ГОДА ОТНОСИТЕЛЬНО ПРЕДЫДУЩЕГО МЕСЯЦА**

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь в % к октябрю | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Добыча угля | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Концентрат каменного и бурого угля | 44,1 | 6,93 | 59,3 |
| Уголь каменный | 55,9 | 3,76 | 40,7 |
| <i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i> | | | |
| Уголь бурый | | -4,17 | |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Нефть добытая | 97,8 | 0,41 | 96,4 |
| Газ нефтяных месторождений (попутный) | 2,2 | 0,68 | 3,6 |
| Добыча природного газа и газового конденсата; сжижение и регазификация природного газа для транспортирования | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Газ газовых и газоконденсатных месторождений (природный) | 86,8 | 3,47 | 88,5 |
| Газовый конденсат | 13,2 | 2,97 | 11,5 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Углеводородные сжиженные газы | 39,0 | -5,78 | -68,4 |
| Газ сухой газоперерабатывающих заводов | 61,0 | -1,71 | -31,6 |
| Добыча полезных ископаемых, кроме топливно- энергетических | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Материалы строительные нерудные | 23,0 | 11,85 | 33,1 |
| Железная руда (товарная) | 22,2 | 8,64 | 23,3 |
| Добыча золота | 32,1 | 5,07 | 19,8 |
| Окатыши железорудные | 10,3 | 11,02 | 13,8 |
| Концентрат апатитовый (в пересчете на 39,4% P ₂ O ₅) | 5,8 | 9,91 | 7,0 |
| Бокситы | 1,8 | 8,19 | 1,8 |
| Асбест | 2,7 | 3,33 | 1,1 |
| Цинк в цинковом концентрате | 1,1 | 1,82 | 0,2 |
| Сера | 0,6 | 0,89 | 0,1 |
| Соль поваренная (добыча) | 0,5 | 0,46 | 0,03 |
| <i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i> | | | |
| Медь в медном концентрате | | -1,50 | |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Пиво | 16,3 | 3,93 | 24,7 |
| Безалкогольные напитки | 4,7 | 5,94 | 10,8 |
| Мясо и субпродукты первой категории | 4,4 | 3,54 | 6,0 |
| Консервы плодовые и ягодные (фруктовые) | 3,2 | 4,53 | 5,7 |
| Масла растительные | 5,4 | 2,48 | 5,1 |
| Водка и ликеро-водочные изделия | 5,0 | 2,35 | 4,5 |
| Вина виноградные | 1,9 | 5,51 | 4,0 |

Продолжение табл. 9

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь в % к октябрю | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|---------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Маргариновая продукция | 1,5 | 5,84 | 3,5 |
| Чай натуральный | 1,9 | 4,54 | 3,3 |
| Вина шампанские и игристые | 1,0 | 8,08 | 3,2 |
| Консервы мясные | 1,2 | 7,09 | 3,2 |
| Майонез | 2,4 | 3,11 | 2,9 |
| Воды минеральные | 1,9 | 3,69 | 2,7 |
| Полуфабрикаты мясные | 6,9 | 0,92 | 2,5 |
| Томатные консервы | 0,7 | 8,74 | 2,4 |
| Пищевые концентраты | 0,6 | 10,82 | 2,3 |
| Папиросы и сигареты | 9,6 | 0,60 | 2,2 |
| Масло животное | 1,7 | 3,13 | 2,1 |
| Комбикорма | 5,2 | 1,03 | 2,1 |
| Мука кормовая из рыбы и других морепродуктов | 0,2 | 20,62 | 1,9 |
| Цельномолочная продукция (в пересчете на молоко) | 12,0 | 0,20 | 0,9 |
| Сухое молоко коровье (цельное), сухие сливки и сухие смеси для мороженого | 0,4 | 5,52 | 0,9 |
| Макаронные изделия | 1,5 | 1,47 | 0,9 |
| Крупа | 0,7 | 2,92 | 0,8 |
| Патока крахмальная | 0,5 | 3,21 | 0,7 |
| Мороженое | 1,4 | 0,93 | 0,5 |
| Изделия кондитерские | 5,4 | 0,17 | 0,4 |
| Консервы овощные (кроме соков и томатных паст, пюре и соусов) | 0,5 | 0,75 | 0,1 |
| Коньяки | 1,8 | 0,09 | 0,1 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Сахар-песок | 12,5 | -3,33 | -30,6 |
| Хлеб и хлебобулочные изделия | 41,2 | -0,69 | -20,8 |
| Сыры жирные (включая брынзу) | 4,2 | -4,54 | -14,0 |
| Колбасные изделия | 28,6 | -0,63 | -13,2 |
| Мука | 7,5 | -1,40 | -7,7 |
| Консервы и пресервы рыбные и из морепродуктов | 1,7 | -3,51 | -4,3 |
| Консервы молочные | 1,5 | -3,49 | -3,8 |
| Спирт этиловый из пищевого сырья | 1,1 | -3,15 | -2,6 |
| Кулинарные изделия | 1,0 | -2,80 | -2,0 |
| Рыба копченая | 0,7 | -2,07 | -1,0 |
| Дрожжи пекарские | 0,2 | -0,56 | -0,1 |
| Текстильное и швейное производство | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Ковры и ковровые изделия | 5,9 | 29,74 | 23,9 |
| Хлопчатобумажные ткани готовые | 29,7 | 4,11 | 16,6 |
| Льняные ткани готовые | 4,6 | 18,92 | 11,9 |
| Брюки (включая женские и рабочие) | 6,7 | 10,22 | 9,4 |
| Белье постельное | 8,5 | 5,90 | 6,8 |
| Верхний трикотаж | 6,9 | 7,06 | 6,6 |
| Куртки (включая рабочие) | 4,2 | 11,21 | 6,4 |
| Женское пальто из натурального меха | 2,5 | 12,21 | 4,1 |
| Чулочно-носочные изделия | 5,9 | 4,52 | 3,6 |

Продолжение табл. 9

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь в % к октябрю | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Бельевой трикотаж | 3,3 | 5,82 | 2,6 |
| Нетканые материалы типа тканей | 5,7 | 3,00 | 2,3 |
| Юбки | 2,1 | 7,19 | 2,0 |
| Костюмы | 7,7 | 1,68 | 1,8 |
| Шерстяная пряжа однониточная | 2,8 | 3,63 | 1,4 |
| Трикотажное полотно готовое | 2,5 | 1,13 | 0,4 |
| Шерстяные ткани готовые | 1,0 | 0,31 | 0,04 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Хлопчатобумажная пряжа однониточная | 54,0 | -1,73 | -32,8 |
| Натуральная шерсть (в пересчете на чистое волокно) | 4,2 | -19,72 | -29,4 |
| Пальто, полупальто | 8,7 | -3,74 | -11,4 |
| Штапельная пряжа | 2,4 | -9,72 | -8,2 |
| Искусственные мягкие кожи | 5,6 | -3,04 | -6,0 |
| Сорочки верхние | 3,0 | -4,58 | -4,8 |
| Шелковые ткани готовые | 17,3 | -0,77 | -4,7 |
| Платья (включая сарафаны, халаты) | 3,6 | -1,91 | -2,4 |
| Льняная пряжа однониточная | 1,2 | -1,11 | -0,5 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Обувь | 92,2 | 3,06 | 82,3 |
| Сумки (без детских, полевых и специальных) | 5,4 | 6,70 | 10,5 |
| Обувь валяная и фетровая | 2,5 | 10,11 | 7,3 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Хромовые кожтовары | 84,8 | -12,46 | -99,7 |
| Обувь из полимерных материалов (резиновая) | 15,3 | -0,22 | -0,3 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Пиломатериалы - всего | 49,2 | 2,21 | 44,6 |
| Фанера клееная | 20,0 | 4,13 | 33,8 |
| Плиты древесностружечные | 15,3 | 1,46 | 9,1 |
| Блоки дверные в сборе (комплектно) | 10,7 | 1,61 | 7,0 |
| Плиты древесноволокнистые твердые | 4,8 | 2,78 | 5,5 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Помещения контейнерного типа (включая вагоны-дома) | 39,7 | -3,20 | -58,8 |
| Технологическая щепка для производства целлюлозы и древесной массы из отходов лесопиления и деревообработки | 18,7 | -2,78 | -24,1 |
| Блоки оконные в сборе (комплектно) | 41,6 | -0,89 | -17,1 |
| Целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Ящики из картона | 21,2 | 4,52 | 35,3 |
| Бумага | 43,8 | 1,90 | 30,5 |
| Целлюлоза товарная | 19,5 | 3,39 | 24,3 |
| Журналы | 6,7 | 2,58 | 6,3 |

