

**СПИСОК**  
**основних наукових праць**  
**Дмитра Юрійовича Журило**

**1995**

1. Дегазация отливок при горизонтальном непрерывном литье меди / О. А. Шатагин, А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Информационные технологии: наука, техника, технология, образование, здоровье : материалы междунар. науч.-техн. конф. [MicroCad'95], 19–21 апр. : в 2 ч. / Харьков. гос. политехн. ун-т, Мишкольцкий ун-т. — Харьков, 1995. — Ч. 1. — С. 59. — \*

**1996**

2. К вопросу о раскислителях меди / О. А. Шатагин, А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Пути повышения качества и экономичности литейных процессов : сб. тез. науч.-техн. конф. / Одес. политехн. ин-т. — Одесса, 1996. — С. 7.
3. Рафинирование расплава меди при непрерывном литье / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Пути повышения качества и экономичности литейных процессов : сб. тез. науч.-техн. конф. / Одес. политехн. ин-т. — Одесса, 1996. — С. 63.

**1997**

4. Непрерывное литье вторичной меди для производства кабельной продукции / О. А. Шатагин, А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Металл и литье Украины. — 1997. — № 5. — С. 26–28.

**1998**

5. Использование непрерывнолитых прутков вторичной меди для производства кабельно-проводниковой продукции / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило, И. А. Винник // Вестник Харьковского государственного политехнического университета : сб. науч. тр. — Харьков, 1998. — Вып. 9 : Новые решения в современных технологиях. — С. 92–94. — \*
6. К вопросу определения электропроводности непрерывнолитых прутков из вторичной меди / В. В. Горбенко, А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Металл и литье Украины. — 1998. — № 11–12. — С. 35–36.
7. Проектирование восьмиручьевого кристаллизатора для горизонтального непрерывного литья меди / Журило Д. Ю., Журило А. Г. // Вестник Харьковского государственного политехнического университета : сб. науч. тр. — Харьков, 1998. — Вып. 17 : Новые решения в современных технологиях. — С. 114–116. — \*
8. Утилизация отходов никелирования путем восстановления металлического никеля / В. В. Горбенко, Д. Ю. Журило, И. А. Винник // Вестник Харьковского государственного политехнического университета : сб. науч. тр. — Харьков, 1998. — Вып. 17 : Новые решения в современных технологиях. — С. 116–118. — \*

**1999**

9. Низкотемпературное восстановление свинца из окисно-сульфатных соединений / Д. Ю. Журило, А. Г. Журило, И. Н. Колупаев, Т. А. Протасенко, А. А. Погорелова, Л. Н. Исаева // Вестник Харьковского государственного политехнического университета : сб. науч. тр. — Харьков, 1999. — Вып. 55 : Новые решения в современных технологиях. — С. 12–14. — \*
10. Получение тугоплавких припоев из никельсодержащих шламов / В. В. Горбенко, В. А. Горбенко, Д. Ю. Журило, И. А. Винник // Вестник Харьковского государственного политехнического университета : сб. науч. тр. — Харьков, 1999. — Вып. 30 : Новые решения в современных технологиях. — С. 23–24. — \*
11. Расчет тепловых сопротивлений при непрерывном литье / Д. Ю. Журило // Вестник Харьковского государственного политехнического университета : сб. науч. тр. — Харьков, 1999. — Вып. 30 : Новые решения в современных технологиях. — С. 56–57. — \*
12. Раскисление жидкого расплава вторичной меди при непрерывном литье / Журило Д. Ю. // Вестник Харьковского государственного политехнического университета : сб. науч. тр. — Харьков, 1999. — Вып. 46 : Новые решения в современных технологиях. — С. 56–57. — \*

**2004**

13. Тепловой расчет кристаллизатора скольжения машины горизонтального непрерывного литья / Д. Ю. Журило, А. Г. Журило // Процессы литья. — 2004. — № 2. — С. 61–68. — \*

