Показатели развития промышленной инфраструктуры Костромской области.

Показатели:

- - Количество и качество автомобильных дорог
- - Ж/Д пути
- - Электробаланс
- - Грузооборот
- - Степень износа основных фондов
- - Объем услуг связи
- - Объем информационнокоммуникационных технологий

Автомобильные дороги. Данные на 2018 год. Сайт госстатистики

Регион	Общая протяженность автомобильных дорог, км.	Удельный вес автомобильных дорог общего пользования с твёрдым покрытием в общей протяжённости дорог общего пользования,%	Удельный вес автомобильных дорог общего пользования сусовершенствованным покрытием в протяжённости дорог общего пользования с твёрдым покрытием,%	Плотность дорог общего пользования с твёрдым покрытием "км. дорог на 1000 квадратных	
Voctnowcung	13845	59,5	53	территории 137	
Костромская область	13043	35,3	35	13/	
Псковская область	23327,7	72,1	43	303	
Республика Хакасия	7587,5	75,1	48,4	93	

Ж/д пути. Данные на 2018 год. Сайт госстатистики

Регион	Эксплуатационная длина ж/д путей, км.	Густота ж/д путей общего пользования км. на 1000 квадратных км. территории		
Костромская область	642,1	108		
Псковская область	1089,1	197		
Республика Хакасия	666,9	108		

Производство электроэнергии в КО

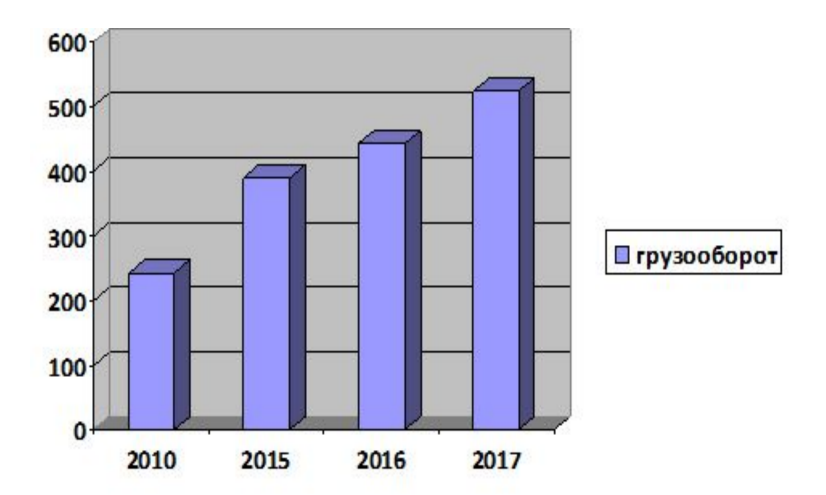
	2010	2015	2016
Электроэнергия, млн, кВт ч	13610,8	15001,4	15299,5

Электробаланс (млн – кВт/ч)

	Выработано электроэнергии	Получено из-за пределов области	Отпущено за пределы области	Потреблено всего		
2015	15001,4	4450	15872,6	3578,8		
2016	15299,5	4214,4	15797,7	3716,2		
2017	16469,9	3908,3	16664	3714,2		

Грузооборот автомобильного транспорта, костромской области в т-км.

	2010	2015	2016	2017
Грузооборот — всего В том числе:	243	390	442	524
Организациями, относящимися к субъектам малого бизнеса	34	14	10	28
Малыми предприятиями	37	48	50	36
Индивидуальными предпринимателями- владельцами грузовых автомобилей	172	328	382	460



Грузооборот железнодорожного транспорта в млн. т-км

	2000	2010	2015	2016	2017
Грузооборот	40	9	9	13	12

транспорта в Ярославской и Ивановской областях млн.

T-KM.