Продолжение табл. 9

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь в % к октябрю | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение с уменьшением интенсивности (-), % |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Обои | 1,0 | 9,36 | 3,3 |
| Газеты | 7,9 | 0,14 | 0,4 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Мешки бумажные | 4,8 | -7,40 | -44,6 |
| Книги и брошюры | 16,4 | -0,91 | -18,7 |
| Картон (включая бумагу для гофрирования) | 73,8 | -0,17 | -15,7 |
| Тетради школьные | 1,3 | -6,23 | -10,4 |
| Тетради общие | 2,3 | -2,21 | -6,4 |
| Изоизделия, ноты, картографические и другие изделия | 1,4 | -2,46 | -4,2 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Кокс в пересчете на 6% влажность | 19,5 | 8,34 | 47,5 |
| Мазут топочный (валовой выпуск) | 52,9 | 1,73 | 26,8 |
| Топливо для реактивных двигателей (керосин авиационный) | 21,0 | 2,87 | 17,6 |
| Масла смазочные нефтяные | 6,6 | 4,26 | 8,2 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100,0 |
| Бензин автомобильный | 33,3 | -1,44 | -83,4 |
| Дизельное топливо | 66,3 | -0,13 | -14,4 |
| Топливо печное бытовое | 0,5 | -2,67 | -2,2 |
| Химическое производство | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Удобрения калийные (в пересчете на 100% K ₂ O) | 8,2 | 12,30 | 21,5 |
| Каучуки синтетические | 10,2 | 7,68 | 16,7 |
| Удобрения азотные (в пересчете на 100% азота) | 10,2 | 5,33 | 11,7 |
| Удобрения фосфатные, включая муку фосфоритную (в пересчете на 100% P ₂ O ₅) | 8,6 | 5,88 | 10,8 |
| Аммиак синтетический | 8,8 | 3,89 | 7,3 |
| Синтетические смолы и пластические массы - всего | 30,2 | 0,95 | 6,1 |
| Этилен | 8,0 | 3,17 | 5,4 |
| Бензол | 2,4 | 9,51 | 4,9 |
| Стирол | 3,1 | 6,13 | 4,1 |
| Кислота серная в моногидрате | 1,5 | 9,86 | 3,2 |
| Технический углерод | 2,0 | 5,61 | 2,4 |
| Спирты бутиловый и изобутиловый | 0,8 | 9,55 | 1,7 |
| Фенол синтетический и каменноугольный кристаллический | 0,8 | 7,09 | 1,3 |
| Фотобумага | 0,2 | 21,50 | 0,9 |
| Волокна и нити химические | 2,5 | 1,61 | 0,8 |
| Зубная паста | 0,7 | 5,53 | 0,8 |
| Сода каустическая 100% (включая калий едкий 100%) | 1,6 | 1,76 | 0,6 |
| Мыло хозяйственное (в натуре) | 0,4 | 0,18 | 0,02 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Лакокрасочные материалы | 52,9 | -2,68 | -42,9 |
| Метанол-ректификат (включая метанол-сырец в пересчете на ректификат) | 24,9 | -3,82 | -28,8 |

Продолжение табл. 9

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь в % к октябрю | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение с уменьшением интенсивности (-), % |
|--------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Сода кальцинированная 100% (без поташа) | 13,6 | -3,60 | -14,8 |
| Мыло туалетное | 5,3 | -6,04 | -9,6 |
| Карбид кальция | 2,0 | -5,11 | -3,1 |
| Красители синтетические | 1,5 | -2,07 | -0,9 |
| Производство резиновых и пластмассовых изделий | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Изделия формовые резинотехнические (произведенные) | 17,6 | 13,01 | 39,7 |
| Ленты конвейерные резинотканевые | 4,8 | 25,54 | 21,2 |
| Изделия неформовые резинотехнические (произведенные) | 5,0 | 10,39 | 9,0 |
| Рукава-всего | 7,0 | 6,95 | 8,5 |
| Шины для сельскохозяйственных машин | 5,0 | 9,00 | 7,8 |
| Стеклопластики и изделия из них | 5,1 | 5,69 | 5,1 |
| Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов | 35,6 | 0,67 | 4,1 |
| Линолеум (без линолеума на тканевой основе) | 5,0 | 3,05 | 2,6 |
| Пластикаты поливинилхлоридные | 14,9 | 0,77 | 2,0 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Трубы и детали трубопроводов из термопластов | 17,0 | -4,87 | -42,9 |
| Пленки полимерные | 52,3 | -1,08 | -29,3 |
| Шины для легковых автомобилей | 30,7 | -1,76 | -27,9 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Конструкции и изделия сборные железобетонные | 32,5 | 6,18 | 40,1 |
| Бутылки | 10,8 | 6,30 | 13,5 |
| Кирпич строительный | 11,4 | 4,24 | 9,7 |
| Цемент | 15,2 | 2,82 | 8,6 |
| Огнеупорные изделия | 3,4 | 9,93 | 6,7 |
| Материалы мягкие кровельные и изоляционные | 4,2 | 6,32 | 5,3 |
| Плитки керамические для полов | 4,3 | 5,68 | 4,9 |
| Гипс | 1,9 | 8,02 | 3,0 |
| Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен с фасонными деталями | 3,2 | 4,47 | 2,8 |
| Посуда сортовая | 1,0 | 11,72 | 2,4 |
| Известь технологическая | 1,6 | 3,90 | 1,3 |
| Стекло строительное (в условном исчислении) | 1,7 | 3,08 | 1,1 |
| Изделия санитарные керамические, включая изделия с шамотированными массами | 1,3 | 1,59 | 0,4 |
| Стеновые материалы (без стеновых железобетонных панелей) за исключением кирпича | 3,5 | 0,30 | 0,2 |
| Стекло листовое термополированное (в условном исчислении) | 3,6 | 0,17 | 0,1 |
| Посуда фарфоро-фаянсовая и майоликовая | 0,4 | 0,54 | 0,04 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Листы асбестоцементные (шифер) | 28,2 | -7,70 | -65,1 |
| Минеральная вата и изделия из нее (в пересчете на условную вату) | 55,0 | -1,27 | -21,0 |
| Заполнители пористые | 16,8 | -2,77 | -13,9 |

Продолжение табл. 9

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь в % к октябрю | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Сталь (без стали для дуплекс-процесса на своем заводе) | 25,4 | 9,31 | 37,9 |
| Чугун и доменные ферросплавы | 11,2 | 9,11 | 16,4 |
| Листовой прокат | 12,2 | 4,57 | 9,0 |
| Сортовой прокат | 13,2 | 2,62 | 5,5 |
| Алюминиевый прокат | 3,7 | 8,68 | 5,1 |
| Трубы бесшовные | 2,5 | 12,15 | 4,9 |
| Медный прокат | 2,2 | 11,43 | 4,1 |
| Лист и жесть с покрытием | 3,3 | 6,89 | 3,6 |
| Титановый прокат | 1,2 | 15,46 | 2,9 |
| Трубы электросварные | 3,9 | 3,55 | 2,2 |
| Прочие виды проката | 0,7 | 15,94 | 1,8 |
| Алюминий первичный, включая силумин | 12,1 | 0,70 | 1,4 |
| Феррохром 60% | 0,7 | 9,08 | 1,1 |
| Прокат сортовой холодноотянутый (включая подшипниковый) | 0,3 | 22,70 | 1,1 |
| Цинк | 0,6 | 7,74 | 0,7 |
| Никель | 4,3 | 0,94 | 0,6 |
| Магний и магниевые сплавы | 0,3 | 8,43 | 0,4 |
| Латунный прокат | 0,2 | 11,39 | 0,4 |
| Проволока стальная (из углеродистых и легированных марок сталей) | 0,5 | 3,17 | 0,2 |
| Лента стальная холоднокатаная | 0,5 | 2,04 | 0,2 |
| Электроды сварочные | 0,2 | 5,67 | 0,1 |
| Конструкции и изделия строительные из алюминия и алюминиевых сплавов | 0,3 | 2,45 | 0,1 |
| Ферросилиций в пересчете на 45%-ное содержание кремния | 0,5 | 1,26 | 0,1 |
| Посуда стальная эмалированная | 0,1 | 5,22 | 0,1 |
| Ванны | 0,1 | 3,64 | 0,04 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Легкие металлические конструкции | 29,8 | -20,55 | -65,2 |
| Медь рафинированная | 35,0 | -4,95 | -18,4 |
| Панели стальные стеновые и кровельные | 10,1 | -8,69 | -9,4 |
| Котлы паровые производительностью свыше 10 т пара в час | 0,3 | -103,14 | -2,9 |
| Гнутые стальные профили | 7,8 | -2,27 | -1,9 |
| Глинозем | 14,1 | -1,10 | -1,7 |
| Радиаторы и конвекторы отопительные | 1,5 | -2,38 | -0,4 |
| Кобальт | 1,4 | -1,53 | -0,2 |
| Производство машин и оборудования | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Краны на автомобильном ходу | 12,7 | 49,97 | 28,6 |
| Бульдозеры | 8,0 | 59,25 | 21,2 |
| Компрессоры воздушные и газовые приводные | 13,7 | 25,42 | 15,7 |
| Экскаваторы | 10,1 | 24,96 | 11,3 |