**2005**

14. Исследования коэффициента сцепления непрерывнолитой заготовки из вторичной меди с графитовым кристаллизатором скольжения / Журило Д. Ю. // Вестник Национального технического университета «ХПИ» : сб. науч. тр. — Харьков, 2005. — № 57 : Новые решения в современных технологиях : темат. вып. — С. 68–71. — \*
15. Эколого-экономическая интенсификация работы литейных производств / Катков М. В., Журило Д. Ю., Дорофеев Е. В. // Вестник Национального технического университета «ХПИ» : сб. науч. тр. — Харьков, 2005. — № 9 : Новые решения в современных технологиях : темат. вып. — С. 9–12. — \*

**2007**

16. Проектирование многоручьевого кристаллизатора для МГНЛ / Журило Д. Ю., Журило А. Г. // Вестник Национального технического университета «ХПИ» : сб. науч. тр. — Харьков, 2007. — № 11 : Новые решения в современных технологиях : темат. вып. — С. 75–77. — \*

**2008**

17. Электроплавка и стабильное непрерывное литье вторичной меди / О. А. Шатагин, А. Г. Журило, Д. Ю. Журило

// Электрометаллургия. — 2008. — № 4. — С. 28–33.

18. Electric Melting and Stable Continuous Casting of Secondary Copper / O. A. Shatagin, A. G. Zhurilo, D. Yu. Zhurilo // Russian metallurgy (Metally). — 2008. — № 8. — С. 662–666.

### 2010

19. Вплив теплофізичних параметрів на стабільність горизонтального безперервного лиття мідних заготовок малого перерізу : автореф. дис. ... канд. техн. наук : [спец.] 05.16.04 «Ливарне виробництво» / Д. Ю. Журило ; Нац. техн. ун-т України «Київ. політехн. ін-т». — Київ, 2010. — 20 с. — +
20. Побудова деяких машинобудівних креслеників при кресленні елементів ливарної форми / Журило А. Г., Журило Д. Ю. // Вестник Национального технического университета «ХПИ» : сб. науч. тр. — Харьков, 2010. — № 4 : Новые решения в современных технологиях : темат. вып. — С. 73–77. — \*

### 2011

21. Влияние теплофизических параметров на стабильность горизонтального непрерывного литья медных заготовок малого сечения : дис. ... канд. техн. наук : спец. 05.16.04 / Журило Дмитрий Юрьевич ; Нац. техн. ун-т «Харьков. политехн. ин-т». — Харьков, 2011. — 182 л. : рис., табл. — +
22. Определение раскисляющего эффекта при плавке меди / Журило Д. Ю., Журило А. Г. // Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я : тези доп. 19 Міжнар. наук.-практ. конф. [MicroCAD'2011], 1–3 черв. 2011 р. : у 4 ч. / ред. Л. Л. ТОВАЖНЯНСЬКИЙ. — Харків, 2011. — Ч. II. — С. 17. — \*

### 2012

23. История появления чугуна / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Электрометаллургия. — 2012. — № 11. — С. 42–46.
24. Металлообработка у наших предков: технология и топонимика / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Вісник Національного технічного університету «ХПИ» : зб. наук. пр. — Харків, 2012. — № 17 : Нові рішення в сучасних технологіях : темат. вип. — С. 3–7. — \*
25. Некоторые проблемы газового анализа медных непрерывнолитых заготовок / Д. Ю. Журило // Вісник Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут». Серія: Електроенергетика та перетворювальна техніка : зб. наук. пр. — Харків, 2012. — № 40. — С. 115–120. — \*
26. О переработке вторичных металлов в XVIII веке / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Библиотечка литейщика. — 2012. — № 11. — С. 23–27.
27. Олег Александрович Шатагин : к 80-летию со дня рождения / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Библиотечка литейщика. — 2012. — № 9. — С. 23–27. — \*
28. Памяти Анатолия Петровича Любченко / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Библиотечка литейщика. — 2012. — № 10. — С. 28–31.

