

Павлов Константин Викторович,
доктор экономических наук, профессор,
профессор кафедры экономики, Учреждение
образования «Полоцкий государственный
университет»

Зенькова Инга Владимировна,
кандидат экономических наук, доцент,
заведующий кафедрой экономики,
Учреждение образования «Полоцкий
государственный университет»

Сати Рабих Саид,
аспирант кафедры экономики, Учреждение
образования «Полоцкий государственный
университет»

РАЙОНЫ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ: СИСТЕМНЫЙ ПОДХОД К ОЦЕНКЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА

УДК 330.336

**ПАВЛОВ К.В., ЗЕНЬКОВА И.В., САТИ Р.С. РАЙОНЫ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ
БЕЛАРУСЬ: СИСТЕМНЫЙ ПОДХОД К ОЦЕНКЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА**

В статье с позиции системного подхода приведены результаты исследования состояния социально-экономического потенциала районов Витебской области. В динамике определяются показатели промышленного развития экономики этих районов, различные аспекты сельскохозяйственного потенциала Витебской области в районном разрезе, а также анализируются некоторые социальные показатели, характеризующие уровень развития системы воспроизводства всех районов Витебской области.

Ключевые слова: Республика Беларусь, районы Витебской области, экономический потенциал, системный подход, оценка, регион.

**ПАВЛОВ К.В., ЗЕНЬКОВА И.В., САТИ Р.С. БЕЛАРУС РЕСПУБЛИКАСИ ВИТЕБСК ВИЛОЯТИ
ҲУДУДЛАРИ: ИҚТИСОДИЁТ ПОТЕНЦИАЛИНИ БАҲОЛАШГА ТИЗИМЛИ ЁНДАШУВ**

Мақолада тизимли ёндашув нуқтаи назаридан Витебск вилояти туманларининг ижтимоий-иқтисодий салоҳияти ҳолатини ўрганиш натижалари келтирилган. Динамикада ушбу ҳудудлар иқтисодиётининг саноат ривожланиши кўрсаткичлари, минтақавий контекстда Витебск вилоятининг қишлоқ ҳўжалиги салоҳиятининг турли жиҳатлари ва барча туманларининг такрор ишлаб чиқариш тизимининг ривожланиш даражасини тавсифловчи баъзи ижтимоий кўрсаткичлар келтирилган. Витебск вилоятининг иқтисодий ҳолати таҳлил қилинди.

Калит сўзлар: Беларус Республикаси, Витебск вилояти туманлари, иқтисодий салоҳият, тизимли ёндашув, баҳолаш, минтақа.

PAVLOV K.V., ZENKOVA I.V., SATI R.S. DISTRICTS OF THE VITEBSK REGION OF THE REPUBLIC OF BELARUS: A SYSTEMATIC APPROACH TO ASSESSING ECONOMIC POTENTIAL

In the article from the standpoint of a systematic approach is discussed results of socio-economic potential study of the districts of Vitebsk region. The indicators of industrial development of the economy of these areas, dynamics of various aspects of the agricultural potential of the Vitebsk region in the regional context determined. Also, there is analyzed some social indicators characterizing the level of development of the reproduction system of all districts of the Vitebsk region.

Key words: Republic of Belarus, districts of the Vitebsk region, economic potential, system approach, assessment, region.

Введение.

Как и во многих других странах, в Республике Беларусь крайне актуальна проблема неравенства территорий, что связано с неравномерным размещением производительных сил, населения, природных ресурсов. Все это обуславливает разницу в определении уровня экономического потенциала и оценки резервов его производственного использования в различных регионах страны. Сказанное справедливо и в отношении разных районов Витебской области Республики Беларусь – региона, находящегося на севере страны и имеющего важное значение для эффективного развития всего народно-хозяйственного комплекса белорусского государства.

Витебская область Беларуси включает 21 район, значительно отличающихся друг от друга по размерам территорий, численности населения, по показателям промышленного и сельскохозяйственного производства, исчисленных как в абсолютных единицах измерения, так и в расчете в среднем на одного человека, а также по многим показателям социального характера. Большое значение имеют осуществление учета и оценки степени неравномерности развития экономического потенциала в разных районах Витебской области Беларуси в разрезе различных его составляющих в настоящее время и в обозримом будущем.

Однако не менее актуально и решение проблемы, связанной с уменьшением неравномерности в уровне социально-экономического развития различных районов Витебской области на основе полученных результатов в ходе проведенного исследования по оценке дифференциации районов по важнейшим региональным производственным и социальным показателям. В связи с этим в работе предлагаются важные мероприятия и направления, реализация которых позволит уменьшить степень неравномерности, существующую в межрайонной оценке экономиче-

ского потенциала в Витебском регионе Республики Беларусь.

Целью исследования является разработка научных предложений и практических рекомендаций по межрайонной оценке различных аспектов дифференциации экономического потенциала и разработке мероприятий по уменьшению неравномерности социально-экономического развития, существующей между разными районами Витебской области Республики Беларусь.

Объектом исследования является экономический потенциал различных районов Витебской области Беларуси.

Предметом исследования являются межрайонные различия в оценке экономического потенциала, а также направления, методы и механизмы уменьшения неравномерности хозяйственного развития между разными районами Витебской области Республики Беларусь.