Продолжение табл. 9

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь в % к октябрю | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Лифты | 12,0 | 9,44 | 5,1 |
| Подшипники качения (без велосипедных) | 6,3 | 12,46 | 3,5 |
| Долота шарошечные (для сплошного бурения) | 2,5 | 24,93 | 2,8 |
| Дизели и дизель-генераторы (без автотракторных), товарный выпуск | 2,2 | 28,03 | 2,8 |
| Автогрейдеры | 2,5 | 19,86 | 2,3 |
| Станки металлорежущие | 3,6 | 13,95 | 2,3 |
| Плиты газовые бытовые | 3,0 | 9,49 | 1,3 |
| Морозильники бытовые | 3,3 | 7,52 | 1,1 |
| Мотоблоки и мотокультиваторы со сменными орудиями | 2,4 | 5,09 | 0,5 |
| Машины стиральные | 9,4 | 1,26 | 0,5 |
| Электропылесосы | 1,1 | 8,74 | 0,4 |
| Насосы центробежные, паровые и приводные | 5,8 | 1,31 | 0,3 |
| Краны мостовые электрические (включая специальные) | 1,5 | 1,76 | 0,1 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Турбины паровые | 4,6 | -116,52 | -53,7 |
| Установки газотурбинные | 6,8 | -28,42 | -19,3 |
| Комбайны зерноуборочные | 8,4 | -7,86 | -6,6 |
| Холодильники бытовые | 26,4 | -1,75 | -4,6 |
| Нефтеаппаратура специальная (кроме оборудования химического и нефтегазоперерабатывающего) | 6,0 | -7,56 | -4,6 |
| Арматура промышленная трубопроводная | 22,8 | -1,66 | -3,8 |
| Тракторы | 11,5 | -2,44 | -2,8 |
| Оборудование холодильное (шкафы, камеры, прилавки и витрины) | 9,9 | -2,77 | -2,8 |
| Установки буровые для эксплуатационного и глубокого разведочного бурения | 0,4 | -43,98 | -1,6 |
| Оборудование прокатное | 0,9 | -2,21 | -0,2 |
| Оборудование электросварочное | 2,4 | -0,49 | -0,1 |
| Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Телевизоры цветного изображения | 42,8 | 25,49 | 69,9 |
| Кабели силовые для стационарной прокладки на напряжение 1 кВ и выше (бронекабель) | 24,6 | 7,84 | 12,3 |
| Провода обмоточные и эмалированные (в натуральном выражении) | 3,9 | 13,55 | 3,3 |
| Электродвигатели переменного тока с высотой оси вращения 63-355 мм | 2,8 | 13,89 | 2,5 |
| Кабели силовые гибкие | 5,6 | 6,97 | 2,5 |
| Аккумуляторы и аккумуляторные батареи щелочные | 1,5 | 22,66 | 2,1 |
| Кабели телефонной связи (в приведенном исчислении) | 4,0 | 6,36 | 1,7 |
| Аккумуляторы и аккумуляторные батареи свинцовой системы | 5,1 | 4,21 | 1,4 |
| Контрольно-кассовые машины | 1,2 | 17,30 | 1,3 |
| Счетчики электрические однофазные | 2,6 | 6,03 | 1,0 |
| Электrolампы настольные (без светильников - сувениров) | 1,0 | 13,13 | 0,9 |
| Счетчики электрические трехфазные | 1,6 | 5,78 | 0,6 |
| Электродвигатели малой мощности для автоматизации и механизации | 0,6 | 9,44 | 0,4 |

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь в % к октябрю | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение с уменьшением интенсивности (-), % |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Датчики тензорезисторные микроэлектронные типа "Сапфир-22" | 0,1 | 15,75 | 0,1 |
| Электролампы осветительные | 2,8 | 0,66 | 0,1 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Электромашинные крупные | 93,1 | -19,27 | -93,7 |
| Часы бытовые | 6,9 | -17,59 | -6,3 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Автомобили легковые | 68,9 | 18,13 | 61,3 |
| Автомобили грузовые | 21,9 | 30,84 | 33,2 |
| Автобусы | 5,8 | 11,13 | 3,2 |
| Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям | 1,5 | 15,26 | 1,1 |
| Машины для городского коммунального хозяйства | 1,8 | 12,48 | 1,1 |
| <i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i> | | | |
| Автомобили-фургоны и автоцистерны специализированные | | -2,18 | |
| Производство железнодорожного подвижного состава | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Вагоны грузовые магистральные | 60,5 | 11,61 | 81,9 |
| Переводы стрелочные широкой колеи | 3,9 | 25,14 | 11,4 |
| Вагоны пассажирские магистральные | 32,9 | 0,99 | 3,8 |
| Тепловозы магистральные | 2,7 | 9,18 | 2,9 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Электровозы магистральные | 67,8 | -8,99 | -73,9 |
| Вагоны метрополитена | 32,2 | -6,67 | -26,1 |
| Производство мотоциклов и велосипедов | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Мотоциклы | 55,0 | 16,16 | 54,1 |
| Велосипеды детские | 45,0 | 16,73 | 45,9 |
| <i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i> | | | |
| Велосипеды (без детских) | | -33,64 | |
| Производство мебели и прочей продукции, не включенной в другие группировки | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Столы (включая детские) | 89,1 | 4,90 | 96,5 |
| Спички | 10,9 | 1,47 | 3,5 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Шкафы | 52,6 | -6,59 | -61,4 |
| Линолеум рулонный на тканевой подоснове (включая вспененный) | 28,1 | -6,71 | -33,4 |
| Кровати деревянные | 12,6 | -2,22 | -4,9 |
| Стулья (включая детские) | 6,7 | -0,24 | -0,3 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Теплоэнергия | 39,3 | 3,20 | 58,6 |
| Электроэнергия | 60,7 | 1,46 | 41,4 |

**СООТНОШЕНИЕ ГРУПП ПРОДУКТОВ С РАСТУЩЕЙ И СНИЖАЮЩЕЙСЯ
ИНТЕНСИВНОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВА ПО ПРОМЫШЛЕННЫМ ВИДАМ
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В НОЯБРЕ 2009 ГОДА
ОТНОСИТЕЛЬНО ИЮНЯ ПРЕДЫДУЩЕГО ГОДА**

| | Индекс интенсив- ности | Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, % | Число видов продукции в группе | Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью* |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Добыча угля | 2,2 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 91,9 | 2 | 4,02 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 8,1 | 1 | -18,44 |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | 3,6 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 100 | 2 | 3,59 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| Добыча природного газа и газового конденсата; сжижение и регазификация природного газа для транспортирования | 1,0 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 20,1 | 2 | 39,62 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 79,9 | 2 | -8,18 |
| Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических | -13,1 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 74,5 | 8 | 6,43 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 25,5 | 3 | -26,29 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | 0,3 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 32,2 | 15 | 13,71 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 67,8 | 25 | -7,22 |
| Текстильное и швейное производство | -12,4 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 16,8 | 6 | 43,08 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 83,2 | 19 | -21,17 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | -5,2 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 61,5 | 2 | 10,55 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 38,5 | 3 | -28,69 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева | -14,6 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 1,2 | 1 | 0,13 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 98,8 | 7 | -14,77 |

* Средневзвешенный индекс из 2 групп продуктов может отличаться от отраслевого индекса интенсивности из-за использования для расчета групповых показателей упрощенных индексных формул.

| | Индекс интенсивности | Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, % | Число видов продукции в группе | Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью* |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность | -12,4 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 48,4 | 5 | 3,85 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 51,6 | 7 | -13,31 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | -0,7 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 39,9 | 3 | 1,63 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 60,1 | 4 | -2,61 |
| Химическое производство | -1,5 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 64,7 | 10 | 4,67 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 35,3 | 14 | -12,66 |
| Производство резиновых и пластмассовых изделий | -11,6 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 37,2 | 4 | 5,61 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 62,8 | 8 | -21,84 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | -22,3 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 9,7 | 5 | 7,49 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 90,3 | 14 | -25,15 |
| Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий | -8,4 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 55,5 | 9 | 4,23 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 44,5 | 24 | -13,14 |
| Производство машин и оборудования | -35,6 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 1,4 | 1 | 28,17 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 98,6 | 27 | -35,71 |

* Средневзвешенный индекс из 2 групп продуктов может отличаться от отраслевого индекса интенсивности из-за использования для расчета групповых показателей упрощенных индексных формул.

| | Индекс интенсивности | Удельный вес в стоимости важнейших видов продукции отрасли групп продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью, % | Число видов продукции в группе | Индексы интенсивности по группам продуктов с растущей и снижающейся интенсивностью* |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования | 2,9 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 31,0 | 3 | 51,92 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 69,0 | 14 | -11,83 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | -53,9 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 100 | 6 | -53,93 |
| Производство железнодорожного подвижного состава | -32,6 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 100 | 6 | -32,42 |
| Производство мотоциклов и велосипедов | -75,8 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 2 | 1 | 8,57 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 98 | 2 | -76,60 |
| Производство мебели и прочей продукции, не включенной в другие группировки | -24,1 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 2,3 | 1 | 8,45 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 97,7 | 5 | -24,74 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | -4,8 | | | |
| в том числе: | | | | |
| группа продуктов с растущей интенсивностью | | 0 | 0 | 0 |
| группа продуктов со снижающейся интенсивностью | | 100 | 2 | -4,83 |

* Средневзвешенный индекс из 2 групп продуктов может отличаться от отраслевого индекса интенсивности из-за использования для расчета групповых показателей упрощенных индексных формул.

**ВКЛАД ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ В ПРИРОСТ ИЛИ СНИЖЕНИЕ ИНДЕКСОВ
ИНТЕНСИВНОСТИ ПО ПРОМЫШЛЕННЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В НОЯБРЕ 2009 ГОДА ОТНОСИТЕЛЬНО ИЮНЯ ПРЕДЫДУЩЕГО ГОДА**

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь 2009 в % к июню 2008 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Добыча угля | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Концентрат каменного и бурого угля | 44,1 | 6,75 | 74,1 |
| Уголь каменный | 55,9 | 1,86 | 25,9 |
| <i>Продукт со снизившейся интенсивностью</i> | | | |
| Уголь бурый | | -18,44 | |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Нефть добытая | 97,8 | 3,35 | 91,4 |
| Газ нефтяных месторождений (попутный) | 2,2 | 13,93 | 8,6 |
| Добыча природного газа и газового конденсата; сжижение и регазификация природного газа для транспортирования | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Углеводородные сжиженные газы | 51,7 | 73,47 | 96,0 |
| Газовый конденсат | 48,3 | 3,32 | 4,1 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Газ газовых и газоконденсатных месторождений (природный) | 79,7 | -9,48 | -92,3 |
| Газ сухой газоперерабатывающих заводов | 20,3 | -3,11 | -7,7 |
| Добыча полезных ископаемых, кроме топливно- энергетических | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Окатыши железорудные | 13,4 | 16,22 | 33,9 |
| Добыча золота | 41,9 | 5,11 | 33,3 |
| Железная руда (товарная) | 28,9 | 2,08 | 9,4 |
| Концентрат апатитовый (в пересчете на 39,4% P ₂ O ₅) | 7,6 | 7,63 | 9,0 |
| Медь в медном концентрате | 3,8 | 14,98 | 8,9 |
| Соль поваренная (добыча) | 0,7 | 30,57 | 3,3 |
| Цинк в цинковом концентрате | 1,4 | 6,55 | 1,5 |
| Бокситы | 2,3 | 2,27 | 0,8 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Материалы строительные нерудные | 87,5 | -29,36 | -97,7 |
| Сера | 2,4 | -15,10 | -1,4 |
| Асбест | 10,1 | -2,32 | -0,9 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Масла растительные | 10,1 | 47,85 | 35,1 |
| Мясо и субпродукты первой категории | 8,2 | 24,85 | 14,9 |
| Цельномолочная продукция (в пересчете на молоко) | 22,6 | 7,74 | 12,8 |
| Комбикорма | 9,8 | 14,44 | 10,3 |
| Полуфабрикаты мясные | 13,1 | 7,95 | 7,6 |
| Коньяки | 3,4 | 29,70 | 7,3 |