### 2013

29. Выдающиеся металлурги и литейщики Харьковщины. Краткие очерки : монография / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило ; Нац. техн. ун-т «Харьков. политехн. ин-т». — Харьков : Підручник НТУ «ХП», 2013. — 260 с. : ил. — \*
30. История бессемеровского процесса. Генри Бессемер и Вильям Келли / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Черные металлы. — 2013. — № 12. — С. 88–92.
31. Литье листов из ковкого чугуна. Забытая технология / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Электрометаллургия. — 2013. — № 11. — С. 38–41.
32. Периодизация чугунолитейного производства до начала XX в. / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Библиотечка литейщика. — 2013. — № 6.
33. Периодизация чугунолитейного производства в XX в. / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Библиотечка литейщика. — 2013. — № 10.
34. Расчет распределения температур в непрерывнолитой заготовке при помощи ЭВМ / Д. Ю. Журило // Вісник Національного технічного університету «ХПИ». Серія: Електроенергетика та перетворювальна техніка : зб. наук. пр. — Харків, 2013. — № 34 (1007). — С. 184–192. — \*
35. Теоретические и практические основы проектирования машин непрерывного литья : монография / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило, Ю. В. Моисеев ; Нац. техн. ун-т «Харьков. политехн. ин-т». — Харьков : Підручник НТУ «ХП», 2013. — 174 с. : рис., табл. — \*

### 2014

36. Владимир Сергеевич Кнаббе. К 165-летию со дня рождения / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Библиотечка литейщика. — 2014. — № 3. — С. 25–29.
37. Забытая страница литья бронзовых монет в XVIII в. / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Библиотечка литейщика. — 2014. — № 7.
38. Изменение содержания серы в амортизационном ломе чугуна за последние 100 лет / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Черные металлы. — 2014. — № 12. — С. 23–28.
39. Памятный эпизод из военной жизни ветерана / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Библиотечка литейщика. — 2014. — № 5.
40. Преподавание математики и механики в Харьковском технологическом институте в 1885–1917 гг. / А. А. Ларин, Д. Ю. Журило, В. Г. Вергун // Матеріали 15-ї Всеукраїнської наукової конференції «Актуальні питання історії науки і техніки», м. Київ, 29 верес. – 1 жовт. 2014 р. — Київ, 2014. — С. 152–155. — \*
41. Роль Съезда Горнопромышленников Юга России в техническом образовании / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Библиотечка литейщика. — 2014. — № 8. — С. 24–25.
42. Становлення металургійної освіти в Україні у європейському освітньому контексті / А. Журило, Д. Журило // Українознавчий альманах. — 2014. — Вип. 17. — С. 309–312. — \*

## 2015

43. Вклад студентов и сотрудников Харьковского технологического института в победу в первой мировой войне / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило // Теплофизические и технологические аспекты повышения эффективности машиностроительного производства : труды IV междунар. науч.-техн. конф. (Резниковские чтения), Тольятти, 27–29 мая 2015 г. — Тольятти : ТГУ, 2015. — С. 373–376. — \*
44. Вклад харьковских литейщиков в победу в Великой Отечественной войне / Е. О. Василенко, Д. Ю. Журило, В. Ю. Фесенко // Библиотечка литейщика. — 2015. — № 6.
45. Краткий очерк становления режущих материалов / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило, А. В. Руднев // Черные металлы. — 2015. — № 1. — С. 34–37. — \*
46. Методичні вказівки для самостійної роботи студентів з навчальної дисципліни «Історія науки і техніки» : для студ. усіх спец. денної форми навч. / уклад. Д. Ю. Журило ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». — Харків : Підручник НТУ «ХП», 2015. — 32 с. — \*
47. Методичні вказівки для самостійної роботи студентів по модулю 2 з навчальної дисципліни «Історія науки і техніки» : для студентів усіх спец. денної форми навчання / Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т» ; [уклад.: Д. Ю. Журило, В. Ю. Фесенко]. — Харків : Підручник НТУ «ХП», 2015. — 27 с. — +
48. Теодор Бер и его вклад в формирование технической элиты нашей страны / Журило А. Г., Журило Д. Ю. // Духовно-моральнісні основи та відповідальність особистості у долі людської цивілізації : зб. наук. пр. за матеріалами Міжнар. наук.-практ. конф., 5–6 листоп. 2014 р., м. Харків : у 2 ч. — Харків : НТУ «ХП», 2015. — Ч. 2. — С. 360–364. — \*