Методы исследования. При осуществлении исследования использовались методы системного анализа, экономико-статистические методы, а также методы ранжирования и выбора приоритетов.

Анализ и результаты.

Республика Беларусь территориально делится на шесть областей: Минскую, Брестскую, Гродненскую, Гомельскую, Могилевскую и Витебскую, она граничит с Российской Федерацией, Польшей, Украиной, Литвой и Латвией. Важное значение для развития всей страны имеет Витебская область, занимающая северную часть Республики Беларусь. В 2021 году валовый региональный продукт (ВРП) развития области составил 15036,8 млн. белорусских рублей, что более чем в два раза превышает аналогичный показатель, достигнутый областной экономикой в 2016 году, т.е. в начале предшествующего пятилетнего периода. Анализируя таблицу 1, можно видеть, что значительный рост ВРП за пятилетку способствовал увеличению не только объемных показателей, но и удельных – показате-

Таблица 1. Основные показатели развития Витебской области за период 2016-2020 гг.

	2016	2017	2018	2019	2020
ВРП	7496,1 млн. руб.	8036,0	9073,5	9940,0	11756,3
На душу населения, тысяч руб.	6409,0	6930,0	7900,7	8732,7	10431,6
Денежные доходы в расчете на душу населения, тысяч руб. в месяц	446,8	481,4	546,2	611,7	671,9

Таблица 2. Удельный вес Витебской области в общереспубликанских социально-экономических показателях на 01.01 2015г.-2020 гг.

	2015	2016	2017	2018	2019	2020
ВРП	8,9	7,9	7,9	7,4	7,5	8,0
Продукция промышленности	15,6	14,1	14,6	15,2	14,1	13,3
Продукция сельского хозяйства	13,0	12,4	12,0	12,5	12,4	12,1
Ввод в эксплуатацию общей площади жилых домов	7,0	7,1	6,7	7,6	8,0	7,5
Розничный товарооборот	11,7	11,1	11,0	11,0	10,6	10,2
Инвестиции в основной капитал	8,6	9,0	8,4	9,1	9,1	9,7
Экспорт товаров	8,2	6,7	8,0	6,5	5,6	5,9
Экспорт услуг	2,2	2,0	2,1	2,2	1,8	1,7

тели ВРП в среднем на душу населения и денежных доходов в расчете на душу населения за указанный период выросли более чем в 1,5 раза.

Удельный вес региона в общереспубликанских социально-экономических показателях за прошедший период в основном несколько снизился (см.табл.2). Так, доля ВРП в Витебской области с 2015 по 2018 годы снизилась с 8,9% до 7,4%, далее показатель несколько увеличился с 7,5% в 2019г. до 8% в 2020г. Также волнообразно вели себя и удельные показатели продукции промышленности, продукции сельского хозяйства, ввода в эксплуатацию общей площади жилых домов, а также показатели инвестиции в основной капитал. Показатели розничного товарооборота, доля экспорта товаров и доля экспорта услуг существенно снизились.

Важнейшей проблемой оценки экономического развития различных районов крупного региона является проблема неравенства территорий, что обуславливает разницу в определении уровня потенциала и оценки резервов его производственного использования. Проблема уменьшения неравномерности в уровне социально-экономического развития различных районов относится к числу сложнейших хозяйственных задач. Оценку социо-эколого-экономического потенциала региона и его важнейших районов целесообразно проводить в разрезе различных

его составляющих, которые отражаются в соответствующих показателях.

Административно-территориальное деление Витебской области в настоящее время включает 21 район, в том числе 19 городов, из них два – областного подчинения, 22 поселка городского типа, 191 сельский совет и 6202– сельских населенных пункта. Самым большим по протяженности является Полоцкий район, занимающий 3169,8 кв. км., самый маленький – Шарковщинский – 1189,2 кв. км. В таблице 3 приводятся показатели численности населения за прошедший период, из которой видна негативная демографическая тенденция, выражающаяся в уменьшении численности населения абсолютно в каждом районе. С каждым годом происходит уменьшение в среднем на 0,2 тысяч человек, а кое где сокращения достигает 0,7 тысяч человек в год. Самая большая численность населения в 2021 наблюдается в Оршанском районе – 146 тысяч человек, а самая маленькая – в Россонском районе – 9 тысяч человек.

Витебская область обладает значительным ресурсным потенциалом, на ее территории, занимающей 40,1 тысяч кв. км, находятся свыше 2800 озер, более 500 рек, в результате чего она входит в евро регион «Озерный край», около 45% территории составляют лесные земли, а свыше 35% - это земли сельскохозяйственного назначения. Через