Продолжение табл. 11

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь 2009 в % к июню 2008 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение с уменьшением интенсивности (-), % |
|---------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Пищевые концентраты | 1,1 | 68,06 | 5,2 |
| Майонез | 4,6 | 7,93 | 2,6 |
| Консервы овощные (кроме соков и томатных паст, пюре и соусов) | 0,9 | 23,60 | 1,6 |
| Крупа | 1,3 | 6,22 | 0,6 |
| Мука кормовая из рыбы и других морепродуктов | 0,5 | 17,33 | 0,6 |
| Консервы мясные | 2,2 | 3,33 | 0,5 |
| Воды минеральные | 3,5 | 1,82 | 0,5 |
| Вина виноградные | 3,6 | 1,04 | 0,3 |
| Сахар-песок | 15,3 | 0,12 | 0,1 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Хлеб и хлебобулочные изделия | 23,9 | -5,76 | -19,1 |
| Колбасные изделия | 16,6 | -6,30 | -14,5 |
| Консервы плодовые и ягодные (фруктовые) | 2,9 | -25,28 | -10,2 |
| Пиво | 14,6 | -4,89 | -9,9 |
| Чай натуральный | 1,7 | -30,95 | -7,1 |
| Водка и ликеро-водочные изделия | 4,5 | -10,41 | -6,4 |
| Безалкогольные напитки | 4,2 | -8,85 | -5,2 |
| Изделия кондитерские | 4,8 | -6,51 | -4,4 |
| Консервы и пресервы рыбные и из морепродуктов | 1,0 | -29,58 | -4,0 |
| Сыры жирные (включая брынзу) | 2,4 | -10,91 | -3,7 |
| Папиросы и сигареты | 8,6 | -3,11 | -3,7 |
| Сухое молоко коровье (цельное), сухие сливки и сухие смеси для мороженого | 0,4 | -47,37 | -2,4 |
| Кулинарные изделия | 0,6 | -26,00 | -2,0 |
| Мука | 4,4 | -2,24 | -1,4 |
| Спирт этиловый из пищевого сырья | 0,6 | -12,63 | -1,1 |
| Томатные консервы | 0,6 | -10,11 | -0,9 |
| Мороженое | 1,3 | -5,05 | -0,9 |
| Консервы молочные | 0,9 | -6,81 | -0,8 |
| Масло животное | 1,5 | -3,16 | -0,7 |
| Рыба копченая | 0,4 | -11,52 | -0,6 |
| Вина шампанские и игристые | 0,9 | -4,10 | -0,5 |
| Патока крахмальная | 0,5 | -3,93 | -0,3 |
| Маргариновая продукция | 1,4 | -1,27 | -0,2 |
| Дрожжи пекарские | 0,1 | -7,47 | -0,1 |
| Макаронные изделия | 1,3 | -0,13 | -0,02 |
| Текстильное и швейное производство | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Нетканые материалы типа тканей | 25,9 | 136,85 | 82,3 |
| Верхний трикотаж | 31,2 | 9,24 | 6,7 |
| Чулочно-носочные изделия | 26,7 | 7,04 | 4,4 |
| Юбки | 9,4 | 19,29 | 4,2 |
| Платья (включая сарафаны, халаты) | 5,1 | 19,04 | 2,3 |
| Льняная пряжа однониточная | 1,7 | 5,21 | 0,2 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Хлопчатобумажные ткани готовые | 27,2 | -21,74 | -27,9 |
| Хлопчатобумажная пряжа однониточная | 15,5 | -27,31 | -20,0 |

Продолжение табл. 11

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь 2009 в % к июню 2008 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение по группе с уменьшением интенсивности (-), % |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Костюмы | 7,0 | -26,33 | -8,8 |
| Льняные ткани готовые | 4,2 | -26,33 | -5,3 |
| Ковры и ковровые изделия | 5,4 | -19,81 | -5,1 |
| Шелковые ткани готовые | 5,0 | -21,31 | -5,0 |
| Шерстяная пряжа однониточная | 2,6 | -31,62 | -3,8 |
| Женское пальто из натурального меха | 2,3 | -32,90 | -3,5 |
| Брюки (включая женские и рабочие) | 6,2 | -11,44 | -3,3 |
| Куртки (включая рабочие) | 3,8 | -18,00 | -3,2 |
| Трикотажное полотно готовое | 2,3 | -28,17 | -3,0 |
| Штапельная пряжа | 0,7 | -74,62 | -2,4 |
| Искусственные мягкие кожи | 1,6 | -26,80 | -2,0 |
| Натуральная шерсть (в пересчете на чистое волокно) | 1,2 | -29,06 | -1,7 |
| Шерстяные ткани готовые | 0,9 | -37,05 | -1,6 |
| Пальто, полупальто | 2,5 | -11,49 | -1,4 |
| Белье постельное | 7,8 | -2,45 | -0,9 |
| Сорочки верхние | 0,9 | -22,11 | -0,9 |
| Бельевой трикотаж | 3,0 | -1,10 | -0,2 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Обувь | 94,5 | 10,86 | 97,3 |
| Сумки (без детских, полевых и специальных) | 5,5 | 5,18 | 2,7 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Хромовые кожтовары | 81,3 | -33,40 | -94,7 |
| Обувь валяная и фетровая | 4,0 | -29,72 | -4,2 |
| Обувь из полимерных материалов (резиновая) | 14,6 | -2,25 | -1,2 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Технологическая щепка для производства целлюлозы и древесной массы из отходов лесопиления и деревообработки | | 0,13 | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Пиломатериалы - всего | 46,6 | -9,79 | -30,9 |
| Блоки дверные в сборе (комплектно) | 10,1 | -37,38 | -25,6 |
| Плиты древесностружечные | 14,5 | -13,40 | -13,1 |
| Фанера клееная | 18,9 | -8,43 | -10,8 |
| Блоки оконные в сборе (комплектно) | 2,8 | -57,51 | -10,7 |
| Помещения контейнерного типа (включая вагоны-дома) | 2,6 | -27,29 | -4,8 |
| Плиты древесноволокнистые твердые | 4,5 | -13,12 | -4,0 |
| Целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Бумага | 64,9 | 4,49 | 75,7 |

Продолжение табл. 11

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь 2009 в % к июню 2008 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение с уменьшением интенсивности (-), % |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Обои | 1,4 | 38,71 | 14,4 |
| Ящики из картона | 31,5 | 0,89 | 7,3 |
| Тетради школьные | 0,8 | 13,32 | 2,7 |
| Тетради общие | 1,3 | 0,12 | 0,04 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Книги и брошюры | 9,0 | -32,06 | -21,6 |
| Целлюлоза товарная | 27,2 | -9,82 | -20,0 |
| Журналы | 9,3 | -28,10 | -19,7 |
| Картон (включая бумагу для гофрирования) | 40,3 | -6,05 | -18,3 |
| Газеты | 11,0 | -21,92 | -18,1 |
| Мешки бумажные | 2,6 | -7,79 | -1,5 |
| Изоизделия, ноты, картографические и другие изделия | 0,7 | -15,14 | -0,8 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Мазут топочный (валовой выпуск) | 42,3 | 2,00 | 51,8 |
| Топливо печное бытовое | 0,8 | 91,77 | 45,3 |
| Бензин автомобильный | 56,9 | 0,08 | 2,9 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Дизельное топливо | 75,0 | -1,55 | -44,6 |
| Топливо для реактивных двигателей (керосин авиационный) | 11,1 | -9,73 | -41,4 |
| Масла смазочные нефтяные | 3,5 | -5,84 | -7,9 |
| Кокс в пересчете на 6% влажность | 10,4 | -1,54 | -6,1 |
| Химическое производство | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Удобрения азотные (в пересчете на 100% азота) | 13,7 | 9,49 | 27,8 |
| Синтетические смолы и пластические массы - всего | 40,4 | 3,19 | 27,6 |
| Аммиак синтетический | 11,7 | 6,49 | 16,3 |
| Удобрения фосфатные, включая муку фосфоритную (в пересчете на 100% P ₂ O ₅) | 11,5 | 4,23 | 10,4 |
| Каучуки синтетические | 13,6 | 3,06 | 8,9 |
| Зубная паста | 0,9 | 18,29 | 3,4 |
| Кислота серная в моногидрате | 2,0 | 5,34 | 2,3 |
| Бензол | 3,2 | 2,23 | 1,5 |
| Технический углерод | 2,7 | 2,38 | 1,4 |
| Красители синтетические | 0,3 | 5,15 | 0,3 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Лакокрасочные материалы | 20,1 | -16,63 | -26,4 |
| Удобрения калийные (в пересчете на 100% K ₂ O) | 20,1 | -11,81 | -18,7 |
| Метанол-ректификат (включая метанол-сырец в пересчете на ректификат) | 9,4 | -24,95 | -18,6 |
| Сода кальцинированная 100% (без поташа) | 5,2 | -21,06 | -8,6 |
| Стирол | 7,6 | -13,53 | -8,1 |
| Этилен | 19,5 | -5,10 | -7,9 |
| Карбид кальция | 0,8 | -55,82 | -3,3 |
| Волокна и нити химические | 6,0 | -5,96 | -2,8 |
| Сода каустическая 100% (включая калий едкий 100%) | 3,8 | -6,79 | -2,1 |
| Фотобумага | 0,5 | -33,43 | -1,3 |

