

Гречухин Владимир Александрович

1. Авторское свидетельство. Железобетонное пролетное строение моста. 1990. а.с. №1617079. Л.К. Лукша, А.С. Мацкевич, В.А. Гречухин, Н.Н. Тихоновец.
2. Авторское свидетельство. Подвесные подмости для ремонта и обследования пролетных строений мостов: а.с. 1581807 СССР, МКИ E01D19/10. / Л.К. Лукша, В.А. Гречухин, А.Н. Юшкевич. БПИ. – №4621147/31-33; заявл. 19.12.88; опубл. 30.07.90 // Бюл. № 28.
3. Авторское свидетельство Свая: а.с. 1726653 (а.с.№1303668) СССР, МКИ E02D5/54. / В.А.Гречухин. БПИ. - № 4770641/33; заявл. 15.11.89; опубл. 15.04.92. // Бюл. № 14.
4. Исследование отработанной глины от производства минеральных масел. Г. Д. Ляхевич, В. А. Гречухин, А. Г. Ляхевич // Мінск «Беларуская навука». Вес. Нац. акад. навук Беларусі. Сер. хім. навук. – 2003. – № 2. – С. 91–94.
5. Проблемы долговечности мостовых конструкций и пути ее повышения / Г.Д. Ляхевич, А.Л. Максименко, В.Г. Пастушков, В.А. Гречухин // Мн.: Вест. Белор. нац. технич. ун-та. – 2004. – №4. – С. 5–8.
6. Бетонная смесь : патент 10914 Респ. Беларусь. МКП_С04В 22/00, С04В 24/00 / Г.Д. Ляхевич, В.А. Гречухин. № а 20041259. Афіцыйны бюл. Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2008. – № 4 (63). – С. 88.
7. О возможности использования отработанной глины масляного производства / Г.Д. Ляхевич, В.А. Гречухин, А.Г. Ляхевич // М.: «Нефть и газ». Химия и технология топлив и масел. – 2006. – № 6. – С. 33–35.
8. Бетонная смесь : патент 12454 Респ. Беларусь. МКП_С04В 28/00 / Г.Д. Ляхевич, В.А. Гречухин. № а 20080858. (Приоритет по дате 27.06.08 г.) Афіцыйны бюл. Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2009. (Зарегистрирован в Государственном реестре 2009.07.16.) – № 5 (70). – С. 75.
9. Способ приготовления бетонной смеси : патент 11645 Респ. Беларусь. МКП С04В 40/00, С04В 28/00 / Г. Д. Ляхевич, В. А. Гречухин. Приоритет по дате 27.06.06г. зарегистрирован в Государственном реестре 2008.11.26. № а 20060639 ; заявл. 2006.06.27; опубл. 2008.02.28. Афіцыйны бюл. Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2009. – № 1 (66). – С. 80.
10. Строительная композиция : патент 12463. МКП С04В 24/00. Г.Д. Ляхевич, В.А. Гречухин. № а 20080856. Афіцыйны бюл. Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2009. – № 5 (70). – С. 74.
11. Предпосылки к использованию глинистых минералов и органических веществ в качестве добавок в бетонные смеси. В.А. Гречухин,

- Г.Д. Ляхевич. Строительная наука и техника. – 2010. – № 3 (30).– С. 48–51.
12. Влияние отработанной глины на свойства цемента. В.А. Гречухин. Автомобильные дороги и мосты. – 2012. – № 9. – С. 75–79.
 13. Улучшение свойств бетона на основе применения новой добавки. В.А. Гречухин. Наука и техника. – 2012. – № 5. – С. 47–51.
 14. Способ приготовления бетонной смеси : патент 18440. В.А. Гречухин. № а 20120627. Афіційны бюл. Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2013. – № 6. – С. 22.
 15. Ремонтные бетоны с добавкой из вторичных продуктов производства минеральных масел. В.А. Гречухин. Вестник Полоцкого госуниверситета. Сер. Ф. Строительство. Прикладные науки. – 2015. – № 1. – С. 120–126.