Таблица 3. Численность населения районов Витебской области

Район	Год / значение показателя, тыс. человек					
	2016	2017	2018	2019	2020	на 01.01.2021
Бешенковичский	15,9	15,8	15,5	15,1	14,6	14,3
Браславский	26,4	25,9	25,5	25,2	24,7	24,1
Верхнедвинский	21,8	21,6	21,3	20,9	20,5	19,9
Витебский	37,3	37,2	36,9	36,6	35,7	35,2
Глубокский	37,7	37,3	36,9	36,6	35,2	34,7
Городокский	23,3	23,1	22,9	22,6	22,2	21,6
Докшицкий	23,5	23,0	22,8	22,4	22,5	21,8
Дубровенский	14,8	14,4	14,2	13,9	14,5	14,1
Лепельский	33,1	32,9	32,7	32,5	32,0	31,6
Лиозненский	15,8	15,5	15,3	15,0	16,2	15,8
Миорский	20,7	20,3	19,9	19,7	19,2	18,7
Оршанский	158,2	157,6	156,4	155,0	148,1	146
Полоцкий	108,4	108,2	107,5	106,9	103,4	102,3
Поставский	36,5	36,0	35,7	35,1	34,6	33,8
Россонский	9,5	9,3	9,2	9,1	9,3	9
Сенненский	22,1	21,6	21,3	20,6	21,1	20,3
Толочинский	25,3	24,8	24,5	24,1	24,1	23,4
Ушачский	13,7	13,5	13,3	13,0	12,7	12,4
Чашнинский	31,3	31,0	30,4	30,0	29,0	28,3
Шарковщинский	15,6	15,1	14,8	14,3	14,7	14,3
Шумилинский	18,3	18,1	17,9	17,5	17,7	17,3

регион проходит несколько автомобильных дорог международного значения. Основными железнодорожными узлами являются Витебск, Орша и Полоцк, а общая длина железных дорог в области превышает 1200 км.

Витебская область — развитый промышленный регион Беларуси, где более 23% трудоспособного населения занято на промышленных предприятиях. К числу основных отраслей промышленности относятся: легкая; пищевая; перерабатывающая; производство электроэнергии; нефтепереработка; станкостроение. Основными промышленными центрами являются Витебск, Полоцк и Орша. В Витебске расположена свободная экономическая зона «Витебск». Регион богат месторождениями полезных ископаемых. В промышленных масштабах здесь добываются доломит, глина, торф, песок, минеральные воды¹. Земли сельскохозяйственного значения занимают 1,6 млн. га. На долю животноводства приходится 55% агропромышленного комплекса области, на растени-

еводство — 45%. Сельхозпредприятия специализируются на производстве молока, мяса, свинины, птицы, выращивании льна, зерновых, овощей. Развиты озерно-рыбные хозяйства. Витебская область имеет богатое культурное наследие — более 3 тысяч памятников археологии, истории, культуры и архитектуры.

За прошедший пятилетний период в Витебской области создано около 400 новых предприятий и производств. Промышленные организации вложили более 4,5 миллиардов белорусских рублей инвестиций в основной капитал. Большое число новых организаций — предприятия по переработке древесины и выпуску изделий из дерева. В 2020 году создано 15 таких производств, и потенциал для развития этой сферы производства в области есть. В целом динамика общего объема промышленного производства характеризуется таблицей 4.

Согласно данным, представленным в таблице 4, с каждым годом происходит увеличение объема промышленного производства практически во всех районах. Единственный район, в котором произошло снижение объемов промышленного производства — Сенненский. С 2016 г. по 2020 г. этот показатель сократился на 12,1 млн. руб. Самый большой объем промышленного произ-

¹ Повышение конкурентоспособности экономики на основе ее инновационного развития и модернизации: системный подход. Коллективная монография. / Под научной ред. д.э.н., профессора К.В. Павлова. - Новополоцк: Полоцкий гос. университет, 2020. - 288 с.

Таблица 4. Объем промышленного производства районов Витебской области, млн. руб.

Район	Год / значение показателя, млн. руб.				
	2016	2017	2018	2019	2020
Бешенковичский	20,9	24,8	23,1	30,0	46,2
Браславский	57,2	54,6	54,3	75,9	91,3
Верхнедвинский	112,3	145,2	164,7	172,6	187,1
Витебский	227,8	287,4	336,0	368,5	440,9
Глубокский	220,1	241,7	220,3	221,1	241,7
Городокский	41,5	44,6	46,4	55,2	47,9
Докшицкий	36,4	36,3	44,3	53,2	52,1
Дубровенский	16,6	16,5	18,5	24,9	24,2
Лепельский	195,4	206,9	235,4	265,3	284,9
Лиозненский	20,9	20,2	21,0	23,3	25,1
Миорский	32,6	47,1	46,7	43,1	58,7
Оршанский	766,6	869,8	949,9	1097,2	1200,7
Полоцкий	489,2	520,5	559,3	593,3	643,2
Поставский	160,2	183,1	195,2	214,8	246,4
Россонский	13,5	14,1	13,7	11,8	14,8
Сенненский	41,6	48,6	37,3	26,4	29,5
Толочинский	97,0	114,6	138,3	131,3	151,0
Ушачский	15,6	16,7	19,0	19,2	20,2
Чашнинский	79,8	97,5	116,5	117,9	118,9
Шарковщинский	14,9	16,4	18,8	23,7	25,1
Шумилинский	108,2	119,8	136,9	145,8	161,9

водства приходится на Оршанский район – 1200,7 млн. руб., на втором месте Полоцкий район – 643,2 млн. руб., что почти в два раза меньше объема, который приходится на Оршанский район. На третьем месте Витебский район – 440,9 млн. руб., что почти на треть меньше от объема Оршанского района. Одинаковый объем в Лиозненском и Шарковщинском районах – 25,1 млн. руб. Самый низкий объем промышленного производства приходится на Россонский район – 14,8 млн. руб.

