

- Concrete in Plane Stress State. *Procedia Engineering*. 2015. Vol. 117. Pp. 179–185.
27. Eskandaria H., Mozafari Nicb A., Ghaneia A. Effect of Air Entraining Admixture on Corrosion of Reinforced Concrete. *Procedia Engineering*. 2016. Vol. 150. Pp. 2178–2184.
28. Sulikowskia J., Kozubal J. The Durability of a Concrete Sewer Pipeline Under Deterioration by Sulphate and Chloride Corrosion. *Procedia Engineering*. 2016. Vol. 153. Pp. 698–705.
29. Sumrerng R., Prinya C. Use of ternary blend of Portland cement and two pozzolans to improve durability of high-strength concrete. *KSCE Journal of Civil Engineering*. 2014. Vol. 18. Pp. 1745–1752.
30. Fanghui H., Zengqi Z. Hydration, mechanical properties and durability of high-strength concrete under different curing conditions. *Journal of Thermal Analysis and Calorimetry*. 2018. Vol. 132. Pp. 823–834.

Anastasia Sychova,
+7(921)857-22-17; amsychova@yandex.ru

Larisa Svatovskaya,
+7(911)919-54-84; lbsvatovskaya@yandex.ru

Dmitriy Starchukov,
+7(904)519-85-43; starchukov@mail.ru

Valentina Soloviova,
+7(921)353-05-07; 9046185117@mail.ru

Marina Gravit,
+7(912)912-64-07; marina.gravit@mail.ru

Анастасия Максимовна Сычева,
+7(921)857-22-17;
эл. почта: amsychova@yandex.ru

Лариса Борисовна Сватовская,
+7(911)919-54-84;
эл. почта: lbsvatovskaya@yandex.ru

Дмитрий Сергеевич Старчуков,
+7(904)519-85-43; эл. почта:
starchukov@mail.ru

Валентина Яковлевна Соловьева,
+7(921)353-05-07;
эл. почта: 9046185117@mail.ru

Марина Викторовна Гравит,
+7(912)912-64-07;
эл. почта: marina.gravit@mail.ru

© Sychova A.M., Svatovskaya L.B., Starchukov D.S., Soloviova V.Y., Gravit M.V., 2018