Приложение А к Перечню требований

Оценка показателей, связанных с подверженностью (уязвимостью)

	_
Количество дней/ночей с экстремальной температурой (по сравнению с базовыми годовыми/сезонными температурами в дневное/ночное время)	Кол-во дней/ночей
Частота тепловых/холодных волн	В среднем за месяц/год
Количество дней/ночей с экстремальным количеством осадков (по сравнению с базовым годовым/сезонным количеством осадков в дневное/ночное время для каждого времени года)	Кол-во дней/ночей
Количество дней/ночей подряд без дождя	Кол-во дней/ночей
Текущее население по сравнению с прогнозами на 2020 г./2030 г./2050 г.	Кол-во жителей
Плотность населения (по сравнению со средним показателем в стране/регионе в году X в стране/регионе X)	Людей на км2
% доля чувствительных групп населения (например, людей пожилого возраста (65+) /молодежи (25-), домохозяйств одиноких пенсионеров, домохозяйств с низким уровнем доходов/безработных) — по сравнению со средним показателем в стране в году X в стране X	%
% населения, проживающего на территориях с высоким уровнем риска (например, наводнения/засухи/ударов тепловых волн/ лесного пожара или пожара на целинных землях)	%
% территорий, к которым не имеют доступа службы неотложной помощи / пожарная служба	%
% изменений в среднегодовой/месячной температуре	%
% изменения в среднегодовом/месячном количестве осадков	%
Длина транспортной сети (например, дороги/железной дороги), расположенной в зонах риска (например, наводнения/засухи/ударов тепловых волн/ лесного пожара или пожара целинных земель)	КМ
Длина береговой линии / рек(и), на которую влияют экстремальные погодные явления / эрозия почвы (без адаптации)	КМ
% низинных или высотных территорий	%
% территории побережья или рек	%
% защищенных (экологически и/или культурно чувствительных) территорий / % лесного покрова	%
% (например, жилых /коммерческих/ сельскохозяйственных/ промышленных/ туристических) территорий зоны риска (например, наводнения/засухи/удара тепловой волны/лесного пожара или пожара почвы)	%
Текущее энергопотребление на душу населения по сравнению с прогнозами на 2020 г./2030 г./2050 г.	МВт·ч
Текущее потребление воды на душу населения в сопоставлении с прогнозами на 2020 г./2030 г./2050 г.	м3
Количество или % от (государственных/жилых/третичных) зданий, поврежденных вследствие экстремальных погодных условий/явлений	(в год / в течение

	некоторого периода)
	(в год / в
Количество или % инфраструктуры транспорта/ энергии /воды/ отходов/ ИКТ,	течение
поврежденных вследствие экстремальных погодных условий/явлений	
поврежденных вследствие экстремальных погодных условии/явлении	некоторого
	периода)
% серых/голубых/зеленых территорий, поврежденных вследствие экстремальных погодных условий/явлений (например, Эффект теплового острова, наводнение, горный обвал и/или оползень, лесной пожар/пожар почвы)	%
Количество дней с перебоями коммунальных услуг (например, энергопоставки/водоснабжение, здравоохранение/гражданская защита/чрезвычайные ситуации, отходы)	дни
Средняя продолжительность (в часах) перебоев коммунальных услуг (например, энергопоставки/водоснабжение, движение общественного транспорта, здравоохранение/гражданская защита/чрезвычайные ситуации)	часов
Количество травмированных/эвакуированных/передислоцированных в связи с	(в год / в
	течение
экстремальными погодными явлениями (например, периодами аномальной жары	некоторого
или холода)	периода)
	(в год / в
Количество погибших в связи с экстремальным(и) погодным(и) явлением(ями)	течение
(например, периодами аномальной жары или холода)	некоторого
(i.i.i.p.i.i.ep, i.ep.i.eq.iii.i. i.eiieq.ii)	периода)
Среднее время реагирования (в мин.) полиции/пожарной службы/служб	перподај
реагирования в чрезвычайных ситуациях в случае экстремальных погодный событий	мин.
Количество выданных предупреждений о качестве воды	ед.
Количество выданных предупреждений о качестве воздуха	ед.
% территорий под влиянием эрозии почвы / ухудшения качества почвы	%
% потерь среды обитания из-за экстремальных погодных условий	%
% изменения количества местных видов	%
% местных видов (животных/растений), пораженных заболеваниями, связанными с экстремальными погодными условиями/явлениями	%
% сельскохозяйственных потерь вследствие экстремальных погодных условий/событиями (например, засухи/нехватки воды, эрозии почвы)	%
% потерь поголовья из-за экстремальных погодных условий	%
% изменения в урожайности культур / изменения ежегодной продуктивности пастбищ	%
% потерь поголовья из-за вредителей/патогенов	%
% потерь древесины из-за вредителей/патогенов	%
% изменения в составе лесов	%
% изменения в отборе воды	%
% изменения в туристических потоках /туристической деятельности	%

ежегодные прямые экономические потери (например, в коммерческом/сельскохозяйственном/промышленном/туристическом секторе) в связи з экстремальными погодными явлениями	Бел.руб./го
ежегодная сумма полученной компенсации (например, страхования)	Бел.руб./го д