В 2021 году была осуществлена модернизация предприятий легкой и пищевой промышленности. В легкой промышленности планируется получить результат от модернизированных производств на Витебском меховом комбинате, Оршанском льнокомбинате, от внедрения роботизированных программно-аппаратных комплексов на «Белвесте». Целесообразно рассчитывать также на прирост в деревообработке за счет увеличения глубины переработки сырья.

Динамично развивается сельское хозяйство Витебской области. В настоящее время созданы агропромышленные объединения, они имеют более 60% сельскохозяйственных угодий и поголовья крупного рогатого скота. Темп роста валовой продукции в 2020 году составил 103,6%. Также

в 2020 году в Витебской области добились самой высокой в республике урожайности картофеля (389 ц/га) и овощей открытого грунта (445 ц/га). Предприятия агропромышленного комплекса особое внимание уделили качественной кормовой базе. В 2020 году заготовлено более 1 млн т кормов (118% к 2019 году), или 28,3 ц кормовых единиц. Отличились филиалы «Заднепровский» и «Мазоловогаз», заготовившие более 40 ц кормовых единиц, обеспечив себя полуторагодовым запасом кормов. В сельскохозяйственной отрасли частично обновили машинный парк. Только в 2020 году приобрели более 600 единиц техники, в том числе в декабре – 358 тракторов белорусского производства. Из них в агропромышленные объединения направили 298 тракторов. В целом, современное состояние сельского хозяйства Витебской области и динамику основных показателей ее развития отражают данные нижеприведенных таблиц, начиная с таблицы 5.

Исходя из данных, представленных в таблице 5, валовой сбор зерновых и зернобобовых сельскохозяйственных культур самый высокий в Оршанском районе – 132267 тонн. Самый низкий сбор в Россонском районе всего 9047 тонн. Резкий спад валового сбора во всех районах произошел в 2018

Таблица 5. Валовой сбор сельскохозяйственных культур – зерновые и зернобобовые, тонн

Район	Год / значение показателя, тонн				
	2016	2017	2018	2019	2020
Бешенковичский	31470	30581	22339	28291	27020
Браславский	27752	28577	24714	30745	33746
Верхнедвинский	58940	57266	41388	64408	58966
Витебский	53475	80594	72433	90065	108466
Глубокский	34343	45900	40322	41860	47268
Городокский	22623	22040	19801	31242	28791
Докшицкий	37255	39793	29791	34886	55128
Дубровенский	59332	87581	58157	67717	72943
Лепельский	18387	20637	19605	27783	31281
Лиозненский	23418	31281	24169	27647	34954
Миорский	36654	38725	31249	41766	42973
Оршанский	95065	140570	99606	116958	132267
Полоцкий	27898	31676	28095	35786	35059
Поставский	47511	33174	28848	48423	54095
Россонский	8428	7305	6556	9077	9047
Сенненский	27158	34525	34482	41431	48584
Толочинский	57212	66046	48418	61864	81697
Ушачский	21128	19740	19782	22140	20961
Чашнинский	24882	29562	17831	25377	27578
Шарковщинский	24764	25664	26411	35431	32484
Шумилинский	13688	16454	12468	16192	19063

Таблица 6. Валовой сбор сельскохозяйственных культур – картофель

Район	Год / значение показателя, тонн				
	2016	2017	2018	2019	2020
Бешенковичский	1487	1177	1209	1545	868
Браславский	181	151	115	189	100
Верхнедвинский	196	133	134	237	125
Витебский	6224	7432	5501	6059	5761
Глубокский	1026	472	458	576	375
Городокский	244	214	172	161	95
Докшицкий	332	68	150	125	78
Дубровенский	311	39	39	28	9
Лепельский	811	801	554	431	326
Лиозненский	108	49	6	61	45
Миорский	1214	735	473	976	277
Оршанский	1531	747	104	142	61
Полоцкий	7450	7111	8143	9474	7597
Поставский	1366	789	1397	1908	839
Россонский	109	32	57	83	1
Сенненский	263	379	65	63	103
Толочинский	39705	40782	32167	38044	39036
Ушачский	82	77	79	106	52
Чашнинский	845	657	192	111	122
Шарковщинский	828	159	145	258	111
Шумилинский	84	73	87	51	43

Таблица 7. Валовой сбор сельскохозяйственных культур – овощи

Район	Год / значение показателя, тонн				
	2016	2017	2018	2019	2020
Бешенковичский	29	9	10	4	5
Браславский	42	46	30	30	22
Верхнедвинский	128	117	177	189	94
Витебский	14375	15014	15726	15152	13547
Глубокский	119	122	347	125	128
Городокский	74	56	35	39	26
Докшицкий	307	675	251	83	213
Дубровенский	10	9	8	7	5
Лепельский	20	11	17	7	11
Лиозненский	17	14	16	10	9
Миорский	72	65	37	40	30
Оршанский	7130	4797	6722	4522	5682
Полоцкий	5365	5627	6485	5475	6448
Поставский	57	54	61	63	52
Россонский	6	8	9	8	7
Сенненский	68	61	58	44	48
Толочинский	38	38	41	31	40
Ушачский	28	39	63	86	97
Чашнинский	318	6	6	5	5
Шарковщинский	232	36	43	39	40
Шумилинский	47	41	69	90	151

году, далее этот показатель с каждым годом увеличивается во всех районах.

