

1. Шатов С. В. Організаційно-технологічні рішення розбирання пошкоджених та реконструйованих споруд та будівель / С. В. Шатов // Вісник Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. – Дніпропетровськ : ПДАБА, 2013. - № 4. - С. 12-17.
2. Шатов С. В. Механико-технологические проблемы усовершенствования техники для разборки завалов разрушенных зданий / MOTROL, an international journal on operation of farm and agri-food industry machinery, Lublin, 2014. – Vol.16, № 5, p.319-325.
3. Шатов С. В. Визначення параметрів уламків зруйнованих та пошкоджених будівель і споруд / С. В. Шатов, С. М. Трипутень // Строительство, материаловедение, машиностроение. Серия: Компьютерные системы и информационные технологии в образовании, науке и управлении – Днепропетровск : ГВУЗ “ПГАСА”, 2014. - Вып. 78. - С. 305-311.
4. Шатов С. В. Визначення засобів механізації для розбирання завалів на дорогах / С. В. Шатов // Вісник Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. – Дніпропетровськ : ПДАБА, 2015. - №2. - С. 20-28.
5. Шатов С. В. Удосконалення бульдозерів-розпушників для розбирання завалів зруйнованих об'єктів / С. В. Шатов // Вісник нац. ун-ту водного господарства та природокористування. – Рівне: НУВГП, 2015.- Випуск 2(70). - С. 143-150.
6. Шатов С. В. Уніфікація процесів розбирання зруйнованих будівельних об'єктів / С. В. Шатов, А. І. Білоконь // Вісник Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. – Дніпро : ПДАБА, 2015. - №9. - С. 30-37.
7. Шатов С. В. Проектування комплексу з розробки пелоїдів озера Солоний лиман / С. В. Шатов // Строительство. Материаловедение Машиностроение. Серия: Компьютерные системы и информационные технологии в образовании, науке и управлении. Вып. 86. Д.: ГВУЗ «ПГАСА», 2015, с. 147-152.
8. Savytskyi N. V. 3D-printing of build objects / N. V. Savytskyi, S. V. Shatov, O. A. Ozhyshchenko // Вісник Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. – Дніпро : ПДАБА, 2016. - №3. - С. 18-26.

9. Шатов С. В. Матеріально-технічне забезпечення розбирання зруйнованих будівельних об'єктів / С. В. Шатов // Вісник Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. – Дніпро : ПДАБА, 2016. - №9. - С. 22-28.

10. Шатов С. В. Логістика переміщення засобів механізації під час розбирання руйнувань будівель / С. В. Шатов, М. Ю. Улітіна // Вісник Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. – Дніпро : ПДАБА, 2016. - №12. - С. 20-26.

11. Шатов С. В. Реконструкція комплексу з розробки лікувальних грязей поблизу селища Новотроїцьке Дніпропетровської області / С. В. Шатов, М. В. Савицький // Вісник Одеської державної академії будівництва та архітектури. – Одеса: ТОВ «Зовнішреклам-сервіс», 2016. – Вип. 9, с. 429-433.

12. Шатов С. В. Обладнання для підготовчих робіт при виконанні траншей / С. В. Шатов, А. А. Клименко // Строительство. Материаловедение Машиностроение. Серия: Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машин и оборудование. Вып. 79. Дніпро: ГВУЗ «ПГАСА», 2016, с. 159-165.

13. Шатов С. В. Дослідження обладнання для розробки липких ґрунтів / С. В. Шатов, О. О. Дойнов // Строительство. Материаловедение Машиностроение. Серия: Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машин и оборудование. Вып. 79. Дніпро: ГВУЗ «ПГАСА», 2016, с. 166-172.

14. Савицький М. В. Організаційно-технологічні рішення виготовлення ґрунтоблоків / М. В. Савицький, С. В. Шатов, Є. О. Євсєєв // Строительство. Материаловедение Машиностроение. Серия: Создание высокотехнологических экокомплексов в Украине на основе концепции сбалансированного (устойчивого) развития. Вып. 81. Дніпро : ГВУЗ“ПГАСА”, 2016, с. 261-267.

15. Шатов С. В. Удосконалення технологічного процесу виготовлення ґрунтоблоків / С. В. Шатов, М. В. Савицький, Є. О. Євсєєв // Строительство. Материаловедение Машиностроение. Серия: Инновационные технологии жизненного цикла объектов жилищно-гражданского, промышленного и транспортного назначения. Вып. 91. Дніпро: ГВУЗ“ПГАСА”, 2016, с. 168-172.

16. Шатов С. В. Визначення складу машин для розбирання уламків будівель з транспортних мереж при ліквідації наслідків техногенних аварій / С. В. Шатов, Л. А. Хмара // Строительство. Материаловедение Машиностроение. Серия:

Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машин и оборудование”.
Вып. 97. Дніпро : ГВУЗ «ПГАСА», 2017, с. 112-117.

17. Шатов С. В. Обобщение инновационных технологий 3D-печати строительных объектов для разработки стартапов / С. В. Шатов, М. В. Савицький, С. А. Карпушин // Строительство. Материаловедение Машиностроение. Вып. 99. Дніпро : ГВУЗ «ПГАСА», 2017, с. 194-200.

18. Шатов С. В. Обстеження технічного стану димових труб з використанням безпілотних літальних апаратів / С. В. Шатов, А. О. Тытюк, Н. В. Савицький, А. А. Тытюк, // Строительство. Материаловедение Машиностроение. Вып. 100. Дніпро : ГВУЗ «ПГАСА», 2017, с. 164-169.