

УДК 662.76
ББК 65.305.143.23
Ш28

Авторы:

А.В. Шаркова – д.э.н., профессор, руководитель Департамента отраслевых рынков Факультета экономики и бизнеса, ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»;

Е.А. Лемм – специалист ООО «НИИГазэкономика», магистрант, обучающийся по основной образовательной программе высшего образования – программе магистратуры по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика», Факультет экономики и бизнеса, ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации».

Рецензенты:

Н.В. Бондарчук – д.э.н., профессор, директор Научно-образовательного центра финансов и инвестиций Института финансов и устойчивого развития, ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»;

О.С. Кириченко – к.э.н., доцент, доцент Департамента отраслевых рынков Факультета экономики и бизнеса, ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации», Начальник центра финансового анализа ООО «НИИГазэкономика».

Шаркова, А.В.

Ш28 Оценка кластеризации газовой отрасли по параметрам рентабельности : монография / А.В. Шаркова, Е.А. Лемм ; под науч. ред. д.э.н., проф. А.В. Шарковой ; Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации. – 2-е изд. – Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2022. – 197 с.

ISBN 978-5-394-05086-2.

В монографии дается оценка кластеризации газовой отрасли по параметрам рентабельности. Монография рассчитана на широкий круг читателей: представителей государственного и муниципального управления, руководителей бизнес-структур, представителей профессиональных сообществ, научных работников, преподавателей вузов, магистров, аспирантов, студентов.

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	6
Глава 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ КЛАСТЕРИЗАЦИИ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ	8
1.1. Значение и роль газовой отрасли в экономике России	8
1.2. Понятие и виды рентабельности деятельности организации; факторы, оказывающие влияние на рентабельность деятельности организации	15
1.3. Сущность кластеров и их значение в российской экономике.....	25
1.4. Кластерный анализ и его роль в повышении рентабельности деятельности организаций	29
Глава 2. ОЦЕНКА КЛАСТЕРИЗАЦИИ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ ПО ПАРАМЕТРАМ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ В 2016–2018 гг.	38
2.1. Современное состояние российской газовой промышленности.....	38
2.2. Анализ кластеров организаций газовой промышленности в рамках процессного подхода по методу Уорда	50
2.3. Кластеризация газовой отрасли путем рейтинговой оценки параметров рентабельности	64
Глава 3. СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ОРИЕНТИРЫ РАЗВИТИЯ КЛАСТЕРОВ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ПОВЫШЕНИЕ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ	71
3.1. Развитие российской газовой отрасли в среднесрочной и долгосрочной перспективе	71
3.2. Предложения по совершенствованию алгоритма проведения кластерного анализа организаций газовой отрасли	81
3.3. Оценка влияния факторов на изменение показателей рентабельности организаций, входящих в кластеры с невысокой эффективностью	88
3.4. Пути повышения рентабельности малоэффективных кластеров организаций газовой отрасли	100
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	108
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ	114

ПРИЛОЖЕНИЯ.....	121
<i>Приложение 1 – Создание цепочки добавленной стоимости в газовой промышленности</i>	<i>122</i>
<i>Приложение 2 – Распределение объема добычи по производителям природного и попутного нефтяного газа...123</i>	
<i>Приложение 3 – Критерии отбора организаций для проведения кластерного анализа</i>	<i>124</i>
<i>Приложение 4 – Исходные данные по виду деятельности 06.20 – добыча природного газа и газового конденсата – в 2016–2018 гг.</i>	<i>125</i>
<i>Приложение 5 – Исходные данные по виду деятельности 09.10 – предоставление услуг в области добычи нефти и природного газа – в 2016–2018 гг.</i>	<i>127</i>
<i>Приложение 6 – Исходные данные по виду деятельности 09.10.1 – предоставление услуг по бурению – в 2016–2018 гг.</i>	<i>134</i>
<i>Приложение 7 – Исходные данные по виду деятельности 35.22 – распределение газообразного топлива по газораспределительным сетям – в 2016–2018 гг.</i>	<i>142</i>
<i>Приложение 8 – Исходные данные по виду деятельности 49.50.2 – транспортирование по трубопроводам газа и продуктов его переработки – в 2016–2018 гг.</i>	<i>156</i>
<i>Приложение 9 – Рейтинговая оценка организаций по виду деятельности 06.20 – добыча природного газа и газового конденсата – в 2017–2018 гг.</i>	<i>158</i>
<i>Приложение 10 – Рейтинговая оценка организаций по виду деятельности 09.10 – предоставление услуг в области добычи нефти и природного газа – в 2017–2018 гг.</i>	<i>160</i>
<i>Приложение 11 – Рейтинговая оценка организаций по виду деятельности 09.10.1 – предоставление услуг в области добычи нефти, природного газа и газового конденсата – в 2017–2018 гг.</i>	<i>165</i>
<i>Приложение 12 – Рейтинговая оценка организаций по виду деятельности 35.22 – распределение газообразного топлива по газораспределительным сетям – в 2017–2018 гг.</i>	<i>170</i>

<i>Приложение 13</i> – Рейтинговая оценка организаций по виду деятельности 49.50.2 – транспортирование по трубопроводам газа и продуктов его переработки – в 2017–2018 гг.	181
<i>Приложение 14</i> – Распределение на кластеры организаций по виду деятельности 06.20 – добыча природного газа и газового конденсата	183
<i>Приложение 15</i> – Распределение на кластеры организаций по виду деятельности 09.10 – предоставление услуг в области добычи нефти и газа	184
<i>Приложение 16</i> – Распределение на кластеры организаций по виду деятельности 09.10.1 – предоставление услуг по бурению в области добычи нефти и природного газа	187
<i>Приложение 17</i> – Распределение на кластеры организаций по виду деятельности 35.22 – распределение газообразного топлива по газораспределительным сетям.....	190
<i>Приложение 18</i> – Распределение на кластеры организаций по виду деятельности 49.50.2 – транспортирование по трубопроводам газа и продуктов его переработки.....	196