

(Продолжение. Начало на 3-й стр.)

5											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		недрами, по которым произведен расчет вреда недрам, единиц									
7. Региональный государственный контроль (надзор) в сфере охраны и использования особо охраняемых природных территорий (Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области)											
8.	A.2.	Количество инцидентов на особо охраняемой природной территории, приведших к расчету ущерба, единиц	данные Министерства природных ресурсов и экологии Свердловской области	-	-	-	2	не более значения 2021 года	не более значения 2021 года	не более значения 2021 года	не более значения 2021 года
9. Региональный государственный контроль (надзор) в области розничной продажи алкогольной и спиртосодержащей продукции (Министерство агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области)											
10.	A.1.	Число погибших в результате отравления алкогольной продукцией, приобретенной у организаций, имеющих лицензию на розничную продажу алкогольной продукции, на 100 000 населения	данные Министерства здравоохранения Свердловской области	0	0	0	0	0	0	0	0

6											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Свердловской области, человек									
11. Региональный государственный надзор в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, аттракционов на территории Свердловской области (Министерство агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области)											
12.	A.1.1.	Количество погибших в результате технической неисправности трактора, самоходной машины или прицепа к ним с действующим свидетельством о прохождении технического осмотра на 100 000 населения Свердловской области (П), человек	П = $\frac{П_{обл}}{Ч_{Н.обл}} \times 100\,000$, где: $П_{обл}$ – количество погибших в результате технической неисправности трактора, самоходной машины или прицепа к ним с действующим свидетельством о прохождении технического осмотра, по данным Государственной инспекции труда в Свердловской области и Управления Государственной инспекции безопасности дорожного движения Главного управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Свердловской области (далее – УГИБДД ГУ МВД России по Свердловской области); $Ч_{Н.обл}$ – численность населения Свердловской области	0	0	0	0	0	0	0	0

7											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			области в отчетном периоде, по данным Управления Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области и Курганской области, человек								
13.	A.1.2.	Количество погибших в результате технической неисправности аттракционов, зарегистрированных в установленном порядке, на 100 000 населения Свердловской области (А), человек	$A = \frac{П_{обл}}{Ч_{Н.обл}} \times 100\,000$, где: $П_{обл}$ – число погибших в результате технической неисправности аттракционов, зарегистрированных в установленном порядке, по данным Государственной инспекции труда в Свердловской области; $Ч_{Н.обл}$ – численность населения Свердловской области в отчетном периоде, по данным Управления Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области и Курганской области, человек	0	0	0	0	0	0	0	0
14. Региональный государственный строительный надзор (Департамент государственного жилищного и строительного надзора Свердловской области)											

8											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15.	A.3.1.	Доля объектов капитального строительства, получивших деформации или обрушение строительной конструкции всего здания или сооружения в целом по причине осуществления ненадлежащего регионального государственного строительного надзора, от общего количества объектов, находящихся в строительном надзоре, на конец отчетного периода (Д), процентов	$D = \frac{O_d}{O_{сг}} \times 100\%$, где: O_d – количество объектов капитального строительства, получивших деформации или обрушение строительной конструкции всего здания или сооружения в целом по причине осуществления ненадлежащего регионального государственного строительного надзора, от общего количества объектов, находящихся в строительном надзоре, на конец отчетного периода (Д), процентов	не более 99% от показателя по итогам 2017 года	не более 98% от показателя по итогам 2017 года	не более 97% от показателя по итогам 2017 года	-	-	-	-	-
16.	A.3.2.	Количество объектов капитального строительства, получивших деформации или обрушение строительной конструкции	$D = \frac{O_d}{O_{сг}} \times 100$, где: O_d – количество объектов капитального строительства, получивших деформации или обрушение строительной конструкции	-	-	-	0	0	0	0	0

9											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		или обрушение строительной конструкции всего здания или сооружения в целом по причине осуществления ненадлежащего регионального государственного строительного надзора, которые подтверждены вступившим в законную силу решением суда, на 100 объектов, находящихся в строительном надзоре (Д), единиц	всего здания или сооружения в целом по причине осуществления ненадлежащего регионального государственного строительного надзора, которые подтверждены вступившим в законную силу решением суда, $O_{сг}$ – общее количество объектов, находящихся в надзоре, единиц (данные Департамента государственного жилищного и строительного надзора Свердловской области, полученные при осуществлении контрольно-надзорных полномочий)								
17. Региональный государственный контроль (надзор) в области долевого строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости (Департамент государственного жилищного и строительного надзора Свердловской области)											
18.	A.3.1.	Доля объектов, при строительстве которых установлены факты нецелевого использования денежных средств участников долевого строительства, единиц	$D = \frac{O_n}{O_{сг}} \times 100\%$, где: O_n – количество объектов, при строительстве которых установлены факты нецелевого использования денежных средств участников долевого строительства, единиц	не более 99% от показателя по итогам 2017 года	не более 98% от показателя по итогам 2017 года	не более 1,9%	-	-	-	-	-

10											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		строительства (Д), процентов	$O_{сг}$ – общее количество объектов, находящихся в надзоре, единиц (статистические данные Департамента государственного жилищного и строительного надзора Свердловской области, полученные при осуществлении контрольно-надзорных полномочий)								
19.	A.3.2.	Доля проектных деклараций, размещенных в Единой информационной системе жилищного строительства, от общего количества объектов контроля, за исключением объектов контроля, включенных в Единый реестр проблемных объектов (ДДН), процентов	$ДДН = \frac{OK}{ПД} \times 100\%$, где: OK – количество объектов контроля, за исключением объектов контроля, включенных в Единый реестр проблемных объектов, единиц; $ПД$ – количество проектных деклараций, размещенных в Единой информационной системе жилищного строительства, единиц	-	-	-	-	100%	100%	100%	100%
20. Лицензионный контроль предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами (Департамент государственного жилищного и строительного надзора Свердловской области)											

(Продолжение на 5-й стр.)