Валовой сбор картофеля, представленный в таблице 6, самый высокий в Толочинском районе, в 2020 гг он составляет 39036 тонн, самый низкий показатель в Россонском районе и всего за 2020 год составил 1 тонну. Самый высокий прирост сбора картофеля фактически во всех районах произошел в 2019 году, далее в 2020 году этот показатель снизился, за исключением двух районов - Толочинского и Чашницкого.

В Глубокском, Дубровенском, Лиозненском, Миорском Оршанском, Поставском и Шарковщинском районах выращивают лен. Согласно статистическим данным за 2018 и 2019 гг в Докшицком районе также выращивали лен. Высокий сбор овощей осуществлялся во всех районах в 2016 и 2018 гг. (смотри таблицу 7). В большинстве районов этот показатель с каждым годом снижается. В 2020 году самый высокий сбор в Витебском районе – 13547 тонн, самый низкий показатель в Бешенковическом, Дубровенском и Чашницком районах – всего 5 тонн.

В Витебском, Глубокском, Городокском, Оршанском и Полоцком районах реализация скота и птицы на убой постоянно меняется, то в сторону

увеличения, то в сторону уменьшения (см. таблицу 8). Самые высокие показатели, фактически во всех районах, были в 2018 и 2019 годах, далее наблюдаем снижение этого показателя за исключением Витебского района (в этом районе каждый год прирост - этот район на первом месте – 68,2 тысяч т.). Глубокский район – в этом районе по сравнению с 2016 в 2017 году показатель увеличился на 0,2 тысяч тонн, в 2018 и в 2019 годах – уменьшился на 6 тысяч тонн, а в 2020 году увеличился на 0,5 тысяч тонн и в итоге находится на втором месте по реализации скота и птицы на бой. В Полоцком районе с 2016 года по 2019 год этот показатель с каждым годом уменьшался в среднем на 0,36, а в 2020 году его значение увеличился.

Исходя из данных, представленных в таблице 9, в Бешенковичском, Браславском, Сенненском, Шумилинском районах в период с 2016 года по 2020 год с каждым годом производства молока уменьшалось. Всего в двух районах – Витебском и Поставском в период с 2016 года по 2020 год этот показатель с каждым годом рос, при этом, если сравнивать все районы по производству молока за 2020 год Витебский район на первом месте среди всех районов, а Поставский – на четвертом месте. В остальных районах с 2017 года по 2019

Таблица 8. Производство основных видов продукции животноводства – реализация скота и птицы на убой

Район	Год / значение показателя, тысяч тонн				
	2016	2017	2018	2019	2020
Бешенковичский	11,1	12,5	12,9	13,1	9,5
Браславский	6,0	6,6	6,8	6,4	5,8
Верхнедвинский	7,2	8,0	7,5	7,5	7,5
Витебский	64,7	65,9	67,8	67,0	68,2
Глубокский	56,7	56,9	50,9	45,3	45,8
Городокский	7,6	7,4	6,7	6,2	5,9
Докшицкий	2,3	2,5	2,5	1,9	1,7
Дубровенский	5,0	4,7	4,8	5,0	4,9
Лепельский	9,0	10,8	10,7	12,8	12,3
Лиозненский	1,9	1,7	2,2	2,3	1,9
Миорский	4,1	4,1	3,8	4,0	3,3
Оршанский	18,5	18,8	19,1	18,6	18,0
Полоцкий	5,2	5,1	4,7	4,1	4,2
Поставский	5,8	6,7	6,2	5,8	7,0
Россонский	0,9	0,8	0,6	0,6	0,9
Сенненский	7,3	7,7	7,3	7,6	6,8
Толочинский	7,1	10,5	15,9	17,8	19,4
Ушачский	1,3	2,8	3,4	3,2	4,1
Чашнинский	8,3	13,7	19,1	20,3	18,5
Шарковщинский	2,7	3,3	3,7	3,6	3,5
Шумилинский	10,3	9,7	10,8	11,2	10,8

Таблица 9. Производство основных видов продукции животноводства – производство молока

