

(Окончание. Начало на 7—12-й стр.)

Table with 4 columns: 1, 2, 3, 4. Row 84: В.3.6. Характеристика показателей и качественные параметры оборудования, используемого при осуществлении контрольно-надзорной деятельности...

Table with 4 columns: 1, 2, 3, 4. Title: Особенности расчета индикаторов объема причинного и предотвращенного ущерба по показателям В.1.1 и В.1.2. Row 1: Региональный государственный экологический надзор.

Table with 4 columns: 1, 2, 3, 4. Row 10: В.1.1. Общий объем причиненного ущерба. Formula: ПУ = (P + T) * (Уп + Ут + Ум) (млн. рублей), где: P - количество погибших за отчетный период в дорожно-транспортных происшествиях...

Table with 4 columns: 1, 2, 3, 4. Row 12: Региональный государственный надзор за обеспечением сохранности автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения.

ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ 29.12.2017 № 1050-ПП. Об утверждении государственной программы Свердловской области «Информационное общество Свердловской области до 2024 года».

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «Информационное общество Свердловской области до 2024 года». ПАСПОРТ государственной программы Свердловской области «Информационное общество Свердловской области до 2024 года».

3. Территории муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области; 5) формирование эффективной системы государственного управления на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий...

4. Перечень подпрограмм государственной программы. Подпрограмма 1 «Информационное общество Свердловской области». Подпрограмма 2 «Совершенствование государственного и муниципального управления».

Table with 4 columns: 1, 2, 3, 4. Row 6: Объемы финансирования государственной программы по годам реализации. 2018 год - 1 758 726,1 тыс. рублей; 2019 год - 1 650 726,1 тыс. рублей; 2020 год - 1 615 726,1 тыс. рублей; 2021 год - 1 578 638,5 тыс. рублей; 2022 год - 1 578 638,5 тыс. рублей; 2023 год - 1 578 638,5 тыс. рублей; 2024 год - 1 578 638,5 тыс. рублей.

6. системы государственного управления на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий. К числу основных задач, требующих решения для достижения поставленной цели, относятся: 1) формирование современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры...

7. № 646 «Об утверждении Доктрины информационной безопасности Российской Федерации»; 6) Указом Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 года № 203 «О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017-2030 годы»;

8. от 30.08.2016 № 595-ПП «Об утверждении Плана мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016-2030 годы». Указанными стратегическими документами поставлены цели и задачи развития отрасли связи и информационных технологий...