	2016	2017
Ивановская	830	686
Ярославская	901	1075

Степень износа в %

	2010	2015	2016	2017	
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	57,3	61,7	62,3	63,5	
Строительство	55,5	58,5	60,3	48,1	
Транспорт и связь	68,0	73,2	75,0	76,0	

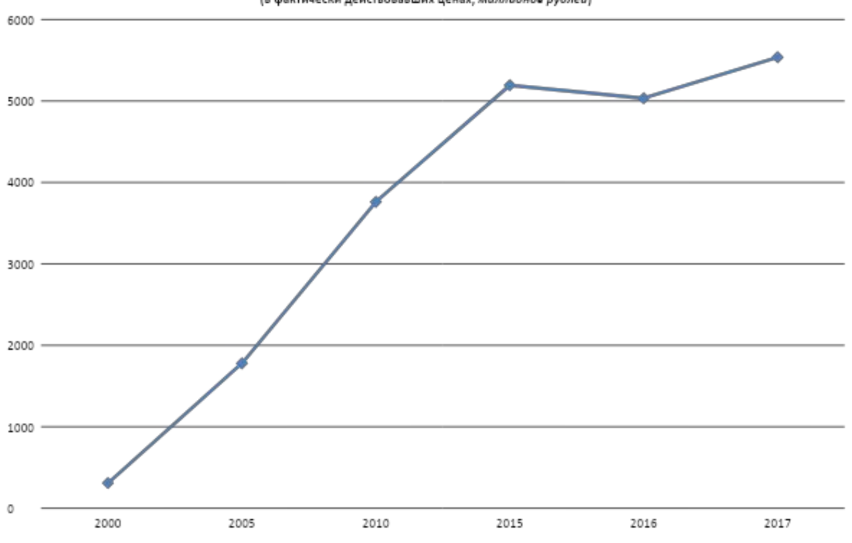
ОБЪЕМ УСЛУГ СВЯЗИ

(в фактически действовавших ценах, миллионов рублей)

	2000	2005	2010	2015	2016	2017
Связь — всего	309,0	1778,7	3761,0	5193,2	5033,7	5538,3
в том числе:						
почтовая и спецсвязь	59,0	196,7	420,3	617,2	647,4	708,1
документальная электросвязь	7,1	87,2	448,0	1379,2	1323,3	1724,5
междугородная, внутризоновая и международная телефонная связь	103,4	243,2	271,0	209,8	166,5	227,8
местная телефонная связь	120,9	402,4	514,6	492,2	466,7	482,1
предоставление связи с таксофонов	575	3,9	0,0	0,4	0,2	0,1
проводное вещание	7,8	17,1	13,1	8,5	7,0	6,1
радиосвязь, радиовещание, телевидение и спутниковая связь	7,7	43,1	152,5	246,1	268,9	311,8
подвижная связь	222	742,0	1602,4	1832,4	1709,0	1498,0
присоединение и пропуск трафика	3,0	43,1	339,1	407,1	444,0	579,2
взаимодействие операторов почтовой связи с операторами электросвязи	_			0,3	0,7	0,6

объем услуг СВЯЗИ

(в фактически действовавших ценах, миллионое рублей)



Основные показатели использования информационных и комунникационных технологий в организациях

	Всего				В процентах от общего числа обследованных организаций					
	2005	2010	2015	2016	2017	2005	2010	2015	2016	2017
Число обследованных организаций — всего	1666	1613	1996	2091	1928	100	100	100	100	100
из них:	1000	1013	1,,,,	2071	1720	100	100	100	100	100
использовали										
персональные компьютеры	1335	1512	1754	1867	1808	80,1	93,7	87,9	89,3	93,8
серверы	***		767	854	828		,,,,	38,4	40,8	42,9
локальные вычислительные сети	650	1010	1180	1266	1201	39,0	62,6	59,1	60,5	62,3
электронную почту	644	1239	1541	1732	1717	38,7	76,8	77,2	82,8	89,1
глобальные информационные сети	585	1256	1647	1756	1735	35,1	77,9	82,5	84,0	90,0
из них сеть Интернет	562	1232	1575	1694	1670	33,7	76,4	78,9	81,0	86,6
Экстранет		46	290	282	254	***	2,9	14,5	13,5	13,2
Интранет		134	388	447	487	***	8,3	19,4	21,4	25,3
имели WEB-сайты в Интернет	127	363	734	832	823	7,6	22,5	36,8	39,8	42,7