

(Окончание. Начало на 42-й стр.)

Table with 4 columns (1-4) and 58 rows listing districts and their corresponding values.

Table with 4 columns (1-4) and 14 rows listing districts and their corresponding values.

Table with 4 columns (1-4) and 20 rows listing districts and their corresponding values.

Table with 4 columns (1-4) and 59 rows listing districts and their corresponding values.

Table with 4 columns (1-4) and 18 rows listing districts and their corresponding values.

ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ 30.12.2014 № 1255-ПП

К постановлению Правительства Свердловской области от 30.12.2014 № 1253-ПП РАЗМЕРЫ коэффициентов, предназначенных для учета планируемого повышения заработной платы педагогических работников муниципальных общеобразовательных организаций в 2014-2015 годах

профессионального образования Свердловской области «Режевской политехникум»; 2) провести и завершить процедуру реорганизации государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Свердловской области «Режевской многопрофильной техникум» и государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Свердловской области «Режевской строительной техникум»;

ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ 30.12.2014 № 1256-ПП

9) содействие предприятиям Свердловской области при выходе на промышленные рынки крупных корпораций и естественных монополий, а также на внутритерриториальный и международный рынки (рынки стран Таможенного союза, ЕВРИКС и иных интеграционных объединений);

Свердловской области «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2020 года»; 27) уровень поддержки актуального состояния информации о производственных компетенциях предприятий промышленного комплекса Свердловской области, в том числе в сфере литейных производств, размещенной на инвестиционном портале Свердловской области по адресу http://invest.midural.ru;

из них: средства федерального бюджета — 0,0 рубль; средства областного бюджета — 869 432,4 тыс. рубль; внебюджетные источники — 4 465 507,4 тыс. рубль; 2019 год — 5 334 939,8 тыс. рубль;

11) обеспечение технического аудита предприятий, претендующих на получение мер государственной поддержки на реализацию проектов по развитию импортозамещения и научно-производственной кооперации; 4) главу 6 дополнить абзацем следующего содержания: «Методика расчета значений целевых показателей в рамках государственной программы приведена в приложении № 16 к государственной программе.»;

К постановлению Правительства Свердловской области от 30.12.2014 № 1256-ПП ИЗМЕНЕНИЯ в раздел 1 государственной программы Свердловской области «Развитие промышленности и науки на территории Свердловской области до 2020 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1293-ПП

Отличительной особенностью отраслевой структуры обрабатывающего производства Свердловской области является высокий удельный вес металлургического и машиностроительного секторов (около 54 и 18 процентов соответственно); 7) пункт 1 приложения № 6 изложить в следующей редакции: «1. Настоящий Порядок устанавливает процедуру проведения отбора юридических лиц, выполняющих научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в сфере нанотехнологий, для предоставления субсидий из областного бюджета в 2014 - 2020 годах на возмещение затрат, связанных с выполнением научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере нанотехнологий, в отчетном году (далее — отбор).»;

Цельно-бумажное производство, идельность в полиграфической деятельности 66,3; 121,2; Химическое производство 110,7; 101,9; Текстильное и швейное производство 101,9; 137,8; Обработка древесины и производство изделий из дерева 99,1; 168,8; Производство ковров, изделий из кожи и производство обуви 215,5; Производство резиновых и пластмассовых изделий 104,0; 117,6; Производство транспортных средств и оборудования 84,7; 109,2; Производство электротехнических, электронного и оптического оборудования 114,3; 126,3; Производство машин и оборудования 119,9; 144,0; Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий 96,6; 100,3;