Продолжение табл. 11

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь 2009 в % к июню 2008 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение с уменьшением интенсивности (-), % |
|--------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Мыло хозяйственное (в натуре) | 1,0 | -12,53 | -1,0 |
| Мыло туалетное | 2,0 | -5,26 | -0,8 |
| Фенол синтетический и каменноугольный кристаллический | 2,1 | -1,87 | -0,3 |
| Спирты бутиловый и изобутиловый | 2,0 | -1,02 | -0,2 |
| Производство резиновых и пластмассовых изделий | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Пленки полимерные | 64,8 | 4,22 | 48,8 |
| Трубы и детали трубопроводов из термопластов | 21,1 | 7,96 | 29,9 |
| Ленты конвейерные резинотканевые | 6,9 | 12,31 | 15,2 |
| Линолеум (без линолеума на тканевой основе) | 7,2 | 4,78 | 6,1 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Шины для грузовых автомобилей, автобусов и троллейбусов | 30,6 | -23,93 | -33,5 |
| Изделия формовые резинотехнические (произведенные) | 15,1 | -27,10 | -18,7 |
| Шины для легковых автомобилей | 22,5 | -15,31 | -15,8 |
| Пластикаты поливинилхлоридные | 12,8 | -23,99 | -14,1 |
| Изделия неформовые резинотехнические (произведенные) | 4,3 | -39,99 | -7,9 |
| Стеклопластики и изделия из них | 4,4 | -27,54 | -5,6 |
| Рукава-всего | 6,0 | -9,35 | -2,6 |
| Шины для сельскохозяйственных машин | 4,3 | -9,82 | -1,9 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Стекло строительное (в условном исчислении) | 17,1 | 27,67 | 63,0 |
| Минеральная вата и изделия из нее (в пересчете на условную вату) | 24,7 | 5,48 | 18,0 |
| Посуда сортовая | 10,0 | 11,73 | 15,6 |
| Изделия санитарные керамические, включая изделия с шамотированными массами | 13,1 | 1,58 | 2,8 |
| Стекло листовое термополированное (в условном исчислении) | 35,3 | 0,14 | 0,6 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Конструкции и изделия сборные железобетонные | 34,5 | -36,11 | -49,5 |
| Кирпич строительный | 12,1 | -37,32 | -17,9 |
| Бутылки | 11,4 | -24,59 | -11,2 |
| Стеновые материалы (без стеновых железобетонных панелей) за исключением кирпича | 3,7 | -26,90 | -3,9 |
| Цемент | 16,1 | -6,06 | -3,9 |
| Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен с фасонными деталями | 3,4 | -27,30 | -3,7 |
| Материалы мягкие кровельные и изоляционные | 4,4 | -15,92 | -2,8 |
| Огнеупорные изделия | 3,6 | -18,32 | -2,6 |
| Гипс | 2,0 | -16,11 | -1,3 |
| Известь технологическая | 1,7 | -15,85 | -1,1 |
| Заполнители пористые | 0,8 | -28,37 | -0,9 |
| Листы асбестоцементные (шифер) | 1,4 | -9,21 | -0,5 |
| Плитки керамические для полов | 4,6 | -2,35 | -0,4 |
| Посуда фарфоро-фаянсовая и майоликовая | 0,4 | -21,54 | -0,4 |

Продолжение табл. 11

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь 2009 в % к июню 2008 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение с уменьшением интенсивности (-), % |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Листовой прокат | 20,1 | 6,82 | 32,4 |
| Чугун и доменные ферросплавы | 18,5 | 7,14 | 31,2 |
| Лист и жечь с покрытием | 5,4 | 12,73 | 16,2 |
| Никель | 7,0 | 5,09 | 8,4 |
| Сталь (без стали для дуплекс-процесса на своем заводе) | 41,8 | 0,84 | 8,3 |
| Медь рафинированная | 5,4 | 1,56 | 2,0 |
| Феррохром 60% | 1,2 | 2,67 | 0,8 |
| Конструкции и изделия строительные из алюминия и алюминиевых сплавов | 0,6 | 4,35 | 0,6 |
| Ванны | 0,1 | 6,08 | 0,2 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Алюминий первичный, включая силумин | 24,9 | -9,32 | -17,7 |
| Сортовой прокат | 27,0 | -8,42 | -17,3 |
| Медный прокат | 4,6 | -47,22 | -16,6 |
| Алюминиевый прокат | 7,5 | -17,13 | -9,8 |
| Легкие металлические конструкции | 5,8 | -16,29 | -7,1 |
| Титановый прокат | 2,4 | -28,65 | -5,3 |
| Трубы бесшовные | 5,2 | -13,47 | -5,3 |
| Прочие виды проката | 1,4 | -31,04 | -3,3 |
| Гнутые стальные профили | 1,5 | -27,05 | -3,1 |
| Проволока стальная (из углеродистых и легированных марок сталей) | 1,0 | -30,34 | -2,3 |
| Прокат сортовой холодноотянутый (включая подшипниковый) | 0,6 | -46,95 | -2,1 |
| Магний и магниевые сплавы | 0,7 | -40,08 | -2,0 |
| Панели стальные стеновые и кровельные | 2,0 | -11,66 | -1,7 |
| Лента стальная холоднокатаная | 1,0 | -19,73 | -1,5 |
| Глинозем | 2,7 | -6,42 | -1,3 |
| Ферросилиций в пересчете на 45%-ное содержание кремния | 1,0 | -9,76 | -0,8 |
| Электроды сварочные | 0,3 | -31,36 | -0,8 |
| Цинк | 1,1 | -7,85 | -0,7 |
| Котлы паровые производительностью свыше 10 т пара в час | 0,1 | -107,38 | -0,4 |
| Латунный прокат | 0,4 | -11,69 | -0,4 |
| Радиаторы и конвекторы отопительные | 0,3 | -15,08 | -0,3 |
| Посуда стальная эмалированная | 0,2 | -7,21 | -0,1 |
| Кобальт | 0,3 | -5,03 | -0,1 |
| Трубы электросварные | 8,1 | -0,12 | -0,1 |
| Производство машин и оборудования | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Морозильники бытовые | | 28,17 | |

Продолжение табл. 11

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь 2009 в % к июню 2008 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение с уменьшением интенсивности (-), % |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Тракторы | 6,6 | -67,52 | -12,5 |
| Краны на автомобильном ходу | 5,6 | -66,94 | -10,5 |
| Холодильники бытовые | 15,1 | -21,50 | -9,1 |
| Бульдозеры | 3,5 | -85,44 | -8,4 |
| Турбины паровые | 2,6 | -114,26 | -8,4 |
| Комбайны зерноуборочные | 4,8 | -51,60 | -6,9 |
| Экскаваторы | 4,5 | -52,96 | -6,6 |
| Лифты | 5,3 | -31,80 | -4,7 |
| Компрессоры воздушные и газовые приводные | 6,1 | -25,21 | -4,3 |
| Нефтеаппаратура специальная (кроме оборудования химического и нефтегазоперерабатывающего) | 3,4 | -40,79 | -3,9 |
| Подшипники качения (без велосипедных) | 2,8 | -46,48 | -3,6 |
| Станки металлорежущие | 1,6 | -66,77 | -3,0 |
| Оборудование холодильное (шкафы, камеры, прилавки и витрины) | 5,7 | -18,04 | -2,9 |
| Установки газотурбинные | 3,9 | -25,32 | -2,7 |
| Оборудование электросварочное | 1,4 | -58,74 | -2,3 |
| Насосы центробежные, паровые и приводные | 2,5 | -22,03 | -1,6 |
| Мотоблоки и мотокультиваторы со сменными орудиями | 1,0 | -45,42 | -1,3 |
| Арматура промышленная трубопроводная | 13,0 | -2,98 | -1,1 |
| Машины стиральные | 4,1 | -9,36 | -1,1 |
| Электропылесосы | 0,5 | -70,30 | -1,0 |
| Автогрейдеры | 1,1 | -27,25 | -0,9 |
| Краны мостовые электрические (включая специальные) | 0,7 | -39,39 | -0,7 |
| Оборудование прокатное | 0,5 | -49,96 | -0,7 |
| Плиты газовые бытовые | 1,3 | -13,34 | -0,5 |
| Установки буровые для эксплуатационного и глубокого разведочного бурения | 0,2 | -78,10 | -0,5 |
| Дизели и дизель-генераторы (без автотракторных), товарный выпуск | 1,0 | -16,32 | -0,5 |
| Долота шарошечные (для сплошного бурения) | 1,1 | -12,74 | -0,4 |
| Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования | | | |
| <i>Группа продуктов с возросшей интенсивностью</i> | 100 | | 100 |
| Кабели силовые для стационарной прокладки на напряжение 1 кВ и выше (бронекабель) | 76,2 | 66,74 | 98,0 |
| Счетчики электрические однофазные | 8,1 | 7,79 | 1,2 |
| Аккумуляторы и аккумуляторные батареи свинцовой системы | 15,7 | 2,67 | 0,8 |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Электромашинные крупные | 5,0 | -60,94 | -25,7 |
| Кабели силовые гибкие | 7,8 | -18,59 | -12,2 |
| Провода обмоточные и эмалированные (в натуральном выражении) | 5,4 | -26,18 | -11,9 |
| Электродвигатели переменного тока с высотой оси вращения 63-355 мм | 3,9 | -33,74 | -11,2 |
| Кабели телефонной связи (в приведенном исчислении) | 5,6 | -16,19 | -7,7 |
| Телевизоры цветного изображения | 59,7 | -1,11 | -5,6 |