## 2016

49. Известные металлурги ХТИ и их работы / Цимбалюк О. А., Журило Д. Ю. // Україна і світ: гуманітарно-технічна еліта та соціальний прогрес. До 55 річниці першого польоту людини у космос : тези доп. Міжнар. наук.-теор. конф. студ. і аспір., 19–20 квіт. 2016 р., м. Харків : у 3 ч. — Харків : НТУ «ХП», 2016. — Ч. 3. — С. 95–96. — \*
50. Становление и развитие Харьковского Технологического института в конце XIX – начале XX веков : монография / Д. Ю. Журило ; Нац. техн. ун-т «Харьков. политехн. ин-т». — Харьков : Підручник НТУ «ХП», 2016. — 264 с. : ил. — \*

## 2017

51. Из истории Берлинской Академии наук / Крахмалев А. В., Журило Д. Ю. // Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я : тези доп. XXV Міжнар. наук.-практ. конф. [MicroCAD'2017], м. Харків, 17–19 трав. 2017 р. : у 4 ч. — Харків, 2017. — Ч. 4. — С. 14. — \*
52. Из истории Парижской Академии наук / Крахмалев А. В., Журило Д. Ю. // Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я : тези доп. XXV Міжнар. наук.-практ. конф. [MicroCAD'2017], м. Харків, 17–19 трав. 2017 р. : у 4 ч. — Харків, 2017. — Ч. 4. — С. 15. — \*
53. Опыт преподавания истории науки и техники как профессионально ориентированной дисциплины / Ларин А. А., Журило Д. Ю. // Проблеми та перспективи формування національної гуманітарно-технічної еліти : зб. наук. пр. за матеріалами міжнар. наук.-практ. конф. «Духовно-моральнісні основи та відповідальність особистості у долі людської цивілізації», 16 листоп. 2016 р. — Харків : НТУ «ХП», 2017. — Вип. 47 (51). — Т. 2. — С. 203–209. — \*

## 2018

54. Доля інженера Деречинського / Д. Ю. Журило, А. О. Ларін // Вісник Національного технічного університету «ХП» Серія: Актуальні проблеми розвитку українського суспільства : зб. наук. пр. — Харків, 2018. — № 4 (1280). — С. 106–109. — \*
55. Доля інженера Іона Деречинського / Журило Д. Ю., Ларін А. О. // Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я : тези доп. XXVI Міжнар. наук.-практ. конф. [MicroCAD'2018], м. Харків, 16–18 трав. 2018 р. : у 4 ч. — Харків, 2018. — Ч. 4. — С. 85. — \*
56. О выдающемся ученом Гаспаре Монже / А. Г. Журило, Д. Ю. Журило, Т. Е. Щербинина // Библиотечка литейщика. — 2018. — № 2.
57. Создание дизеля В-2 большое достижение харьковской науки и промышленности / Ларин А. А., Журило Д. Ю. // Проблеми та перспективи формування національної гуманітарно-технічної еліти : зб. наук. пр. за матеріалами Міжнар. наук.-практ. конф. «Духовно-моральнісні основи та відповідальність особистості у долі людської цивілізації», 16 листоп. 2017 р. — Харків : НТУ «ХП», 2018. — Вип. 48 (52). — С. 221–225. — \*

---

\* — наявність видання у фонді науково-технічної бібліотеки НТУ «ХП»

+ — наявність видання у фонді Національної бібліотеки України ім. В. І. Вернадського