

(Продолжение. Начало на 3–5-й стр.)

21. Целевой показатель 4.6.1.3. Доля проведенных обследований земельных участков, находящихся в собственности Свердловской области, для обеспечения эффективности их использования, а также вовлечения в хозяйственный оборот, в результате которых составлены акты обследования земельных участков, от общего числа запланированных обследований земельных участков. Значения целевого показателя устанавливаются по следующей формуле: $OKI_{co} = \frac{P_{фo}}{P_{пл}} \cdot 100\%$, где OKI_{co} — значение целевого показателя; $P_{фo}$ — количество фактически проведенных плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за состоянием объектов культурного наследия Свердловской области на отчетный год; $P_{пл}$ — количество запланированных плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за состоянием объектов культурного наследия Свердловской области на отчетный год.

22. Целевой показатель 4.6.1.4. Доля проведенных контрольных мероприятий в отношении объектов государственной собственности Свердловской области от общего числа запланированных контрольных мероприятий. Значения целевого показателя устанавливаются по следующей формуле: $KM_{\phi} = \frac{KM_{ф}}{KM_{пл}} \cdot 100\%$, где KM_{ϕ} — значение целевого показателя; $KM_{ф}$ — количество фактически проведенных контрольных мероприятий в отношении объектов государственной собственности Свердловской области в отчетном периоде; $KM_{пл}$ — количество запланированных контрольных мероприятий в отношении объектов государственной собственности Свердловской области на отчетный период.

23. Целевой показатель 4.6.1.10. Уровень выполнения значений целевых показателей государственной программы Свердловской области «Повышение эффективности управления государственной собственностью Свердловской области до 2020 года». Значение целевого показателя рассчитывается исходя из значений всех фактически достигнутых значений целевых показателей государственной программы Свердловской области «Повышение эффективности управления государственной собственностью Свердловской области до 2020 года» по следующей формуле: $U_{\phi} = \frac{\Phi_1 + \Phi_2 + \Phi_3 + \dots + \Phi_n}{m}$, где U_{ϕ} — значение целевого показателя; $\Phi_1, \Phi_2, \dots, \Phi_n$ — фактические значения целевых показателей государственной программы; m — количество целевых показателей государственной программы.

30. Целевой показатель 5.7.2.1. Доля изъятых земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества, иного имущества в общем количестве земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества, иного имущества, подлежащих изъятию в целях формирования земельных участков для размещения объектов инфраструктуры в соответствии с утвержденной документацией по планировке территории. Значения целевого показателя: $ZU_{\phi 2} = \frac{ZU_{ф2}}{ZU_{\phi 2 \text{пл}}} \cdot 100\%$, где $ZU_{\phi 2}$ — фактически изъятые земельные участки и (или) расположенные на них объекты недвижимого имущества, иное имущество; $ZU_{\phi 2 \text{пл}}$ — общее количество земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества, подлежащих изъятию в целях формирования земельных участков для размещения объектов инфраструктуры в соответствии с утвержденной документацией по планировке территории.

24

К постановлению Правительства Свердловской области от 30.12.2014 № 1226-ПП Приложение № 2 к государственной программе Свердловской области «Повышение эффективности управления государственной собственностью Свердловской области до 2020 года»

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ по выполнению государственной программы Свердловской области «Повышение эффективности управления государственной собственностью Свердловской области до 2020 года»

Table with 11 columns: № строки, Наименование мероприятия/источники расходов на финансирование, Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения (тыс. рублей) for years 2014-2020, and Номера целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия.

25

Table with 11 columns: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11. Contains budget data for various programs and categories.

26

Table with 11 columns: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11. Contains budget data for various programs and categories.

27

Table with 11 columns: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11. Contains budget data for various programs and categories.

28

Table with 11 columns: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11. Contains budget data for various programs and categories.

29

Table with 11 columns: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11. Contains budget data for various programs and categories.

(Окончание на 7-й стр.)