| | Доля продукта в общей стоимости продуктов в группе, % | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь 2009 в % к июню 2008 | Вклад в общую величину прироста по группе с ростом интенсивности (+) или снижение с уменьшением интенсивности (-), % |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Контрольно-кассовые машины | 1,6 | -40,03 | -5,4 |
| Аккумуляторы и аккумуляторные батареи щелочные | 2,0 | -25,41 | -4,4 |
| Счетчики электрические трехфазные | 2,2 | -20,73 | -3,9 |
| Электродвигатели малой мощности для автоматизации и механизации | 0,9 | -46,91 | -3,4 |
| Электrolампы осветительные | 3,9 | -10,15 | -3,4 |
| Электrolампы настольные (без светильников - сувениров) | 1,5 | -18,04 | -2,2 |
| Часы бытовые | 0,4 | -70,58 | -2,2 |
| Датчики тензорезисторные микроэлектронные типа "Сапфир-22" | 0,2 | -58,38 | -0,9 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | | | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Автомобили легковые | 67,3 | -54,97 | -68,6 |
| Автомобили грузовые | 21,4 | -56,02 | -22,3 |
| Автобусы | 5,7 | -37,58 | -4,0 |
| Автомобили-фургоны и автоцистерны специализированные | 2,4 | -51,38 | -2,3 |
| Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям | 1,5 | -62,25 | -1,7 |
| Машины для городского коммунального хозяйства | 1,8 | -38,25 | -1,3 |
| Производство железнодорожного подвижного состава | | | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Вагоны грузовые магистральные | 50,4 | -34,15 | -53,1 |
| Вагоны пассажирские магистральные | 27,4 | -34,23 | -28,9 |
| Вагоны метрополитена | 5,4 | -43,21 | -7,2 |
| Электровозы магистральные | 11,4 | -17,40 | -6,1 |
| Тепловозы магистральные | 2,3 | -44,33 | -3,1 |
| Переводы стрелочные широкой колеи | 3,2 | -16,47 | -1,6 |
| Производство мотоциклов и велосипедов | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Велосипеды детские | | 8,57 | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Велосипеды (без детских) | 97,9 | -77,07 | -98,5 |
| Мотоциклы | 2,1 | -54,92 | -1,5 |
| Производство мебели и прочей продукции, не включенной в другие группировки | | | |
| <i>Продукт с возросшей интенсивностью</i> | | | |
| Спички | | 8,45 | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Шкафы | 42,6 | -29,54 | -50,9 |
| Столы (включая детские) | 19,0 | -28,39 | -21,8 |
| Линолеум рулонный на тканевой подоснове (включая вспененный) | 22,8 | -15,17 | -14,0 |
| Стулья (включая детские) | 5,5 | -31,12 | -6,9 |
| Кровати деревянные | 10,2 | -15,80 | -6,5 |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды (теплоэнергии) | | | |
| <i>Группа продуктов со снизившейся интенсивностью</i> | 100 | | -100 |
| Электроэнергия | 60,7 | -4,56 | -57,2 |
| Теплоэнергия | 39,3 | -5,26 | -42,8 |

**СООТНОШЕНИЕ ПО ПРОМЫШЛЕННЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЧИСЛА ВИДОВ ПРОДУКЦИИ С ТЕНДЕНЦИЯМИ НЕПРЕРЫВНОГО РОСТА
И НЕПРЕРЫВНОГО СНИЖЕНИЯ СЕЗОННО СКОРРЕКТИРОВАННЫХ
СРЕДНЕСУТОЧНЫХ ВЫПУСКОВ ПРОДУКЦИИ
(по состоянию на ноябрь 2009 года)**

| | Число видов продукции | | | Баланс | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|---------------------|-----------------------------------------|
| | всего | из них | | число позиций (2-3) | в % к числу видов продукции (4/1 * 100) |
| | | с непрерывным ростом (в течение 3 и более месяцев) | с непрерывным снижением (в течение 3 и более месяцев) | | |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Добыча полезных ископаемых | 20 | 14 | 1 | 13 | 65 |
| <i>Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых</i> | 9 | 6 | 1 | 5 | 56 |
| Добыча угля | 3 | 2 | 0 | 2 | 67 |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | 2 | 2 | 0 | 2 | 100 |
| Добыча природного газа и газового конденсата; сжижение и регазификация природного газа для транспортирования | 4 | 2 | 1 | 1 | 25 |
| <i>Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических</i> | 11 | 8 | 0 | 8 | 73 |
| Обрабатывающие производства | 251 | 129 | 30 | 99 | 39 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | 40 | 16 | 9 | 7 | 18 |
| Текстильное и швейное производство | 25 | 12 | 3 | 9 | 36 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | 5 | 3 | 1 | 2 | 40 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева | 8 | 5 | 2 | 3 | 38 |
| Целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность | 12 | 6 | 2 | 4 | 33 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | 7 | 3 | 1 | 2 | 29 |
| Химическое производство | 24 | 12 | 4 | 8 | 33 |
| Производство резиновых и пластмассовых изделий | 12 | 7 | 1 | 6 | 50 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | 19 | 8 | 0 | 8 | 42 |
| Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий | 33 | 22 | 1 | 21 | 64 |
| Производство машин и оборудования | 28 | 15 | 2 | 13 | 46 |
| Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования | 17 | 13 | 1 | 12 | 71 |

| | Число видов продукции | | | Баланс | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-------------------------------------------------------|-----------|---------------------|-----------------------------------------|---|---|
| | всего | из них | | число позиций (2-3) | в % к числу видов продукции (4/1 * 100) | | |
| с непрерывным ростом (в течение 3 и более месяцев) | | с непрерывным снижением (в течение 3 и более месяцев) | 1 | | | 2 | 3 |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | 6 | 5 | 1 | 4 | 67 | | |
| Производство железнодорожного подвижного состава | 6 | 1 | 1 | 0 | 0 | | |
| Производство мотоциклов и велосипедов | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| Производство мебели и прочей продукции, не включенной в другие группировки | 6 | 1 | 1 | 0 | 0 | | |
| Производство, передача и распределение электроэнергии, пара и горячей воды | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| Промышленное производство – всего | 273 | 143 | 31 | 112 | 41 | | |
| Справочно: промышленное производство, всего: | | | | | | | |
| ноябрь 2008 г. | 273 | 36 | 162 | -126 | -46 | | |
| декабрь 2008 г. | 273 | 20 | 197 | -177 | -65 | | |
| январь 2009 г. | 273 | 10 | 198 | -188 | -69 | | |
| февраль 2009 г. | 273 | 26 | 132 | -106 | -39 | | |
| март 2009г. | 273 | 43 | 74 | -31 | -11 | | |
| апрель 2009г. | 273 | 74 | 76 | -2 | -0,7 | | |
| май 2009г. | 273 | 78 | 70 | 8 | 3 | | |
| июнь 2009г. | 273 | 85 | 81 | 4 | 1,5 | | |
| июль 2009г. | 273 | 83 | 65 | 18 | 7 | | |
| август 2009 г | 273 | 98 | 57 | 41 | 15 | | |
| сентябрь 2009 г | 273 | 109 | 55 | 54 | 20 | | |
| октябрь 2009 г | 273 | 117 | 40 | 77 | 28 | | |

**ВИДЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, ДЛЯ КОТОРЫХ В ТЕЧЕНИЕ
НЕ МЕНЕЕ ТРЕХ ПОСЛЕДНИХ МЕСЯЦЕВ (ПО НОЯБРЬ 2009 ГОДА ВКЛЮЧИТЕЛЬНО)
ИМЕЕТ МЕСТО НЕПРЕРЫВНЫЙ ПРИРОСТ СЕЗОННО СКОРРЕКТИРОВАННЫХ
СРЕДНЕСУТОЧНЫХ ВЫПУСКОВ ПРОДУКЦИИ**

| Наименование видов экономической деятельности и продуктов | Число месяцев (из последних 12) непрерывного роста среднесуточного выпуска |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| Добыча угля | |
| Уголь каменный | 9 |
| Концентрат каменного и бурого угля | 10 |
| Добыча сырой нефти и и нефтяного (попутного) газа | |
| Нефть добытая | 5 |
| Газ нефтяных месторождений(попутный) | 12 |
| Добыча природного газа и газового конденсата; сжижение и регазификация природного газа для транспортирования | |
| Газ газовых и газоконденсатных месторождений (природный) | 6 |
| Газовый конденсат | 4 |
| Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических | |
| Железная руда (товарная) | 11 |
| Окатыши железорудные | 11 |
| Концентрат апатитовый (в пересчете на 39,4% P ₂ O ₅) | 4 |
| Добыча золота | 3 |
| Материалы строительные нерудные | 5 |
| Сера | 3 |
| Соль поваренная (добыча) | 6 |
| Асбест | 3 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | |
| Мясо и субпродукты первой категории | 6 |
| Полуфабрикаты мясные | 10 |
| Консервы овощные (кроме соков и томатных паст, пюре и соусов) | 4 |
| Цельномолочная продукция (в пересчете на молоко) | 5 |
| Сухое молоко коровье (цельное), сухие сливки и сухие смеси для мороженого | 3 |
| Масло животное | 5 |
| Комбикорма | 7 |
| Изделия кондитерские | 5 |
| Чай натуральный | 7 |
| Майонез | 6 |
| Пищевые концентраты | 10 |
| Коньяки | 5 |
| Вина виноградные | 3 |
| Вина шампанские и игристые | 6 |
| Пиво | 3 |
| Воды минеральные | 3 |
| Текстильное и швейное производство | |
| Хлопчатобумажные ткани готовые | 5 |
| Льняные ткани готовые | 7 |
| Белье постельное | 6 |
| Ковры и ковровые изделия | 3 |
| Нетканые материалы типа тканей | 11 |
| Чулочно-носочные изделия | 5 |