Район	Год / значение показателя, тысяч тонн				
	2016	2017	2018	2019	2020
Бешенковичский	31,3	29,5	29,8	30,2	28,7
Браславский	32,8	31,2	23,1	20,6	19,5
Верхнедвинский	62,5	59,3	55,0	58,6	62,6
Витебский	64,7	65,9	67,8	67,0	68,2
Глубокский	56,7	56,9	50,9	45,3	45,8
Городокский	25,0	29,3	32,6	34,3	32,1
Докшицкий	34,3	32,6	31,3	30,5	32,8
Дубровенский	38,2	39,6	37,9	36,5	38,0
Лепельский	26,7	27,4	27,0	27,3	26,2
Лиозненский	30,1	29,2	28,1	26,3	26,7
Миорский	36,0	34,4	33,3	33,6	34,6
Оршанский	60,6	59,4	56,7	62,1	67,9
Полоцкий	46,6	46,7	46,1	44,9	45,0
Поставский	45,0	45,3	44,6	48,5	50,9
Россонский	10,6	9,8	8,6	9,4	10,2
Сенненский	33,3	32,7	30,0	28,1	27,3
Толочинский	32,2	30,9	26,7	25,1	30,0
Ушачский	11,3	9,2	8,4	7,6	8,2
Чашнинский	27,9	28,1	26,2	24,8	24,4
Шарковщинский	30,8	29,8	28,4	29,0	30,2
Шумилинский	19,7	18,6	17,7	17,0	17,0

Таблица 10. Обеспеченность населения жильем (на конец года), м² общей площади на одного жителя

Район	Год / значение показателя, м ² общей площади на одного жителя				
	2016	2017	2018	2019	2020
Бешенковичский	34,4	35,0	35,4	35,8	35,1
Браславский	34,7	35,4	35,7	36,2	37,0
Верхнедвинский	32,2	32,5	32,7	33,1	33,6
Витебский	27,1	27,4	28,0	28,6	29,1
Глубокский	32,1	32,6	33,1	33,5	34,2
Городокский	31,7	32,0	32,0	32,3	32,8
Докшицкий	35,3	35,6	36,0	36,5	37,3
Дубровенский	33,5	33,6	33,9	34,4	35,3
Лепельский	31,8	32,2	32,5	33,2	33,7
Лиозненский	28,8	29,1	29,5	30,0	30,7
Миорский	39,0	39,9	40,5	41,3	42,3
Оршанский	50,6	60,4	59,7	89,1	84,6
Полоцкий	25,8	26,1	26,5	26,9	27,3
Поставский	32,6	32,8	33,3	33,6	34,2
Россонский	37,4	38,2	38,4	39,2	38,0
Сенненский	39,3	39,6	40,3	41,0	42,1
Толочинский	36,9	37,5	37,9	38,6	39,6
Ушачский	35,0	35,5	36,0	36,5	37,4
Чашнинский	33,9	34,6	35,3	35,9	36,7
Шарковщинский	35,1	35,7	36,4	37,1	38,0
Шумилинский	35,4	35,5	35,9	36,4	37,3

года наблюдается спад, а в 2020 году производства молока увеличилось.

О развитии социальной сферы дают представление таблицы 10 и 11, в которых характеризуются статистические данные обеспеченности населения жильем (в среднем кв.м. общей площади на 1 жителя) и о численности практикующих врачей в Витебской области на 10 тысяч чел. населения.

Согласно данным, представленных в таблице 10, всего в двух районах показатель обеспеченности населения жильем сократился в 2020 году – в Россонском на 1,2 и в Оршанском в 2018 году по сравнению с 2017 годом сократился на 0,7, в 2019 году по сравнению с 2018 годом увеличился на 29,4, а в 2020 году по сравнению с 2019 годом снова сократился на 4,5 м² общей площади на 1 жителя, хотя по сравнению со всеми районами Оршанский находится на первом месте по обеспеченности населения жильем. В остальных районах показатель м² общей площади на 1 жителя с каждым годом в период с 2016 года по 2020 год увеличивался.

Численность практикующих врачей в среднем на 10 тысяч человек постоянно изменяется

(см. таблицу 11). В 2017 году по сравнению с 2016 годом численность врачей изменилась в сторону увеличения в Верхнедвинском, Витебском, Глубокском, Городокском, Дубровенском, Миорском, Оршанском, Полоцком, Россонском, Толочинском, Ушачском, Чашницком, в остальных районах этот показатель уменьшился. В 2018 году по сравнению с 2017 годом в таких районах, как Витебский, Лиозненский, Миорский, Оршанский, Поставский, Россонский, Сенненский, Толочинский, Ушачский увеличился, в остальных районах он уменьшился. В 2019 году по сравнению с 2018 годом в Бешенковичском, Браславском, Витебском, Глубокском, Городокском, Докшицком, Лепельском, Миорском, Оршанском, Сенненском, Ушачском, Шарковщинском и Шумилинском районах этот показатель увеличился, в остальных уменьшился. В 2020 году по сравнению с 2019 годом численность практикующих врачей увеличилась в: Бешенковичском (по сравнению с 2016 также увеличился на 0,8), Глубокском (по сравнению с 2016 годом на 1,7), Докшицком (по сравнению с 2016 годом он уменьшился на 0,5), Дубровенском (по сравнению с 2016 годом увеличился также на 3,8),

Таблица 11. Численность практикующих врачей (в среднем) на 10 тысяч человек.

Район	Год / значение показателя, тыс. человек				
	2016	2017	2018	2019	2020
Бешенковичский	29,3	29,2	27,8	28,9	30,1
Браславский	27,7	25,8	25,4	26,5	25,7
Верхнедвинский	20,1	21,3	19,3	17,7	17,5
Витебский	56,9	57,3	57,9	58,1	57,7
Глубокский	17,6	19,2	18,4	19,0	19,3
Городокский	18,7	18,9	18,3	20,4	18,9
Докшицкий	18,8	16,0	15,4	15,7	18,3
Дубровенский	15,4	20,2	19,8	17,3	19,2
Лепельский	27,9	26,5	24,7	25,0	25,6
Лиозненский	22,7	22,4	23,2	23,0	22,8
Миорский	24,7	26,2	28,2	29,2	28,8
Оршанский	27,4	28,0	29,2	31,2	31,4
Полоцкий	32,2	32,7	32,2	32,1	32,1
Поставский	26,0	24,6	25,2	23,8	23,1
Россонский	20,5	21,9	24,2	23,8	20,0
Сенненский	27,4	24,3	26,6	29,1	31,9
Толочинский	19,1	21,4	21,7	20,4	20,9
Ушачский	18,5	24,2	28,6	25,2	24,3
Чашнинский	23,9	26,0	24,9	23,5	23,3
Шарковщинский	19,8	19,5	19,3	19,8	18,9
Шумилинский	25,6	25,4	23,5	24,9	26,1

Таблица 12. Номинально начисленная среднемесячная заработная плата работников, руб.

Район	Год / значение показателя, тыс. рублей				
	2016	2017	2018	2019	2020
Бешенковичский	500,1	565,8	687,8	750,3	866,4
Браславский	495,8	561,2	648,4	749,9	859,9
Верхнедвинский	602,8	676,0	746,5	829,3	976,2
Витебский	570,5	577,6	775,9	865,2	1002,9
Глубокский	527,7	610,7	718,1	784,8	933,9
Городокский	489,7	555,0	690,7	769,8	861,5
Докшицкий	525,2	608,2	701,9	788,0	933,9
Дубровенский	577,7	636,8	707,3	793,6	902,6
Лепельский	481,8	544,2	762,0	843,4	958,0
Лиозненский	490,7	557,8	647,5	738,9	871,7
Миорский	489,0	549,1	643,9	735,3	866,6
Оршанский	581,3	658,4	784,5	874,9	999,5
Полоцкий	617,7	699,0	829,3	903,8	1029,4
Поставский	525,2	601,5	693,4	788,4	914,8
Россонский	531,3	589,6	682,7	743,7	860,1
Сенненский	494,8	558,1	660,2	741,4	851,1
Толочинский	591,5	681,6	776,4	825,7	965,0
Ушачский	474,5	531,5	636,5	713,5	844,8
Чашнинский	591,8	686,0	825,4	908,6	1037,7
Шарковщинский	449,5	494,2	590,1	671,5	776,1
Шумилинский	493,3	551,8	659,2	741,0	860,1

Таблица 13. Реальная заработная плата в % к предыдущему году

Район	Год / значение показателя, %				
	2016	2017	2018	2019	2020
Бешенковичский	94,5	106,7	115,9	103,3	109,5
Браславский	98,8	106,8	110,1	109,6	108,7
Верхнедвинский	97,7	105,8	105,2	105,2	111,6
Витебский	91,5	112,1	109,2	105,6	109,9
Глубокский	88,7	109,2	112,1	103,5	112,8
Городокский	92,2	106,9	118,7	105,6	106,1
Докшицкий	95,1	109,2	110,0	106,3	112,3
Дубровенский	96,1	104,0	105,9	106,3	107,8
Лепельский	78,6	106,6	133,5	104,8	107,7
Лиозненский	91,3	107,3	110,7	108,0	111,8
Миорский	96,0	105,9	111,8	108,1	111,8
Оршанский	93,3	106,9	113,6	105,6	108,2
Полоцкий	92,7	106,8	113,1	103,2	108,0
Поставский	95,2	108,0	109,9	107,7	110,0
Россонский	95,2	104,7	110,4	103,1	109,7
Сенненский	94,2	106,4	112,8	106,3	108,8
Толочинский	96,4	99,2	95,3	90,6	92,9
Ушачский	96,9	105,7	114,2	106,2	112,2
Чашнинский	95,7	109,3	114,7	104,3	108,2
Шарковщинский	92,8	103,7	113,8	107,8	109,6
Шумилинский	94,6	105,6	113,9	106,4	110,0

Лепельском (по сравнению с 2016 годом уменьшился на 2,3), Оршанском (по сравнению с 2016 годом также увеличился на 4), Сенненском (по сравнению с 2016 годом также увеличился на 4,5), Толочинском (по сравнению с 2016 годом также увеличился на 1,8), Шумилинском (по сравнению с 2016 годом также увеличился на 0,5).

В качестве показателя изменения уровня жизни населения Витебской области приводятся показатели номинальной и реальной среднемесячной заработной платы (смотри таблицы 12, 13). Согласно данным, представленным в таблице 12, во всех районах с каждым годом наблюдается тенденция к увеличению среднемесячной заработной платы. Самая высокая начисленная заработная плата в Чашницком районе – 1037,7 руб., самая низкая в Шарковщинском районе – 776,1 руб.

Изменения, связанные с динамикой реальной заработной платы, произошедшие за год, показаны в таблице 13.