| Наименование видов экономической деятельности и продуктов | Число месяцев (из последних 12) непрерывного роста среднесуточного выпуска |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| Костюмы | 4 |
| Брюки (включая женские и рабочие) | 3 |
| Куртки (включая рабочие) | 3 |
| Юбки | 5 |
| Бельевой трикотаж | 5 |
| Женское пальто из натурального меха | 3 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | |
| Сумки (без детских, полевых и специальных) | 3 |
| Обувь | 4 |
| Обувь валяная и фетровая | 5 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева | |
| Пиломатериалы - всего | 9 |
| Фанера клееная | 10 |
| Плиты древесноволокнистые твердые | 8 |
| Плиты древесностружечные | 7 |
| Блоки дверные в сборе (комплектно) | 4 |
| Целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность | |
| Целлюлоза товарная | 3 |
| Бумага | 10 |
| Ящики из картона | 4 |
| Обои | 5 |
| Газеты | 4 |
| Журналы | 5 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | |
| Кокс в пересчете на 6% влажность | 10 |
| Топливо для реактивных двигателей (керосин авиационный) | 5 |
| Масла смазочные нефтяные | 4 |
| Химическое производство | |
| Кислота серная в моногидрате | 11 |
| Спирты бутиловый и изобутиловый | 3 |
| Фенол синтетический и каменноугольный кристаллический | 7 |
| Удобрения азотные (в пересчете на 100% азота) | 3 |
| Удобрения фосфатные, включая муку фосфоритную (в пересчете на 100% P ₂ O ₅) | 5 |
| Удобрения калийные (в пересчете на 100% K ₂ O) | 10 |
| Аммиак синтетический | 4 |
| Каучуки синтетические | 10 |
| Зубная паста | 12 |
| Фотобумага | 3 |
| Технический углерод | 10 |
| Волокна и нити химические | 10 |
| Производство резиновых и пластмассовых изделий | |
| Шины для сельскохозяйственных машин | 3 |
| Изделия формовые резинотехнические (произведенные) | 3 |
| Изделия неформовые резинотехнические (произведенные) | 3 |
| Рукава-всего | 10 |
| Ленты конвейерные резинотканевые | 10 |
| Пластикаты поливинилхлоридные | 10 |
| Стеклопластики и изделия из них | 4 |

| Наименование видов экономической деятельности и продуктов | Число месяцев (из последних 12) непрерывного роста среднесуточного выпуска |
|--------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | |
| Стекло строительное (в условном исчислении) | 5 |
| Изделия санитарные керамические (включая изделия с шамотированными массами) | 4 |
| Огнеупорные изделия | 5 |
| Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен с фасонными деталями | 4 |
| Плитки керамические для полов | 6 |
| Кирпич строительный | 4 |
| Цемент | 8 |
| Конструкции и изделия сборные железобетонные | 5 |
| Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий | |
| Чугун и доменные ферросплавы | 11 |
| Феррохром 60% | 8 |
| Сталь (без стали для дуплекс-процесса на своем заводе) | 11 |
| Сортовой прокат | 11 |
| Прочие виды проката | 3 |
| Листовой прокат | 11 |
| Лист и жечь с покрытием | 10 |
| Трубы бесшовные | 4 |
| Трубы электросварные | 6 |
| Прокат сортовой холоднотянутый (включая подшипниковый) | 8 |
| Лента стальная холоднокатаная | 6 |
| Проволока стальная (из углеродистых и легированных марок сталей) | 6 |
| Алюминий первичный, включая силумин | 3 |
| Алюминиевый прокат | 3 |
| Медный прокат | 6 |
| Никель | 9 |
| Титановый прокат | 3 |
| Латунный прокат | 5 |
| Конструкции и изделия строительные из алюминия и алюминиевых сплавов | 10 |
| Ванны | 12 |
| Посуда стальная эмалированная | 4 |
| Электроды сварочные | 6 |
| Производство машин и оборудования | |
| Дизели и дизель-генераторы (без автотракторных), товарный выпуск | 5 |
| Насосы центробежные, паровые и приводные | 9 |
| Компрессоры воздушные и газовые приводные | 3 |
| Подшипники качения (без велосипедных) | 3 |
| Краны мостовые электрические (включая специальные) | 4 |
| Краны на автомобильном ходу | 4 |
| Лифты | 7 |
| Станки металлорежущие | 3 |
| Экскаваторы | 5 |
| Бульдозеры | 3 |
| Автогрейдеры | 5 |
| Машины стиральные | 5 |
| Электропылесосы | 4 |
| Морозильники бытовые | 8 |
| Плиты газовые бытовые | 5 |

| Наименование видов экономической деятельности и продуктов | Число месяцев (из последних 12) непрерывного роста среднесуточного выпуска |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования | |
| Контрольно-кассовые машины | 3 |
| Электродвигатели малой мощности для автоматизации и механизации | 3 |
| Электродвигатели переменного тока с высотой оси вращения 63-355 мм | 9 |
| Кабели силовые для стационарной прокладки на напряжение 1 кВ и выше (бронекабель) | 6 |
| Кабели силовые гибкие | 6 |
| Провода обмоточные и эмалированные (в натуральном выражении) | 9 |
| Аккумуляторы и аккумуляторные батареи свинцовой системы | 9 |
| Аккумуляторы и аккумуляторные батареи щелочные | 3 |
| Электролампы осветительные | 4 |
| Электролампы настольные (без светильников - сувениров) | 6 |
| Телевизоры цветного изображения | 6 |
| Счетчики электрические однофазные | 10 |
| Счетчики электрические трехфазные | 7 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | |
| Автомобили легковые | 3 |
| Автобусы | 9 |
| Автомобили грузовые | 3 |
| Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям | 3 |
| Машины для городского коммунального хозяйства | 8 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | |
| Вагоны грузовые магистральные | 5 |
| Производство мебели и прочей продукции, не включенной в другие группировки | |
| Столы (включая детские) | 6 |

**ВИДЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, ДЛЯ КОТОРЫХ В ТЕЧЕНИЕ
НЕ МЕНЕЕ ТРЕХ ПОСЛЕДНИХ МЕСЯЦЕВ (ПО НОЯБРЬ 2009 ГОДА ВКЛЮЧИТЕЛЬНО)
ИМЕЕТ МЕСТО НЕПРЕРЫВНОЕ СНИЖЕНИЕ СЕЗОННО СКОРРЕКТИРОВАННЫХ
СРЕДНЕСУТОЧНЫХ ВЫПУСКОВ ПРОДУКЦИИ**

| Наименование видов экономической деятельности и продуктов | Число месяцев (из последних 12) непрерывного снижения среднесуточного выпуска |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Добыча природного газа и газового конденсата; сжижение и регазификация природного газа для транспортирования | |
| Газ сухой газоперерабатывающих заводов | 3 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | |
| Рыба копченая | 4 |
| Кулинарные изделия | 4 |
| Консервы и пресервы рыбные и из морепродуктов | 8 |
| Сыры жирные (включая брынзу) | 8 |
| Консервы молочные | 3 |
| Мука | 3 |
| Хлеб и хлебобулочные изделия | 12 |
| Дрожжи пекарские | 8 |
| Спирт этиловый из пищевого сырья | 5 |
| Текстильное и швейное производство | |
| Льняная пряжа однониточная | 3 |
| Штапельная пряжа | 9 |
| Шелковые ткани готовые | 7 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | |
| Обувь из полимерных материалов (резиновая) | 6 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева | |
| Блоки оконные в сборе (комплектно) | 12 |
| Помещения контейнерного типа (включая вагоны-дома) | 5 |
| Целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность | |
| Мешки бумажные | 3 |
| Тетради школьные | 3 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | |
| Дизельное топливо | 3 |
| Химическое производство | |
| Карбид кальция | 5 |
| Сода кальцинированная 100% (без поташа) | 5 |
| Лакокрасочные материалы | 3 |
| Мыло туалетное | 7 |
| Производство резиновых и пластмассовых изделий | |
| Пленки полимерные | 6 |
| Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий | |
| Панели стальные стеновые и кровельные | 4 |
| Производство машин и оборудования | |
| Нефтеаппаратура специальная (кроме оборудования химического и нефтегазоперерабатывающего) | 12 |
| Комбайны зерноуборочные | 7 |
| Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования | |
| Часы бытовые | 4 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | |
| Автомобили-фургоны и автоцистерны специализированные | 3 |

| Наименование видов экономической деятельности и продуктов | Число месяцев (из последних 12) непрерывного снижения среднесуточного выпуска |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | |
| Вагоны метрополитена | 9 |
| Производство мебели и прочей продукции, не включенной в другие группировки | |
| Линолеум рулонный на тканевой подоснове (включая вспененный) | 3 |

**ВИДЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, ПО КОТОРЫМ ИНДЕКСЫ
ИНТЕНСИВНОСТИ ВЫПУСКА В НОЯБРЕ 2009 ГОДА СНИЗИЛИСЬ БОЛЕЕ ЧЕМ НА 40% ПО
СРАВНЕНИЮ С ИЮНЕМ 2008 ГОДА**

| Виды деятельности и продукты | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь 2009 в % к июню 2008 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | |
| Сухое молоко коровье (цельное), сухие сливки и сухие смеси для мороженого | -47,37 |
| Текстильное и швейное производство | |
| Штапельная пряжа | -74,62 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева | |
| Блоки оконные в сборе (комплектно) | -57,51 |
| Химическое производство | |
| Карбид кальция | -55,82 |
| Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий | |
| Медный прокат | -47,22 |
| Прокат сортовой холодноотянутый (включая подшипниковый) | -46,95 |
| Магний и магниевые сплавы | -40,08 |
| Котлы паровые производительностью свыше 10 т пара в час | -107,38 |
| Производство машин и оборудования | |
| Тракторы | -67,52 |
| Краны на автомобильном ходу | -66,94 |
| Бульдозеры | -85,44 |
| Турбины паровые | -114,26 |
| Комбайны зерноуборочные | -51,60 |
| Экскаваторы | -52,96 |
| Нефтеаппаратура специальная (кроме оборудования химического и нефтегазоперерабатывающего) | -40,79 |
| Подшипники качения (без велосипедных) | -46,48 |
| Станки металлорежущие | -66,77 |
| Оборудование электросварочное | -58,74 |
| Мотоблоки и мотокультиваторы со сменными орудиями | -45,42 |
| Электропылесосы | -70,30 |
| Оборудование прокатное | -49,96 |
| Установки буровые для эксплуатационного и глубокого разведочного бурения | -78,10 |
| Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования | |
| Электромашинные крупные | -60,94 |
| Контрольно-кассовые машины | -40,03 |
| Электродвигатели малой мощности для автоматизации и механизации | -46,91 |
| Часы бытовые | -70,58 |
| Датчики тензорезисторные микроэлектронные типа "Сапфир-22" | -58,38 |
| Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов | |
| Автомобили легковые | -54,97 |
| Автомобили грузовые | -56,02 |
| Автомобили-фургоны и автоцистерны специализированные | -51,38 |
| Прицепы и полуприцепы к грузовым автомобилям | -62,25 |
| Производство железнодорожного подвижного состава | |
| Вагоны метрополитена | -43,21 |
| Тепловозы магистральные | -44,33 |
| Производство мотоциклов и велосипедов | |
| Велосипеды (без детских) | -77,07 |
| Мотоциклы | -54,92 |

**ВИДЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, ДЛЯ КОТОРЫХ
БОЛЕЕ СЕМИ ПОСЛЕДНИХ МЕСЯЦЕВ (ПО НОЯБРЬ 2009 ГОДА ВКЛЮЧИТЕЛЬНО)
ИМЕЕТ МЕСТО НЕПРЕРЫВНОЕ СНИЖЕНИЕ СЕЗОННО СКОРРЕКТИРОВАННЫХ
СРЕДНЕСУТОЧНЫХ ВЫПУСКОВ ПРОДУКЦИИ**

| Наименование видов экономической деятельности и продуктов | Число месяцев (из последних 12) непрерывного снижения среднесуточного выпуска |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | |
| Консервы и пресервы рыбные и из морепродуктов | 8 |
| Сыры жирные (включая брынзу) | 8 |
| Хлеб и хлебобулочные изделия | 12 |
| Дрожжи пекарские | 8 |
| Текстильное и швейное производство | |
| Штапельная пряжа | 9 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева | |
| Блоки оконные в сборе (комплектно) | 12 |
| Производство машин и оборудования | |
| Нефтеаппаратура специальная (кроме оборудования химического и нефтегазоперерабатывающего) | 12 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | |
| Вагоны метрополитена | 9 |
| Бульдозеры | 8 |
| Производство железнодорожного подвижного состава (локомотивов, трамвайных моторных вагонов и прочего подвижного состава) | |
| Вагоны метрополитена | 8 |

**ВИДЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, ПО КОТОРЫМ ИНДЕКСЫ
ИНТЕНСИВНОСТИ ВЫПУСКА В НОЯБРЕ 2009 ГОДА ВЫРОСЛИ ПО СРАВНЕНИЮ
С ИЮНЕМ 2008 ГОДА**

| Виды деятельности и продукты | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь 2009 в % к июню 2008 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Добыча угля | |
| Концентрат каменного и бурого угля | 6,75 |
| Уголь каменный | 1,86 |
| Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа | |
| Нефть добытая | 3,35 |
| Газ нефтяных месторождений (попутный) | 13,93 |
| Добыча природного газа и газового конденсата; сжижение и регазификация природного газа для транспортирования | |
| Углеводородные сжиженные газы | 73,47 |
| Газовый конденсат | 3,32 |
| Добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических | |
| Окатыши железорудные | 16,22 |
| Добыча золота | 5,11 |
| Железная руда (товарная) | 2,08 |
| Концентрат апатитовый (в пересчете на 39,4% P ₂ O ₅) | 7,63 |
| Медь в медном концентрате | 14,98 |
| Соль поваренная (добыча) | 30,57 |
| Цинк в цинковом концентрате | 6,55 |
| Бокситы | 2,27 |
| Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака | |
| Масла растительные | 47,85 |
| Мясо и субпродукты первой категории | 24,85 |
| Цельномолочная продукция (в пересчете на молоко) | 7,74 |
| Комбикорма | 14,44 |
| Полуфабрикаты мясные | 7,95 |
| Коньяки | 29,70 |
| Пищевые концентраты | 68,06 |
| Майонез | 7,93 |
| Консервы овощные (кроме соков и томатных паст, пюре и соусов) | 23,60 |
| Крупа | 6,22 |
| Мука кормовая из рыбы и других морепродуктов | 17,33 |
| Консервы мясные | 3,33 |
| Воды минеральные | 1,82 |
| Вина виноградные | 1,04 |
| Сахар-песок | 0,12 |
| Текстильное и швейное производство | |
| Нетканые материалы типа тканей | 136,85 |
| Верхний трикотаж | 9,24 |
| Чулочно-носочные изделия | 7,04 |
| Юбки | 19,29 |
| Платья (включая сарафаны, халаты) | 19,04 |
| Льняная пряжа однониточная | 5,21 |
| Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви | |
| Обувь | 10,86 |
| Сумки (без детских, полевых и специальных) | 5,18 |
| Обработка древесины и производство изделий из дерева | |
| Технологическая щепка для производства целлюлозы и древесной массы из отходов лесопиления и деревообработки | 0,13 |

| Виды деятельности и продукты | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь 2009 в % к июню 2008 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Целлюлозно-бумажное производство; издательская и полиграфическая деятельность | |
| Бумага | 4,49 |
| Обои | 38,71 |
| Ящики из картона | 0,89 |
| Тетради школьные | 13,32 |
| Тетради общие | 0,12 |
| Производство кокса и нефтепродуктов | |
| Мазут топочный (валовой выпуск) | 2,00 |
| Топливо печное бытовое | 91,77 |
| Бензин автомобильный | 0,08 |
| Химическое производство | |
| Удобрения азотные (в пересчете на 100% азота) | 9,49 |
| Синтетические смолы и пластические массы - всего | 3,19 |
| Аммиак синтетический | 6,49 |
| Удобрения фосфатные, включая муку фосфоритную (в пересчете на 100% P ₂ O ₅) | 4,23 |
| Каучуки синтетические | 3,06 |
| Зубная паста | 18,29 |
| Кислота серная в моногидрате | 5,34 |
| Бензол | 2,23 |
| Технический углерод | 2,38 |
| Красители синтетические | 5,15 |
| Производство резиновых и пластмассовых изделий | |
| Пленки полимерные | 4,22 |
| Трубы и детали трубопроводов из термопластов | 7,96 |
| Ленты конвейерные резинотканевые | 12,31 |
| Линолеум (без линолеума на тканевой основе) | 4,78 |
| Производство прочих неметаллических минеральных продуктов | |
| Стекло строительное (в условном исчислении) | 27,67 |
| Минеральная вата и изделия из нее (в пересчете на условную вату) | 5,48 |
| Посуда сортовая | 11,73 |
| Изделия санитарные керамические, включая изделия с шамотированными массами | 1,58 |
| Стекло листовое термополированное (в условном исчислении) | 0,14 |
| Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий | |
| Листовой прокат | 6,82 |
| Чугун и доменные ферросплавы | 7,14 |
| Лист и жесть с покрытием | 12,73 |
| Никель | 5,09 |
| Сталь (без стали для дуплекс-процесса на своем заводе) | 0,84 |
| Медь рафинированная | 1,56 |
| Феррохром 60% | 2,67 |
| Конструкции и изделия строительные из алюминия и алюминиевых сплавов | 4,35 |
| Ванны | 6,08 |
| Производство машин и оборудования | |
| Морозильники бытовые | 28,17 |
| Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования | |
| Кабели силовые для стационарной прокладки на напряжение 1 кВ и выше (бронекабель) | 66,74 |
| Счетчики электрические однофазные | 7,79 |
| Аккумуляторы и аккумуляторные батареи свинцовой системы | 2,67 |

| Виды деятельности и продукты | Продуктовый индекс интенсивности, ноябрь 2009 в % к июню 2008 |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Производство мотоциклов и велосипедов | |
| Велосипеды детские | 8,57 |
| Производство мебели и прочей продукции, не включенной в другие группировки | |
| Спички | 8,45 |