В областном бюджете в 2020 году появились непредвиденные статьи расходов – в сфере здравоохранения и социальной сфере в связи с пандемией COVID-19. Резервные ресурсы направлялись на решение самой главной проблемы последних лет, в результате чего расходы бюджета Витебской

области на 2021 год определены в сумме 2,479 миллиардов белорусских рублей. На нужды сфер образования и здравоохранения в этот период будет направлено 31% и 27% расходов соответственно.

Выводы и предложения.

Проблемы с поставками импортного сырья на переработку негативно отразились на объемах промышленного производства, экспорта, грузоперевозок. С марта 2020 года резко упал спрос на услуги туризма, оздоровления, культуры и развлечений, подсели общепит и розничная торговля. Несмотря на трудности, в целом удалось избежать падения экономики. По большинству показателей развития отмечается положительная динамика, а по темпу роста реальной зарплат Витебская область лидирует среди областей Беларуси (108% роста). Сельхозорганизации нарастили производство продукции в среднем на 5,7%, объемы строительно-монтажных работ увеличились на 9,4%, даже промышленность (без учета нефтепереработки и энергетики) приросла на 0,4%. Прибыльная и рентабельная работа обеспечена по основным отраслям.

Основные рычаги роста промышленного комплекса на перспективу до 2025 года будут опи-

раться на максимальное раскрытие потенциала отраслей, прежде всего за счет углубленной переработки местного сырья. В частности, в этом аспекте есть большой резерв в деревообработке, как на действующих предприятиях, так и благодаря новичкам отрасли, в том числе резидентам СЭЗ «Витебск» (ООО «ВМГ ВудАрт» и ООО «Аки-тама»). Продолжится модернизация организаций пищевой промышленности, для загрузки их мощностей предстоит развивать сырьевые зоны. Результативность легкой промышленности будет обеспечиваться за счет модернизированных производств на Витебском меховом и Оршанском льнокомбинате, а также внедрения роботизированных комплексов на «Белвесте». В машиностроении, металлургии, фармацевтической отрасли основная роль отводится частным организациям, таким как «Святовит», «Витебские подъемники», «Амкодор — КЭЗ», Миорский металлпрокатный завод, Новополоцкий завод технологических металлоконструкций, «Рубикон».

Динамично развивающейся отраслью становится сельское хозяйство, в основном благодаря принципиально новому комплексному подходу к организации его работы. Это позволило значительно стабилизировать экономику сельхозорганизаций, в частности, улучшить платежеспособность, сократить убыточность и снизить долговые

обязательства. Только на развитие сырьевых зон в 2020 году было направлено 37 млн руб.

Важнейшим приоритетом остается внешнеэкономическая деятельность¹. По итогам пятилетки (2016-2020 гг.) темп роста экспорта составил более 120%. Существенное влияние на его динамику оказала пандемия коронавируса: в 2020 году – из-за приостановки работы зарубежных торговых центров сократились поставки большинства потребительских товаров на внешние рынки. В будущем местным производителям предстоит активнее использовать потенциал электронной торговли для продвижения и продаж продукции на внешних рынках, а также для развития собственного бизнеса, в том числе по высокотехнологичной переработке местного сырья.

Важно осуществить эффективное вложение инвестиционных ресурсов в региональную экономику². Всего за пятилетку освоено около 17 миллиардов белорусских руб., в том числе 3 миллиардов – в 2021 году. За счет этих ресурсов планируется расширить потенциал завода белой жести, а также продолжить развивать инфраструктуру в Миорах³. Также в числе наиболее значимых будут реализованы проекты в деревообработке, фармацевтике, начнется возведение двух дополнительных свинопромышленных комплексов с участием израильского инвестора.

Список использованной литературы:

1. Повышение конкурентоспособности экономики на основе ее инновационного развития и модернизации: системный подход. Коллективная монография. / Под научной ред. д.э.н., профессора К.В. Павлова. - Новополоцк: Полоцкий гос. университет, 2020.- 288с.
2. Вабищевич, С.С. Внешнеэкономическая деятельность в Республике Беларусь: правовые аспекты. /С.С. Вабищевич. - Монография. - Минск: Молодежное научное общество, 2019.- 232с.
3. Экономика на постсоветском пространстве в условиях новых патологических вызовов и процессов цифровизации. Коллективная монография. / Под научной ред. д.э.н., профессора К.В. Павлова. - Ижевск: Издательство «Шелест», 2021.- 644с.
4. Организация внешней торговли [Электронный ресурс] / Официальный Интернет-портал Президента Республики Беларусь. - Режим доступа: <http://www.president.gov.by>. Дата доступа: 12.12.2020.

¹ Вабищевич, С.С. Внешнеэкономическая деятельность в Республике Беларусь: правовые аспекты./С.С. Вабищевич.- Монография.- Минск: Молодежное научное общество, 2019.- 232с.

² Экономика на постсоветском пространстве в условиях новых патологических вызовов и процессов цифровизации. Коллективная монография./ Под научной ред. д.э.н., профессора К.В. Павлова.- Ижевск: Издательство «Шелест», 2021.- 644с.

³ Организация внешней торговли [Электронный ресурс] / Официальный Интернет-портал Президента Республики Беларусь. - Режим доступа: <http://www.president.gov.by>. Дата доступа: 12.12.2020.